

Showcase – die Teilnehmenden
Sächsischer Gründerpreis 2020

AM ANFANG STEHEN DIE IDEE UND DER MUT! HEUTE UND IN ZUKUNFT

futureSAX.de/wettbewerbe



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

INHALT

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

INHALT

SÄCHSISCHER GRÜNDERPREIS 2020

Bürgschaftsbank Sachsen GmbH » 11
„Unsere qualifizierten und engagierten Mitarbeiter strukturieren mit Ihnen, Ihrer Hausbank und weiteren Partnern gemeinsam die für Ihr Vorhaben geeignete Finanzierungslösung.“

Mittelständische
Beteiligungsgesellschaft
Sachsen mbH » 12

„Im Freistaat Sachsen darf kein Erfolg versprechendes innovatives Unternehmen an fehlenden Sicherheiten bzw. fehlendem Eigenkapital scheitern.“

PLATZIERTE UND NOMINIERT E 2020

Morpheus Space GmbH » 14
Erstaunlich kleine & effiziente Antriebslösungen für den autonomen Betrieb von Satelliten

SEMRON GmbH » 15
Entwicklung eines Halbleiter-Chips mit der Energie-Effizienz des Gehirns

LiGenium GmbH » 16
Nachhaltige Logistik-Lösungen

Peerox GmbH » 17
Selbstlernendes Assistenzsystem für Bediener und Techniker von Maschinen

BWS-Education UG » 18
Digitale Lernplattform für Therapieberufe

DaVinci Kitchen GmbH » 19
Der erste Roboter-Chefkoch

Direa » 20
Digitaler Verkaufsassistent für den Handel

DOCYET GmbH » 21
KI-Gesundheitslotse per Chat (inkl. Corona-Risikotest)

HYBR Games GmbH » 22
HYBR Games – Brettspiele 2.0

MotionComposer GmbH » 23
Ein Gerät, das Bewegung in Musik verwandelt und Menschen mit Beeinträchtigung zu Künstlern macht

NEUALP » 24
Nachhaltige Performance für den Berg- und Outdoorsport

Team Quirlit » 25
Quirlit – der selbstrührende Kochtopf

Raylytic GmbH » 26
UNITY – Digitales Ökosystem für die patientenkontrollierte Nutzung von Gesundheitsdaten

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

sciendis GmbH »27

App für Pflegeeinrichtungen zur Assistenz
und Dokumentation chronischer Wunden

Team T2K »28

Die Knowledge-Suite – Wissensextraktion
aus Text mittels KI und NLP

VERSO Dresden gGmbH »29

Eine leicht verständliche Sprache für alle.

2 Platzierte und Nominierte
2020

WEITERE TEILNEHMENDE 2020

Team Adventures »31

Offline Pen & Paper Rollenspiel am Spieltisch
mit App als Unterstützung für Interaktives
Geschichtenerzählen durch Mixed Reality

Team again –
fashion concept store »32

Fashion revolution. Starts now.

Alaska.Labs GmbH »33

Alaska.Labs Digital Twin 2.0 (ALDT2.0) –
Digitaler Lebensspeicher

Team Alex Baut »34

Onlineplattform für den Hausbau

app-concept.com GmbH »35

Job-Plattform mit einem Matching-
Algorithmus der Hard- und Softskills

3 Weitere Teilnehmende
2020

Team ARBOREAL »36

Selbstwachsende Möbel

Team ARFF-Training »37

Trainings- und Beratungsdienstleister für
Flugzeugbrandbekämpfung und -bergung

Team audory »38

Deine Plattform für interaktive Hörspiele

Team BEWELO »39

Bewelo – eine Incentivierungsapp für Radfahrer!

BRICK4U GmbH »40

Wir digitalisieren Immobilien

ByteBuzzer GmbH »41

Loyale Kunden durch intelligente Bildgeschichten

Team Campeleon »42

Individuelle und nachhaltige
Camping- und Ausbaulösungen

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

CBApplications GmbH »43

Cloudbasierte Koordination
auftragsbezogener Lieferketten

Team cc2c: connect

crowd to create »44

Virtuelle Innovationswelt für den
Mittelstand – Schwarmkreativität nutzen

Team CertificateOK »45

Blockchain- und KI-basierte Compliance-Plattform

Team China Germany

Usability Consulting »46

Usability Consulting für deutsche
und chinesische Unternehmen

Code it! oHG »47

Online spielerisch Programmieren lernen

1 Sächsischer Gründerpreis 2020	2 Platzierte und Nominierte 2020	3 Weitere Teilnehmende 2020	4 Das Wettbewerbsjahr 2021
compturi GmbH »48 Assembly – Innovative Produktionsplanung für KMU	Team EDBYTO »54 Kulturelle Bildung mit Augmented Reality.	Team FLOORit »60 Wir gestalten Oberflächen in Wohnungen neu	Team Heartucate »65 Lernumgebung für kollaboratives Lernen in Erlebniswelten mittels Augmented Reality
Dashfactory GmbH »49 Die Sicherheitskamera für Fahrradfahrer	Einrichtungsprofis GmbH »55 Von der architektonischen Planung hinzu der Umsetzung in die Praxis als hochwertiges Dienstleistungspaket	Team fyndeezy »61 Software zum Suchen und Entdecken von Unternehmenswissen	Team hERZpony »66 Lernen von und mit Ponys
Team Detano IT Security »50 Angriffserkennung für deinen Server	einsA GbR »56 Website, E-Learning und Cloud-Lösung für Schulen	getML »62 Deep Learning für Unternehmensdaten	Hilo »67 coffees common thread
Team diafyt MedTech »51 KI Algorithmus berechnet Insulindosis für Diabetiker	ERZLABOR Advanced Solutions GmbH »57 Maßgeschneiderte Rohstoffcharakterisierung	Team Handfunktionstest (HFT) »63 Test zur quantitativen Bewertung der Handfunktion für medizinische Gutachten und Therapie	Team HOFGOARDEN »68 Landlust in der Stadt: urbaner Anbau und innovative Produkte
Dipl. Ing. Wolfgang Gebhardt »52 Filterentwicklung	Team erzreporter »58 Mobile Schlafbox für Obdachlose	HAPPY ART Online-Malstudio »64 Online-Malstudio mit zahlreichen Kreativkursen verschiedenster Art für Erwachsene & Kinder (by Atelier KLEXX)	Increase Your Skills GmbH »69 Animierte Wissensvermittlung im Bereich Datenschutz und IT-Sicherheit
Team EarlySpoon »53 Tischreservierung außerhalb der Stoßzeiten mit rabattierten Speisen	faire-Regulierung System GmbH »59 Cleveres Schadenmanagement der digitalen Zukunft		Team Indoormap »70 Smarte Navigation in Gebäuden

1 Sächsischer Gründerpreis 2020	2 Platzierte und Nominierte 2020	3 Weitere Teilnehmende 2020	4 Das Wettbewerbsjahr 2021
<p>IOTIQ GmbH »71 MobiVisor – Wir helfen Unternehmen ihre mobilen Geräte zu verwalten und Prozesse zu digitalisieren.</p>	<p>Team Koala – die Umarmung des Armes »77 Kontinuierliche Blutdruckmessung</p>	<p>Team Leipziger Ladepark »83 Hochleistungs-Ladepark mit Kompetenzzentrum für Elektromobilität</p>	<p>Team LOST IN SPRAYS »89 LOST IN SPRAYS</p>
<p>Jakob Trading GmbH »72 Europaweiter Fahrzeughandel – lokal gedacht</p>	<p>Team KONEKT »78 Adaptives Elektronisches Packaging</p>	<p>Level 44 GmbH »84 Erste eSports-Bar Sachsens</p>	<p>madebymade GmbH »90 Modulare Insektenzucht</p>
<p>Team jobbelganger »73 Das Buchungs-Portal für kurzfristige Vertretungen</p>	<p>Team Kronos »79 (R)evolution der Landtechnik</p>	<p>Liquid Biopsy 24 M »85 Bluttest zur Krebsfrüherkennung</p>	<p>Meal Revolution GmbH »91 Intelligente Kühlschranksantane</p>
<p>Team Just in Time – Food »74 Gastronomieplattform, die Prozesse digitalisiert sowie dezentralisiert</p>	<p>KSK-Travel GmbH »80 Risikomanagement weltweit</p>	<p>LMS Development Concept »86 Skalierbare Marketingpakete für kleine und mittlere Unternehmen</p>	<p>mecorad GmbH »92 In-line Messung & Optimierung für die Warmumformung von Metallen</p>
<p>Keimster GmbH »75 Getreide optimieren durch Ankeimen</p>	<p>Kuravisma GmbH »81 Das Über der Online-Nachhilfe als die Zukunft des Lernens</p>	<p>Team locolus »87 Micro Influencer Marketing für die Gastronomie</p>	<p>memoresa GmbH »93 Plattform für den digitalen Nachlass</p>
<p>kidsPay »76 Bargeldloses Zahlen für Kinder und Jugendliche mit appbasierter Budgetsteuerung</p>	<p>Team La Viajane »82 Mentale Traumreisen als Urlaubsalternative</p>	<p>Lohrmanns – TU Dresden Brauerei GmbH »88 Ein Bier von der Uni, für die Uni und darüber hinaus</p>	<p>Meshmerize GmbH »94 Modernes Mesh Netzwerk in Industriequalität</p> <p>MID-Afrika e.V. »95 Entwicklung eines Elektrofahrzeuges in modularer Leichtbauweise auf Basis 48 Volt</p>

1 Sächsischer Gründerpreis 2020	2 Platzierte und Nominierte 2020	3 Weitere Teilnehmende 2020	4 Das Wettbewerbsjahr 2021
Team Mine ComTrac Systems »96 Ortungssystem für Hohlräume	Team Old Miners Creek »103 Westernstadt im Erzgebirge	Racemap GmbH »109 Fantastisches Live Tracking für Sport- Wettkämpfe und -Aktivitäten	ROBIN GbR »115 Leichtbau macht Spritzgießen mobil – Die neue Flexibilität in der Prozess- und Bauteilgestaltung
Team mobilix »97 Sozial-nachhaltige und lokale Mobilität	Oldtimerparts GbR »104 Digitalisierung und 3D-Druck-Service für Oldtimer-Ersatzteile	RadRobe »110 Der Radrock – unterwegs elegant gekleidet	Team RobotHeart Lab »116 Ein PC-Spiel über Flow und die spielerische, visuelle Erfahrung der eigenen Emotionen
museum@home »98 Ein digital-begehbare Museum, das ohne Barrieren auskommt	Team payactive »105 Europäischer Zahlungsdienstleister mit positivem Impact	RainKost Obermühle »111 Solidarische Landwirtschaft für Gastronomiebetriebe „RainKost Obermühle“– wo Zukunft wächst.	roesch // essentia miriquidi GmbH »117 natürliche Zahnpflege – regional und nachhaltig
neo campus GmbH »99 Nutzerzentrierter Buch-Shop für das Smartphone	Team Pension „Bed & Breakfast“ zur Apfelblüte »106 Kreative Gastgeber – die Beherbergen, Bewirten und Verwöhnen für Genießer und Individualisten	Team RAKE »112 Listen leicht gemacht	RWC factory GmbH »118 Radparksysteme
Team New Horizon »100 Solarplane für LKW-Trailer	Team Pflanznest »107 Pflanzturm – smart und erweiterbar	RÄVARE »113 Firmengeschenke smart designt	ScienceDesk GmbH »119 Data Management und Data Mining für F&E und industrielle Qualitätsbewertung
noah systems UG (haftungs- beschränkt) »101 Die Zukunft des Digitalen Gebäudemanagement	Team Quantus – Agriculture Technologies »108 Precision Farming durch innovative Hochleistungstechnologie	reignite UG (haftungsbeschränkt) »114 Die Revolution der sozialen Interaktion unter Gamern	Team Seedpicks »120 Plattform für nachhaltige Produkte
NOVAJET GmbH »102 Werkzeugmaschinen zur Bearbeitung von Hochleistungswerkstoffen			

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

Semodia GmbH »121

Plug & Play in der Prozessindustrie

Senodis Technologies GmbH »122

Digitaler Fingerabdruck für die Metallverarbeitung

Team SoTep »123

Energiegewinnung durch innovative Solarthermie

swaperty »124

Immobilien zum Tausch

SweepMe! »125

Software für flexible Messungen
mit Modulen zum Teilen

Team TartortTortart »126

Dessert & Snack BAR

Team Vertragswerk »127

Die neutrale Plattform für Verträge –
einfach, transparent, sicher

2 Platzierte und Nominierte
2020

Textova – trinationale
Kreativagentur DE-CZ-PL »128

Erschließung neuer Märkte durch
fremdsprachige Marketingkampagnen

TRASH GALORE GbR »129

Müllreduktion als CSR-Maßnahme
für Veranstaltungen

volytica diagnostics GmbH »130

Batterie-Diagnose as a Service

WAKU Robotics GmbH »131

Kuratierter Marketplatz für Roboter

WePlace UG

(haftungsbeschränkt) »132

Innovative Plattform zur vollautomatischen,
dynamischen und interaktiven
Platzierung von digitalen Werbeanzeigen
innerhalb digitaler Produkt

3 Weitere Teilnehmende
2020

Team WFT –
Work For Teenager »133

Jobvermittlung zwischen Schülern
und Unternehmen

World Budgeters »134

Vergleichsportal für Vor-Ort-Kosten auf
Langzeitreisen auf Basis echter Daten

Team Wupp »135

Die Social Planning App für Freunde

Team Zaunreiter »136

Naturpädagogisch-künstlerische Offlineangebote
für Kinder, Jugendliche und Erwachsene

Team φq-dynamics »137

Umweltfreundlicher Unterstützungsantrieb
für das Fahrradfahren – das S-Wheel.

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

DAS WETT- BEWERBSJAHR 2021

Die Sächsischen Staatspreise
für Gründen, Transfer
und Innovation »138

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

SÄCHSISCHER GRÜNDERPREIS 2020

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

SÄCHSISCHER GRÜNDERPREIS 2020



1 **Sächsischer Gründerpreis
2020**

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Der futureSAX-Showcase 2019 wird freundlich unterstützt von:

BÜRGSCHAFTSBANK SACHSEN GMBH

„Unsere qualifizierten und engagierten Mitarbeiter strukturieren mit Ihnen, Ihrer Hausbank und weiteren Partnern gemeinsam die für Ihr Vorhaben geeignete Finanzierungslösung.“

Die Bürgschaftsbank Sachsen GmbH (BBS) ist ein öffentlich gefördertes Spezialkreditinstitut. Aufgabe der BBS ist es, als Selbsthilfeeinrichtung der gewerblichen Wirtschaft, gemeinsam mit den Hausbanken, die Finanzierung erfolgversprechender Vorhaben von kleinen und mittleren Unternehmen in Sachsen mit Bürgschaften von bis zu 80 Prozent des jeweiligen Kreditbetrages und bis zu einem Bürgschaftsbetrag von 2 Millionen Euro zu sichern.



Sitz des Unternehmens:

Anton-Graff-Str. 20
01309 Dresden

Geschäftsführung:

Markus H. Michalow
Arne Laß

Weitere Informationen:

www.bbs-sachsen.de

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Der futureSAX-Showcase 2019 wird freundlich unterstützt von:

MITTELSTÄNDISCHE BETEILIGUNGSGESELLSCHAFT SACHSEN MBH

„Im Freistaat Sachsen darf kein Erfolg versprechendes innovatives Unternehmen an fehlenden Sicherheiten bzw. fehlendem Eigenkapital scheitern.“

Die Mittelständische Beteiligungsgesellschaft Sachsen mbH (MBG) ist eine private Beteiligungsgesellschaft mit öffentlicher Förderung. Ihre Aufgabe ist die Verbesserung der Eigenkapitalbasis von kleinen und mittleren Unternehmen in Sachsen, um diesen eine stabile Unternehmensentwicklung zu ermöglichen. Dazu übernimmt sie Beteiligungen an mittelständischen Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft.



Sitz des Unternehmens:

Anton-Graff-Str. 20
01309 Dresden

Geschäftsführung:

Markus H. Michalow
Arne Laß

Weitere Informationen:

www.mbg-sachsen.de

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

PLATZIERTE UND NOMINIERTER 2020

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen-/Anlagenbau

MORPHEUS SPACE GmbH

Erstaunlich kleine & effiziente Antriebslösungen
für den autonomen Betrieb von Satelliten

Morpheus Space produziert die weltweit kleinsten, effizientesten und am stärksten skalierbaren Ionenstrahlantriebe um den autonomen Betrieb von Satelliten zukünftig zu ermöglichen. Morpheus' Produkte verleihen nahezu allen Satellitengrößen ein ungeahntes Maß an Mobilität und werden zukünftig Netzwerke von hunderten Satelliten sicher und autonom steuern zu können.



„Morpheus Space GmbH steht für Ionenstrahlantriebe für die Raumfahrt – kein Science Fiction (mehr), sondern Rocket Science made in Germany für einen absehbar stark wachsenden Markt! Kommerziell getrieben, wird sich die Anzahl der im Erdorbit befindlichen Satelliten in den nächsten Jahren von heute ca. 2.200 auf mehrere zehntausend Satelliten erhöhen. Die Ionenstrahlantriebe und zugehörigen Steuerungslösungen von Morpheus Space sind ein wesentlicher Baustein, um Satelliten leichter, kleiner, präziser und dauerhaft manövrierbar zu machen und so den Betrieb der absehbaren Vielzahl von Satelliten wirtschaftlich und sicher (kollisionsfrei) zu ermöglichen. Im Verlauf der vergangenen 15 Monate wurde die Antriebs-Hardware ausgebaut, um ein überzeugendes Dienstleistungskonzept erweitert und die Funktionsfähigkeit im realen Satelliteneinsatz erfolgreich nachgewiesen.“

Hannes Schill,
eCAPITAL entrepreneurial Partners AG



1. Platz

Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Käthe-Kollwitz-Ufer 23
01307 Dresden

futureSAX-Alumnus:

Daniel Bock

**www.morpheus-
space.com**



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Halbleiter-/Elektroindustrie/Hardware

SEMIRON GmbH

Entwicklung eines Halbleiter-Chips mit der Energie-Effizienz des Gehirns

SEMIRON designt einen analogen Halbleiterchip spezialisiert auf hoch-parallele Algorithmen für KI. Das Bauteil-Design ist international durch ein starkes IP geschützt. Der kapazitive Ansatz und die dadurch erreichte Energie-Effizienz ist weltweit einmalig, wodurch ein immer gravierenderes Problem gelöst wird: immer komplexere Algorithmen bei nur kleinen Fortschritten in der Hardware-Performance.



2. Platz

Gründungsjahr:

2020

Sitz des Teams/Unternehmens:

Loschwitzer Straße 58
01309 Dresden

futureSAX-Alumnus:

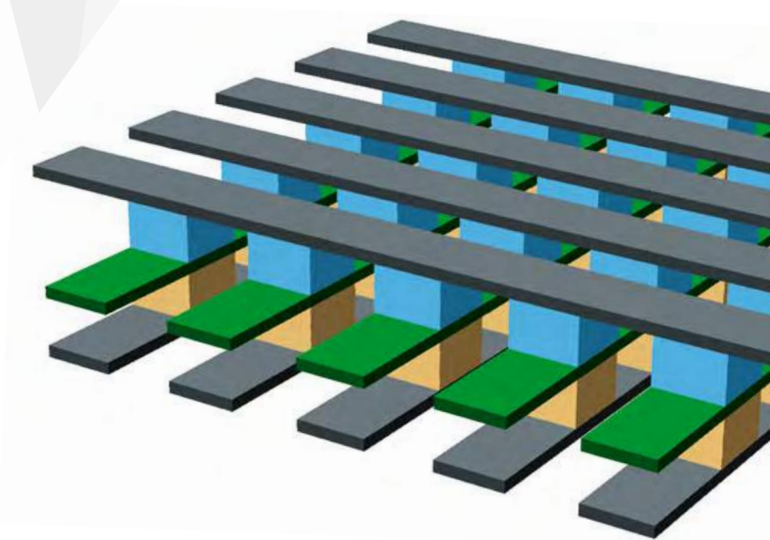
Aron Kirschen

www.semron-ai.com



„Der kapazitiver Ansatz im Chip-Design von Semron besteht durch die Nutzung bestehender Ressourcen und diese neu nutzbar zu machen. Somit wird neuromorphes Computing ermöglicht, das die Leistung eines menschlichen Gehirns nachbilden kann. Semron hat somit das Potenzial, den Ruf Sachsens als Halbleiterstandort in Deutschland und der Welt zu stärken.“

Susanne Heger,
Deutsche Telekom Service GmbH



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen- / Anlagenbau

LIGENIUM GmbH

Nachhaltige Logistik-Lösungen

Mit dem nachwachsenden Rohstoff Holz setzt das Unternehmen anspruchsvolle Anwendungen in der Logistik und dem Maschinenbau um. Die LiGenium® Bauweise hat dabei eine Vielzahl technischer Vorteile: Leichtbau (Kostenreduktion, Ergonomie), ESD-Fähigkeit (Handling elektrisch sensibler Bauteile) und EMV-Verträglichkeit (Digitalisierung). Alle Produkte sind nachhaltig erzeugt und verbessern die CO₂-Bilanz.



3. Platz

Gründungsjahr:

2018

Sitz des Unternehmens:

Annaberger Straße 240
09125 Chemnitz

futureSAX-Alumnus:

Angela Grimmer

www.ligenium.de



„Die LiGenium GmbH zeigt uns, was in Holz alles steckt. Und sie überzeugt nicht nur mit dem technischen Fortschritt bei intralogistischen Lösungen, sondern auch mit ihrem ökonomischen und ökologischen Konzept. Auf diesem Wege können insbesondere die Automobil-OEMs Kosten sparen sowie dem Ziel einer CO₂-neutralen Produktion näher kommen.“

Michael Schwarz,
Porsche Leipzig GmbH



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

PEEROX GmbH

Selbstlernendes Assistenzsystem für Bediener und Techniker von Maschinen

Das Assistenzsystem MADDOX ist ein Wissensspeicher mit selbstlernendem Suchalgorithmus. Bei Produktionsstörungen analysiert es selbstständig die Situation und sucht nach passenden Informationen. Die proaktive Unterstützung motiviert Mitarbeiter zur Eingabe von Feedback oder Ergänzungen. Dies vereinfacht die Dokumentation und steigert die Produktionseffizienz sowie das Engagement der Mitarbeiter.



„Peerox gelingt etwas ganz Besonderes. Das Unternehmen sammelt wertschätzend das Know-how erfahrener Maschinenbediener und kombiniert dieses mit seinem selbstlernenden Suchalgorithmus. Das daraus entstandene Assistenzsystem Maddox ist eine Wissensdatenbank, die den Unternehmen bei Produktionsstörungen schnell zeigt, wo die Ursachen liegen. Bereits im letzten Jahr hatte sich Perox, damals noch als „Team SAM Assistance“, mit seiner Idee beworben. Was als Einzellösung für Maschinenbetreiber begann, hat sich seitdem deutlich weiterentwickelt. Es ist ein Geschäftsmodell in Form eines Plattformkonzeptes entstanden, das erweitert die Maschinenhersteller in den Fokus setzt. Der Erfolgsfaktor von Perox liegt in seinem Gründerteam mit umfassendem Wissen zu Psychologie, Softwarearchitektur, Maschinenschnittstellen und maschinellem Lernen, seinem breit angelegten industriellen Beraterkreis aus innovativen sächsischen Unternehmen und den vielfältigen Forschungsnetzwerken.“

Manuela Harken,
Sächsische Aufbaubank – Förderbank (SAB)



3. Platz

Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Heidelberger Straße 20
01189 Dresden

futureSAX-Alumnus:

Andre Schult

www.peerox.de



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021



Life Science/Medizin/Gesundheit

BWS-EDUCATION UG

Digitale Lernplattform für Therapieberufe

Die Anatomie-Lernplattform wurde für Schüler*innen, Studierende und Bildungseinrichtungen aus dem medizinisch-therapeutischen Sektor konstruiert. Mit der Plattform entsteht die Möglichkeit über eine Vielzahl von Lehrvideos, Fachtexten, einem livebearbeitbaren 3D-Anatomiemodell und vielen weiteren Lehrhilfen den Unterricht der Therapieberufe digital und für individuelles Homeschooling aufzuwerten.

Mit freundlicher
Unterstützung von:

SEEDMATCH

BWS-Education

**PUBLIKUMS-
PREIS**

Gewinner



Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Untere Bahnhofstraße 9
09380 Thalheim

futureSAX-Alumnus:

Robin Bauer

[www.anatomie-
lernplattform.de](http://www.anatomie-lernplattform.de)



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen-/Anlagenbau

DAVINCI KITCHEN GmbH

Der erste Roboter-Chefkoch

DaVinci Kitchen entwickelt den ersten Roboter-Koch der Welt im Kioskformat, der die hohe, gleichbleibende Qualität von Spitzenköchen an jedem Ort ermöglicht. Nach ihren Rezepten bereitet der Robo-Koch Gerichte aus frischen Zutaten zum Mitnehmen in unter drei Minuten vor den Augen der Kunden komplett selbstständig zu.

DAVINCI
Kitchen

Nominiert

Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Brühl 64–66
04109 Leipzig

futureSAX-Alumnus:

Marco Schnell

www.davincikitchen.de



„Die Gründer der DaVinci Kitchen GmbH möchten mit ihrem Roboter-Chefkoch eine Küchenrevolution von Sachsen aus starten. Die Gründer haben sich dabei die Lösung mehrerer Herausforderungen in der Gastronomie angenommen. Vor allem jedoch das Problem des fehlenden Personals. Dem gegenüber steht das wieder zunehmende Bedürfnis nach frisch zubereitetem Essen. Der Roboter-Chefkoch ist hier die ideale Lösung. Er ist bei Bedarf an 365 Tagen 24 Stunden einsatzbereit. Durch die Corona-Pandemie wurde ein weiterer Vorteil deutlich. Der Roboter erfüllt alle Hygienestandards.“

Beate Ermisch,
GWT-TUD GmbH (bis 30.06.2020)



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

DIREA¹

Digitaler Verkaufsassistent für den Handel

Der Digital Retail Assist (DRA) ist für den Handel konzipiert und vereint das Beste aus zwei Welten: Das unersetzliche persönliche Verkaufserlebnis trifft auf eine datengestützte und leitfadengesteuerte Bedarfsanalyse. Eine professionelle Softwarelösung – einfach zu bedienen, für den Verkäufer und dessen Kunden.



„Direa bietet dem stationären Handel mit dem Digital Retail Assist (DRA) ein spannendes Werkzeug. Damit kann gemeinsam mit dem Kunden schneller das optimale Produkt unter Berücksichtigung dessen Bedürfnisse und Vorlieben ermittelt werden. Ist das passende Produkt gefunden, kann dank durchgängigem Informationsfluss sowohl im Laden als auch online bestellt werden. Das Prinzip ‚Vom Sofa ins Geschäft zurück zum Sofa‘ gibt jetzt ein gutes Gefühl, das Richtige gekauft zu haben. Umtauschen entfällt und die Zufriedenheit mit dem Produkt steigt.“

Tobias Reissmann,
XENON Automatisierungstechnik GmbH



#werdedigital

Nominiert

Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Am Südhang 7
09114 Chemnitz

futureSAX-Alumnus:

Jörg Kaufmann-Herzog

www.direa.de



¹ direa Kaufmann-Herzog,
Jörg & Pfalzer Norman GbR

Die Inhalte wurden durch die
Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung
zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Life Science/Medizin/Gesundheit

DOCYET GmbH

KI-Gesundheitslotse per Chat (inkl. Corona-Risikotest)

DOCYET entwickelt eine Gesundheitsplattform, die mittels KI den Versorgungsbedarf für Patienten auf Basis ihres individuellen Gesundheitszustandes einschätzen kann und dann in den richtigen Versorgungskanal (Arzt, Telemedizin, ...) steuert. Die Software wird an Versicherungen/Krankenhäuser lizenziert (SaaS) und hat z. B. in der Corona-Krise dabei geholfen, in einer Woche über 20.000 Patienten zu beraten.



„Jeder kennt die Situation, wenn man sich unwohl und krank fühlt und nicht gleich zum Arzt gehen möchte. Die DOCYET GmbH entwickelt eine digitale Medizintechnik, eine als Medizinprodukt zugelassene Software und ist damit verlässlicher und zielgerichteter als Dr. Google. Der Nutzer interagiert dabei nicht mit einem Arzt sondern tritt in Dialog mit der vollautomatisierten DOCYET Software (KI). Die Algorithmen von DOCYET erkennen auf Basis von vielen Datenpunkten den genauen Kontext, in dem der Nutzer sich befindet und helfen dann situationsspezifisch weiter. Der Nutzer erhält von der DOCYET KI eine medizinische Ersteinschätzung für die vorhandenen Symptome und kann anschließend in passende Versorgungskanäle geleitet werden.“

Matthias Lehmann,
Saxess AG



Nominiert

Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Spinnereistraße 7
04179 Leipzig

futureSAX-Alumnus:

Florian Bontrup

www.docyet.com



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

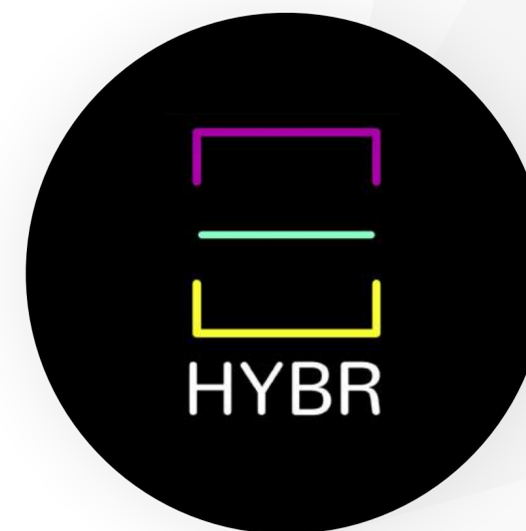
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Kultur- & Kreativwirtschaft

HYBR GAMES GmbH

HYBR Games – Brettspiele 2.0

Jedes HYBR-Spiel besteht aus liebevoll designten Karten und Figuren sowie einer App. Das Brettspielerlebnis wird, mit Hilfe von Object Tracking per Handykamera, vielseitiger und einfacher zugleich: Die Nutzer erleben ein anfassbares, gemeinsames Abenteuer. Gleichzeitig erweitern sie ihren Spielhorizont mit neuen Mechaniken, beeindruckender Inszenierung und vor allem ohne zeitraubende Regelhefte.



Nominiert

Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams / Unternehmens:

Schweizer Straße 8
01069 Dresden

futureSAX-Alumnus:

Milena Meißner

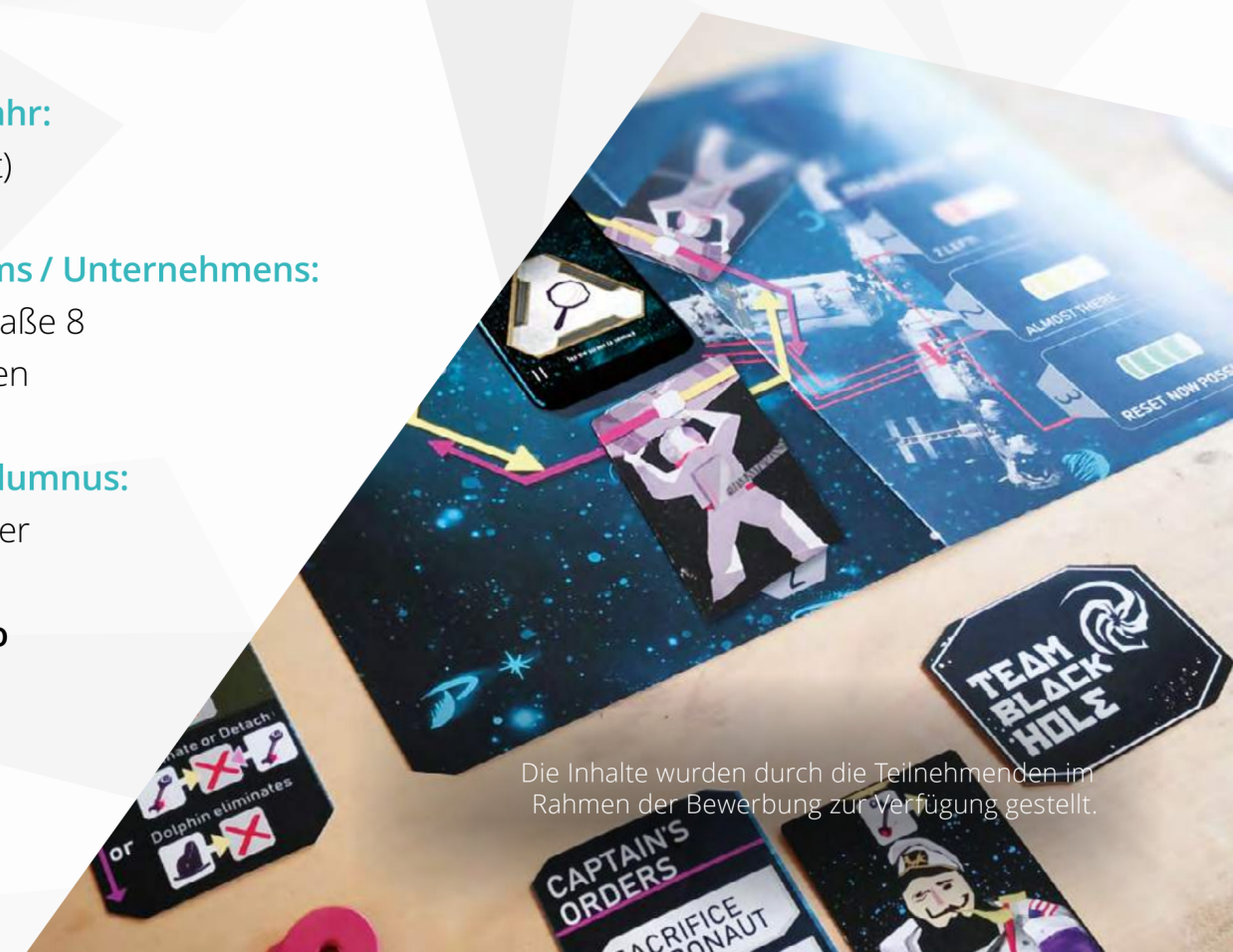
www.hybr.co



„HYBR Games hat gezeigt, dass es kreative neue Spielideen im traditionellen Gesellschaftsspielsegment intelligent mit digitalen Formaten verbinden kann und somit eine ganz neue Spielatmosphäre ohne leidiges Regellesen schafft. Für die Zukunft wünsche ich dem Team eine stetig blühende, reiche und spannende Spielwiese.“

Susanne Heger,

Deutsche Telekom Service GmbH



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

MOTIONCOMPOSER GmbH

Ein Gerät, das Bewegung in Musik verwandelt und Menschen mit Beeinträchtigung zu Künstlern macht

Der MotionComposer macht Bewegungen hörbar. Eine Armbewegung durch die Luft lässt zum Beispiel Klaviertöne erklingen. Mit innovativer Stereovision-Technologie werden Gesten, Körperformen und Bewegungen erfasst und mit ausdifferenzierten Klangwelten verknüpft. Selbst Menschen mit schweren Mehrfachbehinderungen können so selbstbestimmt Tanzen und Musizieren. So kann Inklusion gelingen!



„Tanz ist die Ursprache des Lebens und älter als das gesprochene Wort. Mit Leichtigkeit lernen wir dabei, uns selber besser wahrzunehmen und auszudrücken. Grundlage bietet uns die Musik. Der MotionComposer ermöglicht es, mit nur einem Wimpernschlag Musik zu erzeugen. Die Idee, Musik durch Bewegung zu machen, ist an sich nicht neu. Die eingesetzte Technologie ermöglicht dies nun aber auch für Personen mit unterschiedlichen kognitiven Fähigkeiten. Insbesondere bei Menschen mit Mehrfachbehinderungen gelingt es, die Benutzer Musik spielen zu lassen, Emotionen zu wecken und deren Ausdrucksmöglichkeiten zu erweitern. Für Therapieanwendungen eröffnen sich zahlreiche neue Möglichkeiten.“

Manuela Gogsch,
Industrie- und Handelskammer Dresden



Nominiert

Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Annaberger Straße 240
09125 Chemnitz

futureSAX-Alumnus:

Josepha Dietz

www.motioncomposer.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

NEUALP²

Nachhaltige Performance für den Berg- und Outdoorsport

NEUALP entwickelt innovative Funktionsbekleidung für den Berg- und Outdoorsport, die sich durch die Verwendung neuer, nachhaltiger und leistungsfähiger Materialien und Designs auszeichnen. Die neueste Entwicklung, die ASCENTEC HYBRID-Jacke, bringt mit ihrer einzigartigen Materialwahl und Konstruktion Nachhaltigkeit und Performance auf innovative Art miteinander in Einklang.



„Die Jacke, mit der Sie in die Berge wollen. Nachhaltig in Europa produziert, innovatives Design made in Saxony und mit technischer Raffinesse erdacht. Das Team von Neualp hat eine Outdoor-Jacke entwickelt, die ohne Einsatz von Lösungsmitteln und mit leistungsfähigen Naturfasern produziert und direkt vertrieben wird. Das Team verspricht auch noch weitere Produkte, die es mit bewährten wissenschaftlichen Partnern wie dem Sächsischen Textilforschungsinstitut entwickeln will! Wir dürfen gespannt sein.“

Barbara Meyer,
Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr



Nominiert

Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Senefelderstraße 5
08523 Plauen

futureSAX-Alumnus:

Sascha Eichelkraut

www.neualp.com



© Sascha Eichelkraut e. K.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Halbleiter-/Elektroindustrie/Hardware

TEAM QUIRLIT

Quirlit – der selbstrührende Kochtopf

Quirlit ist der weltweit erste selbstrührende, intelligente Kochtopf für Induktionsherde. Die erforderliche Energie wird selbständig aus dem Magnetfeld des Herdes gewonnen, ohne den Wirkungsgrad des Herdes negativ zu beeinflussen – Quirlit arbeitet energieautark. Das Risiko eines Anbrennens wird erheblich reduziert – Quirlit entlastet die Gastronomie und schafft (Hobby-)Köchen*innen Freiraum.



„Kochen auf einem Induktionsherd ist energiesparend und effektiv. Das Unternehmen Quirlit hat nun auch noch eine Innovation für den Kochtopf an sich. Dieser verhindert das Anbrennen und vereinfacht sowohl dem Profikoch als auch dem Hobbykoch die Zubereitung von Speisen erheblich. Quirlit hat den selbstrührenden Kochtopf entwickelt. Dabei rührt Quirlit energieautark, in dem er die magnetische Schwingung des Induktionsherdes nutzt.“

Barbara Meyer,
Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr



Nominiert

Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Louisenstraße 60
01099 Dresden

futureSAX-Alumnus:
Michael Stampka

www.quirilit.de



* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.
Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Life Science/Medizin/Gesundheit

RAYLYTIC GmbH

UNITY – Digitales Ökosystem für die
patientenkontrollierte Nutzung von Gesundheitsdaten

UNITY stellt die Verbindung zu klinischen IT-Systemen her, extrahiert Informationen aus radiologischen Bilddaten mit Hilfe von KI und verknüpft diese mit dem Behandlungserfolg, den die Patienten anhand wissenschaftlich validierter Fragebögen erfassen. Dadurch entsteht ein 360° Einblick in Wirkmechanismen, Einflussfaktoren, in die Qualität der Behandlung und der eingesetzten Medizinprodukte.



Nominiert

Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Petersstraße 32–34
04109 Leipzig

futureSAX-Alumnus:

Claudia Salwiczek-Majonek

www.raylytic.com



„Klinische Daten liegen heute oft in maschinell nicht auswertbaren Dateiformaten dezentral in unterschiedlichsten Datenbanken und IT-Systemen vor. Raylytic bietet Kliniken, Medizin-Technik-Herstellern, Forschern und Pharmaunternehmen mit UNITY erstmals eine Plattform, die die Konnektivität zu datenhaltenden Systemen herstellt, Daten extrahiert und anwendungsspezifische Analysen automatisiert. Der Erfolg der ersten realisierten Anwendungen zeugt von dem großen Potenzial für das Gesundheitswesen. So nimmt Raylytic bereits heute führende Positionen ein, z.B. bei der KI-basierten Diagnoseunterstützung von radiologischen Bildern als auch bei der Bestimmung des Verschleißverhaltens von Endoprothesen. Als Cloud-basierte Software-Lösung mit klaren Vorteilen für alle Stakeholder erschließt Raylytic ein solides Geschäftsmodell.“

Hannes Schill,
eCAPITAL entrepreneurial Partners AG



Parameters for
Sagittal Balance

Lumbar
Lordosis

Sacral Slope

Pelvic Incidence

Pelvic
Tilt

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Life Science/Medizin/Gesundheit

SCIENDIS GmbH

App für Pflegeeinrichtungen zur Assistenz und
Dokumentation chronischer Wunden

Die sciendis GmbH entwickelt digitale Lösungen, um den derzeitigen Engpass in der Pflege optimal zu unterstützen und infolgedessen zu einer Erhöhung des Gemeinwohls beizutragen. Mit dem Produkt WUNDERA bieten sie Pflegeeinrichtungen eine maßgeschneiderte App, um den Prozess der Dokumentation chronischer Wunden optimal zu digitalisieren.



Nominiert

Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Möbiusstraße 15
04317 Leipzig

futureSAX-Alumnus:

Michael Aleithe

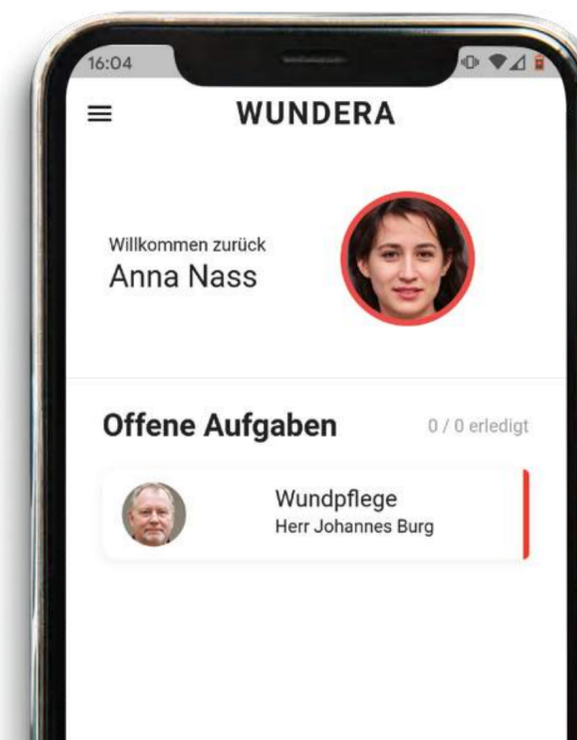
www.sciendis.de

Die Inhalte wurden durch die
Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



„Rund acht Milliarden Euro Kosten entstehen durch chronische Wunden in Deutschland im Jahr. Allein eine Milliarde davon basiert auf der notwendigen, jedoch sehr aufwendigen Dokumentation des Heilungsverlaufes. Genau hier setzt die Idee der sciendis GmbH an. Durch eine App wird der Dokumentationsaufwand um 60 bis 70 Prozent reduziert. Neu ist, dass die Dokumentation sprachgesteuert erfolgt und KI basiert automatisch vervollständigt wird. Die App ist mit jedem Pflegedokumentationssystem kompatibel. Die Zertifizierung als Medizinprodukt läuft.“

Beate Ermisch,
GWT-TUD GmbH (bis 30.06.2020)



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM T2K*

Die Knowledge-Suite – Wissensextraktion aus Text
mittels KI und NLP

Texte sind überall. Sie sind der wichtigste Wissensspeicher der Menschheit. T2K verbindet Künstliche Intelligenz und Natural Language Processing, um das in Texten enthaltene Wissen automatisch und schnell zugänglich zu machen und schließt damit die Lücke zwischen dem rasant wachsenden Forschungsfeld KI und der noch sehr geringen Anwendung der Forschungsergebnisse in der Praxis.

t2k

Nominiert

Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Hubertusstraße 54
01129 Dresden

futureSAX-Alumnus:

Martin Rosenbusch

www.text2knowledge.de



„Was hilft Wissen, das nicht zugänglich ist? Dank der T2K gelingt es, den wichtigsten Wissensspeicher der Menschheit, Texte, durch Extraktion des textgebundenen Wissens auszuwerten und die Ergebnisse zu Trendanalysen und Reports zusammenzustellen. Statt die unterschiedlichen Quellen aufwendig manuell zu analysieren, hat T2K eine Browser-App entwickelt, mit der die Sprachdaten nutzbar gemacht werden. Innovative Zusatzfunktionen wie Lesbarkeitsprüfungen runden die breite Produktpalette ab und richten sich an einen breiten professionellen Anwenderkreis. Nur wenige – wie T2K – beherrschen dieses komplexe Themenfeld, dessen vielfältige Anwendungsmöglichkeiten noch am Anfang stehen. Schlüssel zum Erfolg der T2K ist ihr interdisziplinäres Team.“

Manuela Harken,
Sächsische Aufbaubank – Förderbank (SAB)



* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

**2 Platzierte und Nominierte
2020**

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

VERSO DRESDEN gGmbH

Eine leicht verständliche Sprache für alle.

VERSO steht für verständnisorientierte und barrierefreie Kommunikation. Unser Ziel ist es, verständliche, zugängliche und stilvolle Kommunikationsformate für einen weiten Adressat*innenkreis zu erstellen. Das heißt: Die Formate sollen Menschen mit und Menschen ohne kognitive Beeinträchtigungen ansprechen.



Nominiert

Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Leonhard-Frank-Straße 24
01069 Dresden

Ansprechpartner*in:

Juliane Heidelberger

www.verso-gruppe.de



„Sprache ist Verständigung und unerlässlich für ein funktionierendes, gesellschaftliches Zusammenleben. Doch der Umfang des aktiven Vokabulars unterscheidet sich erheblich vom tatsächlichen Wortschatz einer Standardsprache – genau dort liegen die Grenzen der Verständigung. Anstatt jedoch zu inkludieren, stigmatisiert die dürftige Gestaltung der vereinfachten Sprache und schafft Ausgrenzung. Das muss nicht sein, findet das sympathische Team um VERSO und möchte mit seiner Arbeit einen Standard für eine verständnisorientierte, barrierefreie und ansprechende Informationsdarstellung schaffen. Für die weitere Forschungsarbeit und das angestrebte Ziel wünsche ich weiterhin viel Erfolg.“

Nicole Laux,
OVR LAB GmbH



Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

WEITERE TEILNEHMENDE 2020

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Kultur- & Kreativwirtschaft

TEAM ADVENTURIES*

Offline Pen & Paper Rollenspiel am Spieltisch mit App als Unterstützung für Interaktives Geschichtenerzählen durch Mixed Reality

Du hast schon immer von fantastischen Geschichten geträumt? Abenteuer, in denen du ein mächtiger Zauberer bist und um Mitteleuropa kämpfst oder dich als Weltraumschmuggler gegen das mächtige Imperium erhebst? Dann schlüpf mit deinen Freunden in selbst ausgedachte Rollen in einer fiktiven Welt und erleb gemeinsam am Spieltisch spannende Adventures mithilfe eures Smartphones und eurer Fantasie.



Gründungsjahr:
2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Bernsdorfer Straße 95
09126 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Christoph Pfitzinger

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

TEAM AGAIN - FASHION CONCEPT STORE*

Fashion revolution. Starts now.

Rent your style. Support your local planet. again liefert ein überlegend nachhaltiges Konsummodell für abwechslungsreiche Styles. Warum jedes Kleidungsstück noch kaufen müssen, wenn das Meiste davon sowieso nur im Kleiderschrank geparkt wird? Bei again trägst du jedes Teil genau so lange, wie du magst, mit Stolz und Liebe. Danach? Tauschst du es einfach gegen Neues aus.

again

Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Merseburger Straße 103-105
04177 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Johannes Schramm

www.again-leipzig.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

ALASKA.LABS GmbH

Alaska.Labs Digital Twin 2.0 (ALDT2.0) – Digitaler Lebensspeicher

Der ALDT2.0 ist eine Plattform, die es Unternehmen ermöglicht, reale Produkte/Prozesse mit binären und strukturierten Dateien, Messages und Zeitreihen digital abzubilden. Dies beinhaltet den Einsatz von Datenintegrationssoftware, Speichernutzung, einer darstellenden Software als Informationsbasis sowie Schnittstellen für Softwaretools oder zu allen, die Daten hinzufügen oder weiterarbeiten wollen.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Bertolt-Brecht-Allee 24
01309 Dresden

Ansprechpartner*in:

Sebastian Duda

www.alaskalabs.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM ALEX BAUT*

Onlineplattform für den Hausbau

Alex Baut ist eine Online-Plattform für den Hausbau. Sie gibt Inspirationen sowie Informationen und vermittelt Baupartner und Produkte. Alex Baut zeigt dafür Bilder, in denen baurelevante Informationen abgerufen sowie die im Bild befindlichen Produkte bestellt werden können. Wird ein Baupartner gesucht, kann dieser durch die Eingabe eines Anforderungsprofils passend gefiltert werden.




Gründungsjahr:

2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Zum Waldblick 42b
09633 Halsbrücke

Ansprechpartner*in:

Isabel Laugwitz

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

APP-CONCEPT.COM GMBH

Job-Plattform mit einem Matching-Algorithmus der Hard- und Softskills

JobsNavi ist eine mobile App, die auf Basis von Persönlichkeit und Stärken der Arbeitnehmer zu ihnen passende Jobangebote per GPS direkt in der Nähe findet. Nach erfolgreichem Match kommen Arbeitnehmer und Arbeitgeber direkt in der App im Chat in Kontakt und können sich persönlich zusammen kennen lernen.



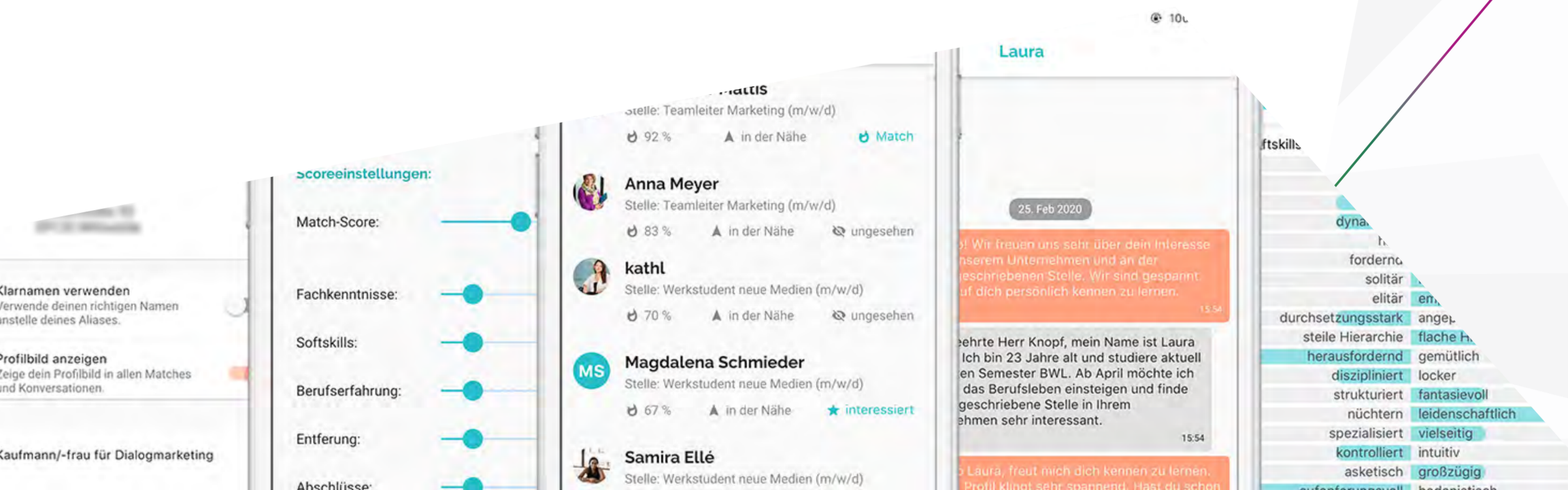
Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Beckerstraße 13
09120 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Uwe Thuß

www.jobsnavi.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Land-/Forst-/Nahrungsmittelwirtschaft

TEAM ARBOREAL*

Selbstwachsende Möbel

Die Gründer formen Bäume durch spezielle Praktiken so, dass daraus direkt fertige Möbel wachsen. Diese werden auf dem Feld geerntet, getrocknet, geschliffen und sind verkaufsfertig. Dabei entstehen stilvolle, exklusive Luxusmöbel mit organischem Look, die zudem sehr langlebig sind. Neben dem Kunden freut sich die Natur, denn die Möbelproduktion ist energieeffizient, ökologisch und bodenaufbauend.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Hauptstraße 30
01097 Dresden

Ansprechpartner*in:
Daniel Wetzler

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM ARFF-TRAINING*

Trainings- und Beratungsdienstleister für
Flugzeugbrandbekämpfung und -bergung

Internationales Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen für Flughafenfeuerwehren und Sicherheitsbehörden. Mittels eines selbst entwickelten Trainingssimulator (Flugzeug Mock-Up) können Kunden Trainings im Bereich Flugzeugbrandbekämpfung, Flugzeugbergung und Sicherheit zukünftig vor Ort durchführen. Dies dient zur Einhaltung der international gesetzlich geforderten Richtlinien.




Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Erikenweg 7
04416 Markkleeberg

Ansprechpartner*in:
Florian Funke

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

TEAM AUDORY*

Deine Plattform für interaktive Hörspiele

Bei interaktiven Hörspielen können Hörer den Verlauf der Geschichte mitbestimmen. Durch Entscheidungen an Knotenpunkten der Handlung hört jeder eine auf ihn zugeschnittene Geschichte. audory hilft Autoren, mit einem Editor solche Geschichten zu entwickeln. Hörer können diese anschließend über die Website oder App kaufen und hören.



audory



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Vettersstraße 64
09126 Chemnitz

Ansprechpartner*in:

Max Rose

www.audory.io

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

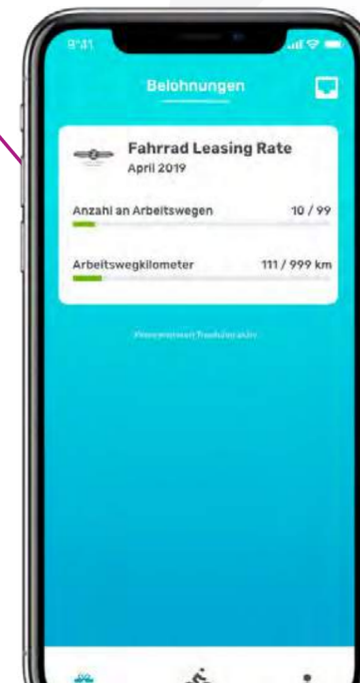
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

TEAM BEWELO*

Bewelo – eine Incentivierungsapp für Radfahrer!

Bewelo motiviert Menschen zum Fahrradfahren. Die gefahrenen Kilometer werden durch ein Sponsoring-Programm vergütet, das mit Hilfe von Organisationen und Unternehmen finanziert ist, die Interesse an der Gesundheit ihrer Kunden, Mitarbeiter und Zielgruppen sowie dem Abgas- und Lärmschutz ihrer Umwelt haben. Dazu gehören unter anderem Arbeitgeber und Krankenkassen sowie kommunale Unternehmen.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Sosaer Straße 4
01257 Dresden

Ansprechpartner*in:
Manuel Rees

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

BRICK4U GmbH

Wir digitalisieren Immobilien

BRICK4U steht für die vollständig automatisierte und effiziente Datenerfassung, -verarbeitung und -bereitstellung zur Eigenoptimierung der bereits über Jahrzehnte gewachsenen Prozesse in der Immobilien-, Dienstleister- und Energiebranche.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Gerichtsstraße 11
09569 Oederan

Ansprechpartner*in:

Danny Arnold

www.brick4u.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

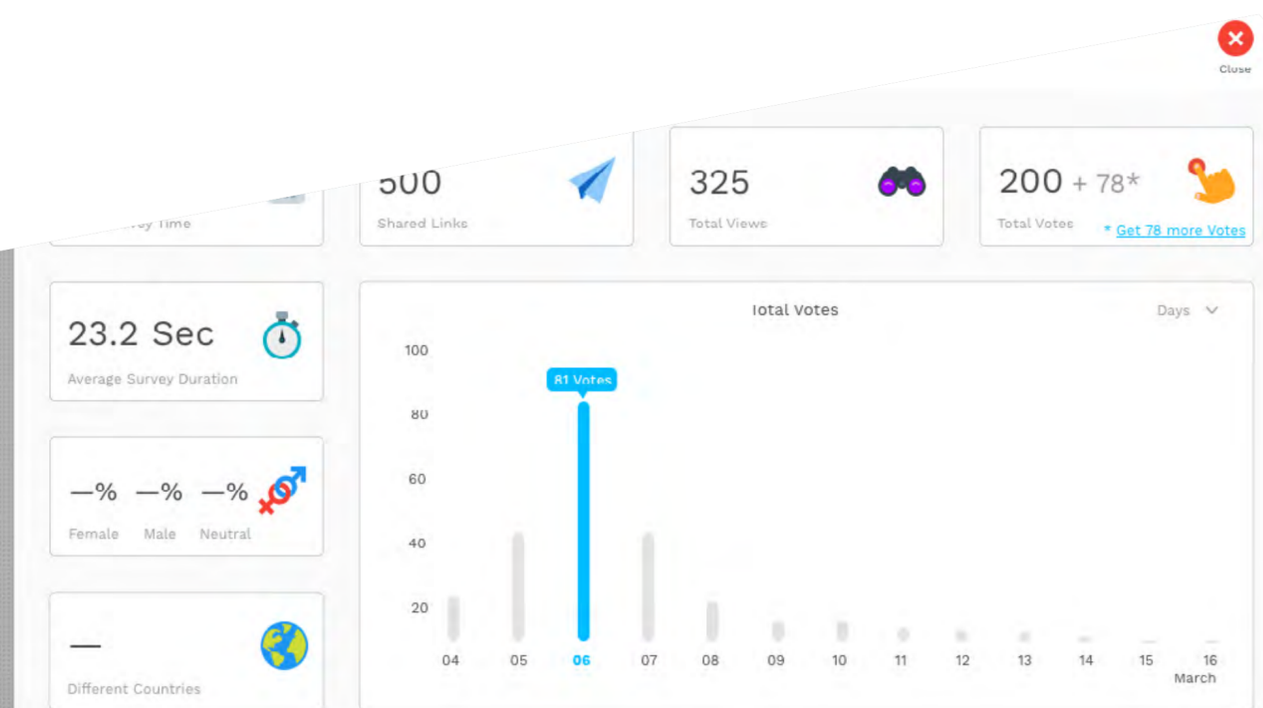
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

BYTEBUZZER GmbH

Loyale Kunden durch intelligente Bildgeschichten

Die SaaS-Lösung tucatap.toolkit bietet Unternehmen die Möglichkeit, eigene Kunden in einer Art und Weise anzusprechen, wie sie es lieben: bildbasiert, schnell, mobil und intuitiv. Mit intelligenten Bildgeschichten integrieren Unternehmen Kunden niederschwellig in das eigene Dienstleistungsangebot und steigern so deren Zufriedenheit und Loyalität.



BYTEBUZZER

Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Glashütter Straße 53
01309 Dresden

Ansprechpartner*in:
Ludwig Gawer

www.bytebuzzer.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

TEAM CAMPELEON*

Individuelle und nachhaltige Camping- und Ausbaulösungen

Campeleon fokussiert auf individuelle und nachhaltige Camping-An- und Ausbaulösungen für Fahrzeuge – insbesondere Elektrofahrzeuge. Wir arbeiten gemeinsam mit unseren Kunden an innovativen Lösungen für den Campingbereich. Nachhaltigkeit erreichen wir durch Produkte, die möglichst lange genutzt und immer wieder den Bedürfnissen der Nutzer angepasst werden können, und umweltfreundliche Materialien.



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Cunnersdorfer Straße 54
01328 Dresden – Schönfeld-Weißig

Ansprechpartner*in:

Nico Herzberg

www.campeleon.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

CBAPPLICATIONS GmbH

Cloudbasierte Koordination auftragsbezogener Lieferketten

Auftragsbezogene Lieferketten sind pro Auftrag neu zu bilden, abzugleichen, zu koordinieren und zu überwachen. Vorhandene SCM-Systeme haben sich dafür nicht bewährt. Deshalb geschieht das trotz stets wachsender Komplexität derzeit manuell. Das Problem wird durch eine intelligente Koordinationsschicht in der Cloud gelöst, die als Software-as-a-Service gegen Gebühr angeboten wird.



Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Theodor-Gampe-Straße 14
09127 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Helmut Geilert

www.cbapplications.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM CC2C: CONNECT CROWD TO CREATE*

Virtuelle Innovationswelt für den Mittelstand –
Schwarmkreativität nutzen

Die virtuelle Innovationswelt "cc2c" hilft, Organisationen heute und morgen voranzubringen, indem sie eine neue Dimension erschafft, in der sich das Potenzial der Schwarmkreativität ihrer Organisationsmitglieder entfalten kann. Diese tauchen parallel zum Tagesgeschäft in eine virtuelle Innovationswelt ein, in der sie partizipativ und heterarchisch innovative Ideen entwickeln.



Gründungsjahr:

2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Mosczińskastraße 10
01069 Dresden

Ansprechpartner*in:

Maximilian Bäumler

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM CERTIFICATEOK*

Blockchain- und KI-basierte Compliance-Plattform

CertificateOK ist eine Mobile und Web App zur Veröffentlichung und Verifizierung von Produktzertifikaten. Der Verbraucher kann mit der App ein Produkt und Produktzertifikat verifizieren und Missbrauch melden. Die Behörden und Branchenverbände können Missbrauch von Qualitätszertifikate und Marken auf die eCommerce Plattformen gezielt und effektiv aufdecken und nachverfolgen.



CERTIFICATE  K

Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Zwinglistraße 11-13
01277 Dresden

Ansprechpartner*in:
Eduard Daoud

www.app.certificateok.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM CHINA GERMANY USABILITY CONSULTING*

Usability Consulting für deutsche und chinesische Unternehmen

Ziel der Arbeit ist, deutsche und chinesische Unternehmen zu beraten, wie ihre Produkte an die anderen Marktbedürfnisse angepasst werden müssen, um einen erfolgreichen Markteintritt zu schaffen. Den Unternehmen werden auch Workshops zum Thema kulturelle Unterschiede zwischen den Ländern angeboten, um die interkulturelle Kompetenz der Unternehmen zu stärken und den Geschäftsalltag zu erleichtern.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Bayreuther Straße 2d
01187 Dresden

Ansprechpartner*in:
Mei Miao

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

CODE IT! OHG

Online spielerisch Programmieren lernen

Mit Code it! können Kinder einfach und spielerisch Programmieren lernen. Code it! ist eine Lernplattform, auf der Kinder mit kindgerechten Inhalten die Grundlagen des Programmierens lernen. Code it! betreibt auch eine Webakademie, in der Kinder in Live-Webinaren Programmieren lernen. Für Lehrer stellt Code it! Lehrerzugänge und Unterrichtsmaterialien für den Informatikunterricht bereit.



Code it!

Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Brandvorwerkstraße 52-54
04275 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Andreas Koch

www.code-it-studio.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

COMPTURI GmbH

Assemblyfy – Innovative Produktionsplanung für KMU

Fast alle sozialen Netzwerke nutzen schon seit Jahren das hohe Potential leistungsstarker Graph-Datenbanken, um in den Beiträgen und Fotos ihrer Nutzer Gemeinsamkeiten zu finden. In produzierenden KMUs gibt es ähnlich komplexe Prozesse, an denen Menschen und Maschinen beteiligt sind. Dort arbeitet man jedoch nicht mit vernetzten Algorithmen, sondern häufig mit Excel. Das wollen wir verbessern.



Assemblyfy



Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Beckerstraße 13
09120 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Amadeus Alfa

www.assemblyfy.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

DASHFACTORY GmbH

Die Sicherheitskamera für Fahrradfahrer

Die Dashbike besteht aus einer Kamera und einem Tagfahrlicht für Fahrradfahrer. Sie zeichnet nur auf, wenn der Mindestabstand von 1,5 Metern unterschritten wird. Die Daten der gefahrenen Punkte werden zur Verbesserung der Fahrrad-Infrastruktur genutzt.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Spinnereistraße 7, Halle 14
04179 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Lelia König

www.dashbike.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM DETANO IT SECURITY*

Angriffserkennung für deinen Server

Detano ist eine Alarmanlage mit Detektivfunktion für deinen Onlineshop. Unsere KI erkennt Angriffe und kann diese aufklären.



DETANO
IT SECURITY



Gründungsjahr:

2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

c/o Kricke, Otto-Adam-Straße 16
04157 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Karoline Kricke

www.detano.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Life Science/Medizin/Gesundheit

TEAM DIAFYT MEDTECH*

KI Algorithmus berechnet Insulindosis für Diabetiker

Diafyt kann Coronavirus-Symptome bei Typ-1-Diabetikern erkennen. Das wird möglich, weil Künstliche Intelligenz einen erhöhten Insulinbedarf und einen Anstieg der Körpertemperatur erkennt. Die Patienten können informiert werden, wenn Symptome einer Infektion auftreten. Dies führt zu einem geringeren Risiko, sich anzustecken, und verringert die Schwere der Krankheit im Falle einer Infektion.



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Schwägrichenstraße 3
04107 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Thomas Wuttke

www.diafyt-eu.jimdosite.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen-/Anlagenbau

DIPL. ING. WOLFGANG GEBHARDT

Filterentwicklung

NEUE mobile Industrie-Filter-Serie mit größeren Schadstoff-Luftansaugvolumenströmen (ca. 3.000 m/h–10.400 m/h), für Schweiß-Rauch, Gießerei-Qualm und sonstige trockene, nicht klebende Industriestäube, mit/ohne Aktivkohle/Schalldämpfer und Abluftausblas als Raumluft oder Fortluft, mit Ansaugkanal.



Gründungsjahr:

2020

Sitz des Teams/Unternehmens:

Malterstraße 50
01159 Dresden

Ansprechpartner*in:

Wolfgang Gebhardt

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

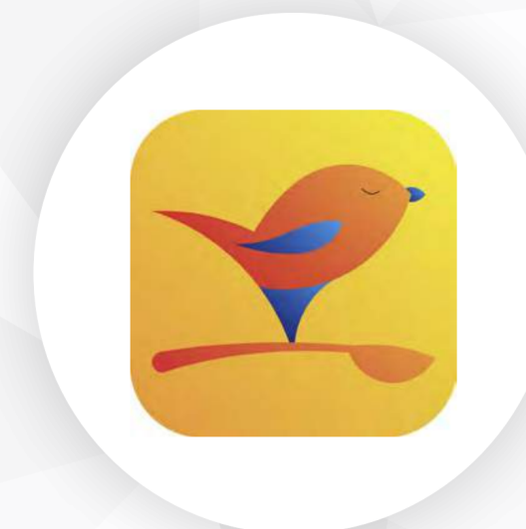
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM EARLYSPOON*

Tischreservierung außerhalb der Stoßzeiten
mit rabattierten Speisen

EarlySpoon ist eine Webseite und Mobile App, die es Gästen ermöglicht, neue Restaurants zu entdecken und einen 50% Rabatt auf die Speisen zu erhalten. So können Gäste neue kulinarische Spezialitäten außerhalb der Stoßzeiten genießen und sparen gleichzeitig Geld. Die Restaurants erhalten dabei die Möglichkeit, ihre leeren Tische frühzeitig zu besetzen.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Münchner Platz
01187 Dresden

Ansprechpartner*in:
Steven Brandt

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM EDBYTO*

Kulturelle Bildung mit Augmented Reality.

EDBYTO hilft kulturellen Einrichtungen wie Museen bei der Digitalisierung. Museen bekommen durch die Verwendung von Augmented Reality eine moderne Möglichkeit, Exponate besser und vor allem anschaulicher zu präsentieren. Durch die Verwendung von EDBYTO Apps kann die Informationstiefe in Ausstellungen extrem erhöht werden.



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Holtendorfer Straße 31
02829 Schöpstal

Ansprechpartner*in:

Matthias Knappe

www.edbyto.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

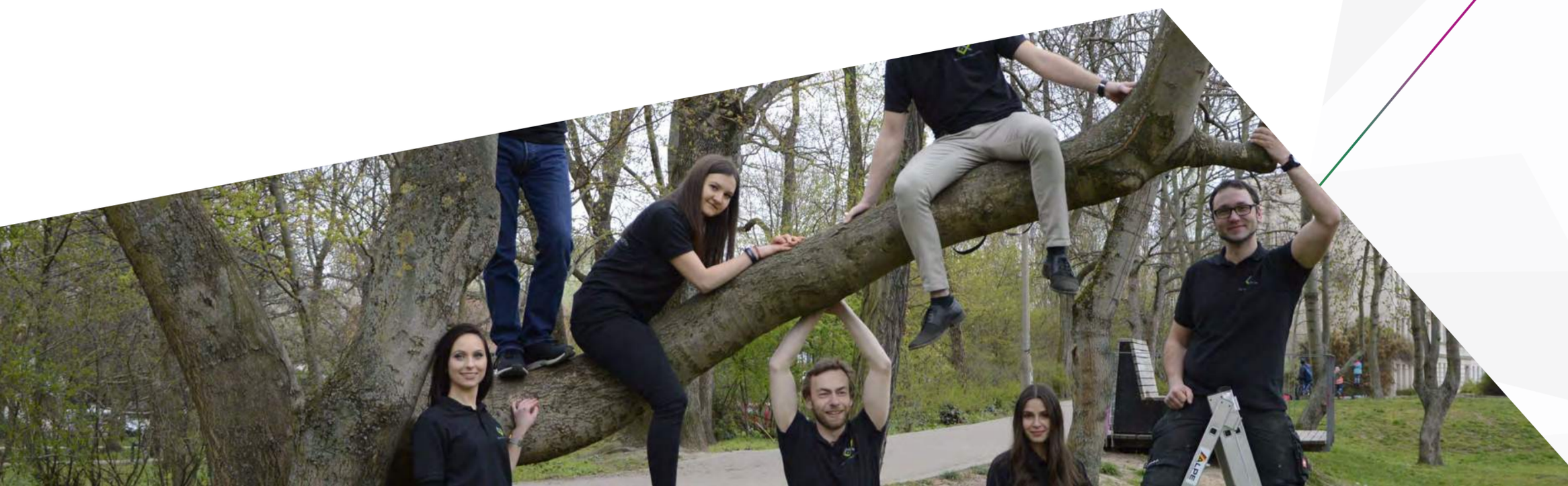
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

EINRICHTUNGSPROFIS GmbH

Von der architektonischen Planung hinzu der
Umsetzung in die Praxis als hochwertiges
Dienstleistungspaket

Wer bereits ein Bauprojekt begleitet hat, kennt die Komplikationen von der Planungsphase bis zur Realisierung. Bei Unternehmen sowie Privatpersonen ist die Wirtschaftlichkeit und eine genaue Planung unumgänglich. Warum besteht keine klare Verbindung zwischen (Innen)Architekten, jeglichen Gewerken und Herstellern? Wir haben die Lösung und sind das Bindeglied ohne Mehrkosten.



Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Georg-Schwarz-Str 114
04179 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Martin Dietel

www.einrichtungspromis.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

EINSA GbR

Website, E-Learning und Cloud-Lösung für Schulen

Lotta ist eine Kombination aus Schulhomepage, E-Learning Plattform und Medienserver, die es Lehrkräften und Lernenden auf denkbar einfache Art ermöglicht, selbstständig multimediale Beiträge zu verfassen und zu kommunizieren. Durch entsprechende Nutzergruppen können interne Bereiche geschaffen werden. Die DSGVO-Konformität und Daten-Sicherheit steht an oberster Stelle.



Lotta

Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Wilhelminenstraße 10
04129 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Christopher Bill

www.einsa.net

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

ERZLABOR ADVANCED SOLUTIONS GmbH

Maßgeschneiderte Rohstoffcharakterisierung

Die ERZLABOR Advanced Solutions GmbH stellt der rohstoffgewinnenden und verarbeitenden Industrie leistungsstarke Werkzeuge zur Charakterisierung ihrer Rohstoffe zur Verfügung. Diese Werkzeuge ermöglichen ein gesteigertes Prozessverständnis und somit eine verbesserte Qualität von Aufbereitungsmaschinen und -produkten. Der Einsatz führt zu einem nachhaltigeren Umgang mit Energie und Rohstoffen.

ERZLABOR
prepare | analyze | embrace



Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Halsbrücker Straße 34
09599 Freiberg

Ansprechpartner*in:

Petya Atanasova

www.erzlabor.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM ERZREPORTER*

Mobile Schlafbox für Obdachlose

Wir wollen mit unserem jetzigen Blog nicht nur soziale Projekte in Form von verschiedenen Aktionen unterstützen, wie unser Spendenevent 2018 – Sammlung von 3000 Euro, sondern eigene Produkte entwickeln und diese vermarkten. Unsere erste Idee für ein solches Produkt wäre die mobile Schlafbox, welche barrierefrei, mobil, vandalismusresistent und von außen nicht zu erkennen ist – Schutz für Obdachlose.



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Stollberger Straße 36
09385 Lugau

Ansprechpartner*in:

Michelle Seifert

www.erzreporter.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

FAIRE-REGULIERUNG SYSTEM GmbH

Cleveres Schadenmanagement der
digitalen Zukunft

Jedes Jahr sind ca. 5 Millionen Menschen in Deutschland von einem Verkehrsunfall betroffen. Ist jetzt wirklich ausgerechnet die zahlungspflichtige Versicherung der beste Ansprechpartner für die Fragen und Interessen der Verunfallten? Wer bietet ein unabhängiges, kundenorientiertes Regulierungsmodell ohne Kostenrisiko? Einfach, transparent, performant und vor allem kundenfreundlich? Wir!



Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Kohlenstraße 2
04107 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Josefine Klingner

www.faire-regulierung.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

TEAM FLOORIT*

Wir gestalten Oberflächen in
Wohnungen neu

Das „FLOORit“ Team hat es sich zur Aufgabe gemacht, Wohnräume zu beleben. Fokus wird eine innovative, individuell gestaltbare Adhäsionsfolie sein, welche auf allen glatten Oberflächen ohne Kleber haftet. Diese kann zum Beispiel auf Fliesen und Fußböden angewendet werden und wird aus umweltfreundlichen, recycelbaren Materialien bestehen. Der Clou wird die mehrfache Wiederverwendbarkeit sein.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
An der Harth 10
04416 Markkleeberg

Ansprechpartner*in:
Antonio Nikolow

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM FYNDEEZY*

Software zum Suchen und Entdecken von Unternehmenswissen

fyndeazy – eine Software für unternehmensinternes Wissensmanagement. Egal wo Wissen digital abgelegt ist, fyndeazy verknüpft Inhalte automatisch und stellt die Suchergebnisse inklusive zusätzlich relevanter Informationen dreidimensional, ähnlich einem Nervensystem dar. Strukturen entstehen dabei automatisch. Mittels Machine Learning werden Suchergebnisse nutzerbezogen und im Kontext angezeigt.



Gründungsjahr:
2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Liselotte-Herrmann-Straße 1
09127 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Christian Pertack

www.fyndeazy.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

GETML

Deep Learning für Unternehmensdaten

Die Deep Learning Revolution hat uns ermöglicht, innerhalb weniger Tage künstliche Intelligenzen zur Bilderkennung zu programmieren. Die Entwicklung von KI-Systemen zur Analyse von Unternehmensdaten hingegen nimmt immer noch mehrere Monate in Anspruch. Das wird sich mit getML ändern. Wir übertragen das Geheimnis von Deep Learning (automated Feature Engineering) auf Unternehmensdaten.



Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Philipp-Reis-Straße 11b
04179 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Alexander Uhlig

www.getml.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

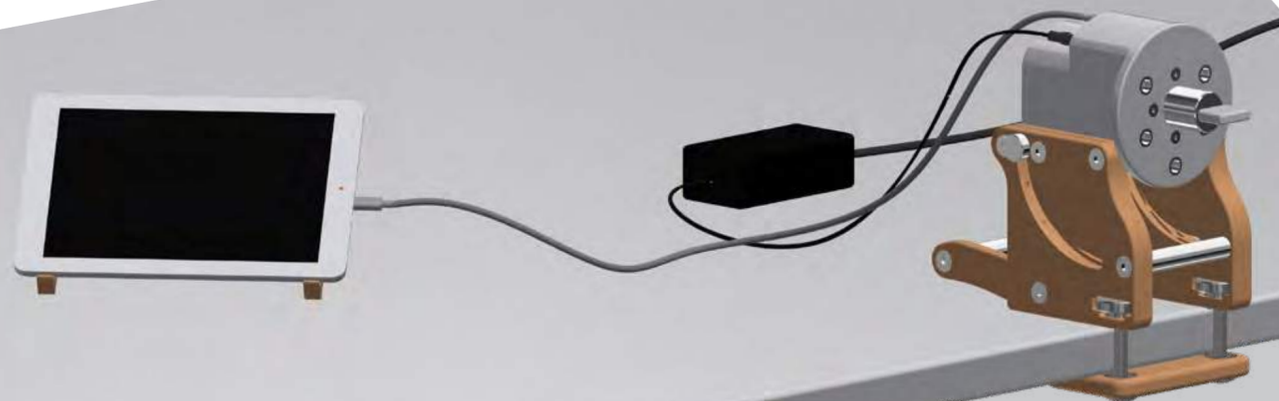
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Life Science/Medizin/Gesundheit

TEAM HAND- FUNKTIONSTEST (HFT)*

Test zur quantitativen Bewertung der Handfunktion
für medizinische Gutachten und Therapie

Der HFT ermöglicht eine quantitative Bewertung der funktionalen Leistungsfähigkeit und zielführendes Training der Hand. Die umfangreiche Darstellung der Handfunktion bietet Ärzt*innen und Leistungsträgern eine objektive Grundlage für medizinische, therapeutische und organisatorische Entscheidungen.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Eilenburgerstraße 13
04317 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Helge Kurz

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Kultur- & Kreativwirtschaft

HAPPY ART ONLINE-MALSTUDIO

Online-Malstudio mit zahlreichen Kreativkursen
verschiedenster Art für Erwachsene & Kinder (by Atelier KLEXX)

HAPPY ART Online-Malstudio – ein persönlicher Ort zum Verweilen und Kreativsein. Der Mitgliederbereich ermöglicht Zugriff auf zahlreiche Onlinekurse zu Maltechniken, Anlässen, für Erwachsene oder auch für Kinder. Zugriff zu jeder Zeit und von jedem Ort. Inklusive Materiallisten & weiteren Motivideen zu jedem Kurs. Das Online-Malstudio versteht sich als kreative Auszeit im stressigen Alltag.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Großmiltitzer Straße 29
04205 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Kathrin Krüger

www.atelier-klexx.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM HEARTUCATE*

Lernumgebung für kollaboratives Lernen in
Erlebniswelten mittels Augmented Reality

Heartucate bietet eine Lernumgebung für kollaboratives,
interaktives Lernen mit Fokus auf individueller Potenzialentfaltung.
Mit Hilfe einer Augmented Reality Bildungssoftware werden
Schüler*innen selbst zu Erlebnisreisenden und somit zu aktiven
Gestalter*innen einer Geschichte.



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Endersstraße 6
04177 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Franziska Weser

www.heartucate.eu/

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben
noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM HERZPONY*

Lernen von und mit Ponys

hERZpony ist ein mobiler Ein-Frau-Betrieb und bietet eine Mischung aus dem Hippolini®-Konzept, der klassischen Reitlehre und fundiertem Fachwissen der Agrarwissenschaften. Durch diese Kombination ist ein Reitlehrkonzept für Kinder entstanden, das weit über das pure Reiten lernen hinausgeht und Spaß am Lernen und Erkunden vermittelt.



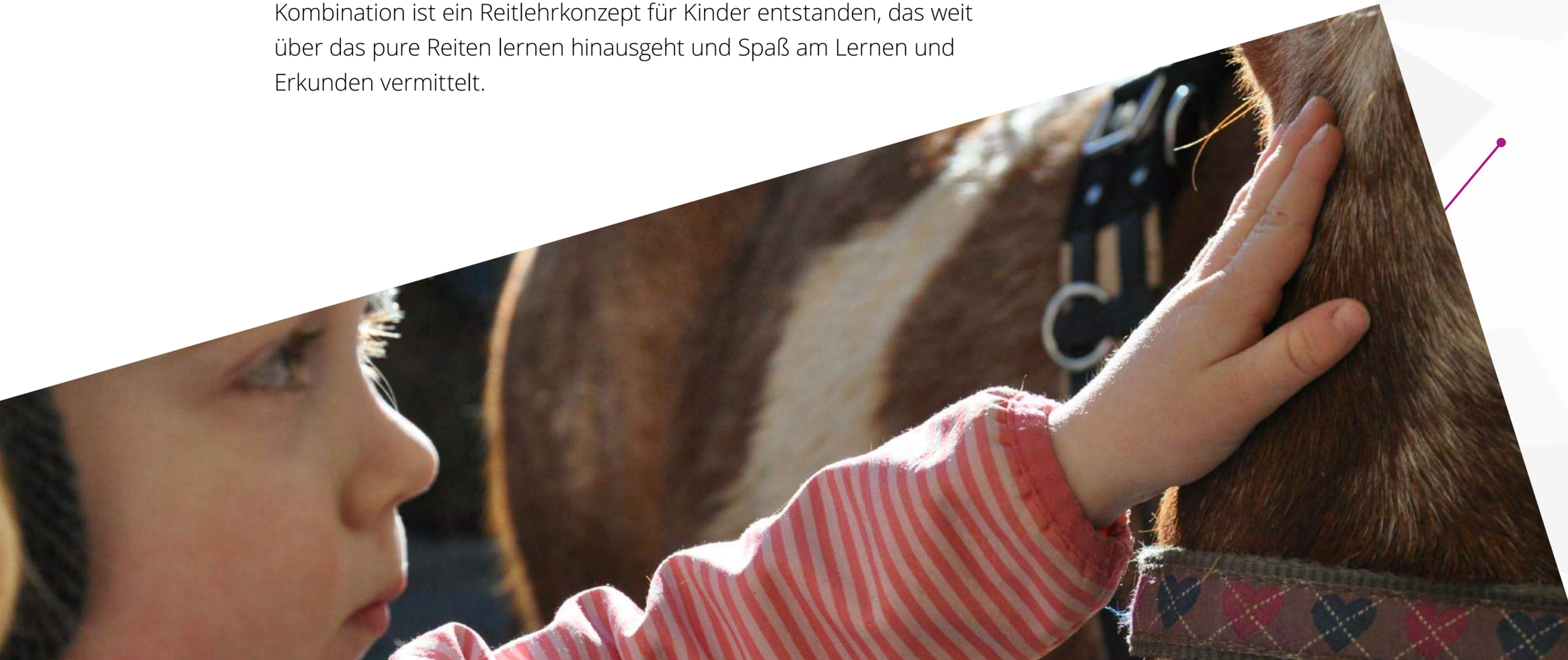
Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Schwarzenbergerstraße 3
08344 Grünhain

Ansprechpartner*in:
Sarah Eckhardt

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

HILO³

coffees common thread

Hilo ist ein alternatives Handelssystem für Kaffee. Es ist eine langsame, unvermeidliche Revolution. Hilo ist ein Netzwerk von Menschen. Nachhaltigkeit liegt in der Verantwortung der heutigen Generation und Hilo arbeitet für die Realisierung einer solidarischen Landwirtschaft und eines Grundeinkommens in der Kaffeewertschöpfungskette als Grundlage für Nachhaltigkeit.



Gründungsjahr:

2020

Sitz des Teams/Unternehmens:

Dürrenbergerstraße 7
04177 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Martin Rojas

www.hilo.cafe

³ Hilo Trading sole proprietorship

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Land-/Forst-/Nahrungsmittelwirtschaft

TEAM HOFGOARDEN*

Landlust in der Stadt: urbaner Anbau und innovative Produkte

HOFGOARDEN versorgt Menschen durch einen innovativen und nachhaltigen Ansatz mit regionalen, frischen und hochwertigen Lebensmitteln: Mikrogreens und Pilze. In der Produktion wird ein Fokus auf die Nutzung von Mehrwegprodukten als auch Förderung natürlicher Kreisläufe gelegt. Der urbane Standort ermöglicht zudem einen möglichst ressourcenschonenden Direktvertrieb an Gastronomie und Endverbraucher.

HOFGOARDEN



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Merseburger Straße 49 – 51
04177 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Elisa Schütze

www.hofgoarden.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

INCREASE YOUR SKILLS GmbH

Animierte Wissensvermittlung im Bereich
Datenschutz und IT-Sicherheit

Das Kernprodukt der Increase Your Skills GmbH ist die selbstständig entwickelte Awareness-Plattform zur Bereitstellung von Onlinetrainings. Dazu erstellen wir durch interaktiv gestaltete Animationen- und Lernmaterialien Trainings, um Mitarbeitende in den spezifischen Anforderungen auf Cyberangriffe und Datenschutzverstöße vorzubereiten.



Gründungsjahr:
2017

Sitz des Teams/Unternehmens:
Schongauerstraße 29–31
04328 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Hannes Hartung

www.increaseyourskills.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM INDOORMAP*

Smarte Navigation in Gebäuden

Die IndoorMap-App hilft Besuchern in Supermärkten, Museen und anderen Einrichtungen bei der Zielfindung innerhalb des Gebäudes und stellt zusätzliche Informationen zu Produkten und Exponaten bereit.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Wilischstraße 29
01279 Dresden

Ansprechpartner*in:
Nils Jäkel

www.indoormap.app

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

IOTIQ GmbH

MobiVisor – Wir helfen Unternehmen ihre mobilen Geräte zu verwalten und Prozesse zu digitalisieren.

IOTIQ ermöglicht es, mit seinen Lösungen Unternehmen aller Branchen ihre Geschäftsprozesse digital zu gestalten. Sei es die Kontrolle und Verwaltung von mobilen Endgeräten oder die Verknüpfung von Geräten des Internet of Things wie Sensoren zu einer smarten Umgebung. Wir wollen mit unseren Produkten die digitale Transformation unterstützen, Dinge vernetzen und Software intelligenter machen.



Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Peterssteinweg 14
04107 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Michael Kalb

www.iotiq.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

JAKOB TRADING GmbH

Europaweiter Fahrzeughandel – lokal gedacht

Der Autohandel verändert sich grundlegend – bisherige Strukturen im Vertragshandel sind im Umbruch. Als Fahrzeughändler in 2. Generation glauben wir daran, dass die lokalen Point of Sales and Service weiterhin benötigt werden. Mit ausgereifter IT-Struktur versorgen wir deutsche Fahrzeughändler mit Neufahrzeugen aus der gesamten EU als B2B-Lieferant und sind deren Partner für eine digitale Zukunft.



JAKOB
TRADING

Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Neustädter Straße 1
08223 Neustadt

Ansprechpartner*in:

Franz Jakob

www.jakob-trading.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM JOBBELGANGER*

Das Buchungs-Portal für
kurzfristige Vertretungen

jobbelganger konzentriert sich auf die zeitnahe Organisation einzelner Vertretungsstunden. Hierbei geht es um die Suche eines Ersatzes (Doppelgängers) für eine zu definierende und begrenzte Zeit an einem genauen Ort. Da Vertretungen meistens spontan und in grosser Not gesucht werden, bietet jobbelganger die einzigartige Idee, Menschen über ein Buchungstool verbindlich engagieren zu können.




Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Königsbrücker Landstraße 44
01109 Dresden

Ansprechpartner*in:

Dr. Andreas Degenhardt

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM JUST IN TIME – FOOD*

Gastronomieplattform, die Prozesse digitalisiert
sowie dezentralisiert

Just in Time – Food ist eine Onlineplattform für die Gastronomiebranche, die als digitaler Intermediär zwischen Restaurantgast und Gastronomiebetrieb fungiert. Der Gast kann sein Essen bereits im Vorhinein auswählen, terminieren, bestellen sowie bezahlen.



Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

Lessingstraße 53
09599 Freiberg

Ansprechpartner*in:

Sven Booz

www.just-in-time-food.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Land-/Forst-/Nahrungsmittelwirtschaft

KEIMSTER GmbH

Getreide optimieren durch Ankeimen

Keimster aktiviert das volle Potential des Getreidekorns: Das Einlegen der Vollkornsaaten in Wasser führt zum Abbau unliebsamer Antinährstoffe sowie zum Aufbau wertvoller Nährstoffe. Das angekeimte, optimierte Endprodukt wird schonend getrocknet und gelangt unter höchsten Qualitätsstandards zum Verbraucher. Das Ziel von Keimster ist es, die Vorteile angekeimter Getreideprodukte bekannt zu machen.

KEIMSTER
GEKEIMTES BIO MÜSLI

Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Gohliser Straße 40
04155 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Erik Renk

www.keimster.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

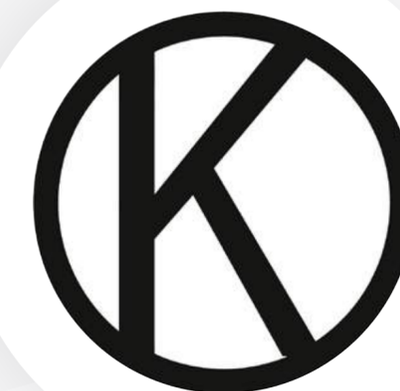
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

KIDSPAY

Bargeldloses Zahlen für Kinder und Jugendliche mit appbasierter Budgetsteuerung

Bei KidsPay handelt es sich um ein vollständig personalisierbares Bezahlsystem für Kinder. Mit Hilfe dieses Produktes sind die Eltern in der Lage das Bezahlverhalten Ihres Kindes zu überwachen und zu kontrollieren. In der dazugehörigen App können Budgets für einzelne Geschäfte in bestimmten Zeiträumen festgelegt werden. Das Produkt soll als WhiteLabel Solution an Banken vertrieben werden.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Rudolf-Breitscheid-Straße 1
09487 Schlettau

Ansprechpartner*in:

Tobias Seckel

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Life Science/Medizin/Gesundheit

TEAM KOALA – DIE UMARMUNG DES ARMES*

Kontinuierliche Blutdruckmessung

Erhöhter Blutdruck ist einer der wichtigsten Risikofaktoren für Gefäßerkrankungen, durch die viele Personen versterben. Mit unserer neuen Technologie kann ein armbandartiges Gerät (Koala Sleeve) gebaut werden, mit dem der Blutdruck kontinuierlich im Alltag gemessen werden kann. Es liegen damit Blutdruckdaten vor, die im Vergleich zur sporadischen Messung, eine bessere Behandlung ermöglichen.



KOALA SLEEVE



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Wilhelm-Schöffer-Straße 33
63571 Gelnhausen

Ansprechpartner*in:
Jens Kopatsch

www.koalasleeve.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

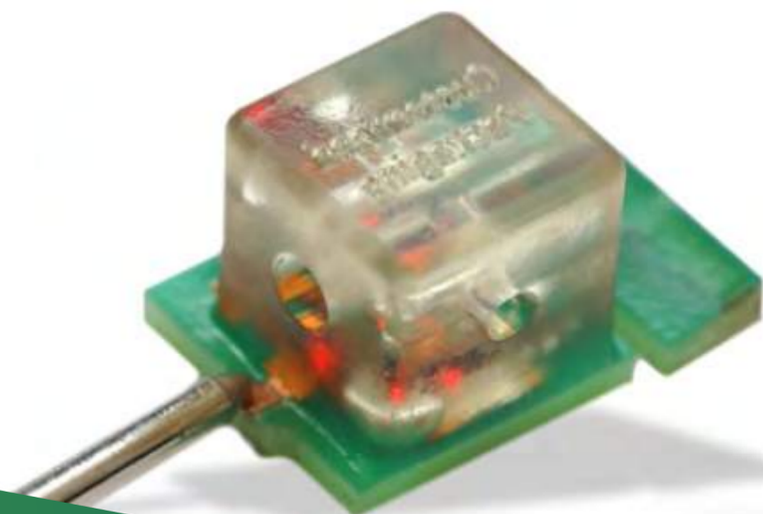
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Halbleiter-/Elektroindustrie/Hardware

TEAM KONEKT*

Adaptives Elektronisches Packaging

KONEKT ermöglicht durch 3D-Fertigung die skalierbare Individualisierung von elektrischen Baugruppen. Miniaturisierung und Anpassbarkeit über die Möglichkeiten der Leiterplatte hinaus.



KONEKT

Gründungsjahr:

2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:

c/o Institut für Aufbau- und Verbindungstechnik
(IAVT) Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Ansprechpartner*in:

Friedrich Hanzsch

www.avt.et.tu-dresden.de/konekt

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Land-/Forst-/Nahrungsmittelwirtschaft

TEAM KRONOS*

(R)evolution der Landtechnik

Das elektrisch angetriebene, sensorgesteuerte Werkzeugsystem für die landwirtschaftliche Bodenbearbeitung soll den stetig wachsenden Forderungen nach höherer Produktivität und ökologisch angebauten Lebensmitteln, unter Berücksichtigung der immer strengeren gesetzlichen Vorgaben gerecht werden und damit einen Beitrag für eine zukunftsfähige Landwirtschaft leisten.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Bergstraße 120
01069 Dresden

Ansprechpartner*in:
Antonia Rickert

www.kronos-dresden.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

KSK-TRAVEL GmbH

Risikomanagement weltweit

Weltweites Risikomanagement für Unternehmen und Mitarbeiter – gut vorbereitet und im Notfall handlungsfähig sein! Ihre Mitarbeiter sind im Ausland tätig? Was tun Sie bei einem Unfall, einer Katastrophe, einer Epidemie, bei plötzlichen Unruhen oder sogar einem Anschlag? Wir bereiten Sie und Ihre Mitarbeiter auf Ihre Tätigkeiten im Ausland vor und helfen Ihnen bei der Erfüllung der Fürsorgepflicht.



Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Alter Ring 7
02894 Reichenbach

Ansprechpartner*in:

Michael Kruhl

www.ksk-travel.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

KURAVISMA GmbH

Das Über der Online-Nachhilfe als die
Zukunft des Lernens

Eine Online-Plattform, auf der Schüler/Eltern einfach und schnell Nachhilfe finden und direkt Stunden mit geprüften und geschulten Nachhilfelehrern vereinbaren können. Der Unterricht findet online in einem virtuellen Klassenzimmer statt. Es entfällt die zeitlich intensive Suche nach einem passenden Nachhilfelehrer. Unterricht ist auch möglich, wenn Ausfall droht, wie aktuell zu sehen aufgrund von Corona.



Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Käthe-Kollwitz-Ufer 76
01309 Dresden

Ansprechpartner*in:

Dr. Christian Bohner

www.bidi.one | netzklasse.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM LA VIAJANE*

Mentale Traumreisen als Urlaubsalternative

GedankenSafari bedeutet Reisen von daheim, nur durch Kraft der Gedanken. Ich verbinde das Thema Reisen mit Hypnose und Meditation und bringe noch etwas Kreativität, Urlaubsgefühle und Lebensenergie mit ins Spiel. Im Online-Urlaubs-Abo, auf den Gedanken-Safari Veranstaltungen und bei 1-zu-1-Sitzungen werden alle Sinne mit auf die Reise genommen.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Blumenstraße 82
04155 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Juliane Cieslik

www.la.viajane.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

TEAM LEIPZIGER LADEPARK*

Hochleistungs-Ladepark mit
Kompetenzzentrum für Elektromobilität

Wir stellen DC-Ladestationen, einen Valet-Service, eine einzigartige Eventlocation, Schulungen und Gastronomie für B2B und B2C Kunden zur Verfügung. Deutschland will Marktführer im Bereich der Elektromobilität werden und investiert immer mehr Geld und Zeit in diesen Sektor. Doch im Hinblick auf die Ladeinfrastruktur sind wir weit von der Alltagstauglichkeit entfernt. Das werden wir ändern!



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Graf-Zeppelin-Ring 10-12
04356 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Christian Werner

www.leipziger-ladepark.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

LEVEL 44 GmbH

Erste eSports-Bar Sachsens

Du lebst Gaming genauso wie wir? Was hältst du von einer Synergie aus Online- und Offline-Welt? Wir bieten dir einen Erlebnisort mit einzigartigem Levelsystem. Sammle Erfahrungspunkte und erhalte dadurch besondere Achievements und Belohnungen. Triff dich mit Leuten aus der #GamingSzeneDresden und vielen anderen! Mit dem LEVEL44 entsteht Sachsens erste eSports und Gaming-Bar.



Gründungsjahr:

2020

Sitz des Teams/Unternehmens:

Bautzner Straße 53
01099 Dresden

Ansprechpartner*in:

David Schramm

www.level-44.bar

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Life Science/Medizin/Gesundheit

LIQUID BIOPSY 24 M

Bluttest zur Krebsfrüherkennung

Durch einen einfachen Bluttest an der Headzone kann zwei Jahre früher eine Diagnose gestellt werden. Damit kann die Therapie früher beginnen und Heilungschancen für Krebs verbessern sich auf 98%.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Floßplatz 31
04107 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Anke Görgner

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

LMS DEVELOPMENT CONCEPT

Skalierbare Marketingpakete für kleine und
mittlere Unternehmen

Die Idee hinter LMS entstand aus der Frage heraus: Wer unterstützt eigentlich kleine und mittlere Unternehmen als zuverlässiger Partner in Sachen Marketing? LMS bietet die passende Lösung, indem Marketingleistungen in Paketen gebündelt werden. Aber wie funktioniert das? Der Kunde bucht ein Paket zu einem festen und günstigen Preis, immer mit der Möglichkeit, individuelle Elemente hinzuzufügen.



Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Kirschallee 1
04416 Markkleeberg

Ansprechpartner*in:
Louis-Macián Seriot

www.lms-development-concept.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM LOCOLUS*

Micro Influencer Marketing für die Gastronomie

Die beste Werbung sind glückliche Kunden, oder? Wir sorgen dafür, dass diese Kunden lokaler Unternehmen genau das in den sozialen Medien erzählen. So erfahren nicht nur acht, sondern hunderte von Personen von dem einzigartigen Cafe, Restaurant oder der besonders guten Boutique. Mit uns können lokale Unternehmen ihr Marketing in zehn Minuten am Tag organisieren und treffen immer selbst die Entscheidungen.



locolus

Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Binger Straße 6
01159 Dresden

Ansprechpartner*in:
Luca Röhrborn

www.locolus.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handwerk

LOHRMANNS – TU DRESDEN BRAUEREI GmbH

Ein Bier von der Uni, für die Uni und darüber hinaus

Das neue Dresdner Bier ist da! Entwickelt an der TU Dresden ist Lohrmanns das exzellente Ergebnis wissenschaftlicher Hopfenkunde. Wir verstehen uns als Botschafter der TU Dresden in die Stadt hinein und nach ganz Sachsen. Biervielfalt soll in einer eigenen Brauerei erlebbar gemacht und Wissen rund um den Brauprozess und die TU Dresden, mit Geschichte und aktueller Forschung, vermittelt werden.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Freiberger Straße 37
01067 Dresden

Ansprechpartner*in:

Dr. Sophia Vatterodt

www.lohrmannsbrew.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM LOST IN SPRAYS*

LOST IN SPRAYS

Die angebotene Dienstleistung beschäftigt sich mit der Kommunikation komplexer, technischer Themen mittels künstlerischen Wandbildern. Mit der Gründungsidee werden KMU angesprochen, die eine moderne, flexible und bezahlbare Form der Kommunikation für diese Themen suchen. Die außergewöhnliche Größe und einzigartige Ästhetik der Arbeiten erzeugen besondere Aufmerksamkeit beim Betrachter.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Sternwartenstraße 14
04103 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Theo Bellmann

www.lostinsprays.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen-/Anlagenbau

MADEBYMADE GmbH

Modulare Insektenzucht

Global betrachtet wächst der Bedarf an tierischen Proteinen. Unsere Anlage ermöglicht es, eine Kreislaufwirtschaft standortunabhängig zu erschaffen. Die schwarze Soldatenfliege kann organische Reststoffe in hochwertiges Protein umwandeln und dadurch Fischmehl und Soja als Futtermittel ersetzen. Dieser Prozess wird durch unsere modulare und skalierbare Insektenzuchtanlage weltweit ermöglicht.



Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Löbener Weg 7
04523 Pegau

Ansprechpartner*in:

Kai Hempel

www.madebymade.eu

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

MEAL REVOLUTION GmbH

Intelligente Kühlschrankskantine

Oftmals ist die Mittagsversorgung am Arbeitsplatz durch volle Terminkalender und keiner vorhandenen Betriebskantine eine Herausforderung. Meal Revolution schafft die optimale & unkomplizierte Lösung 24/7 am Arbeitsplatz mit einem intelligenten Kühlschrank. Der Kühlschrank enthält frische und gesunde Produkte und die Kunden können mittels einer App bargeldlos bezahlen und die Produkte entnehmen.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Waldenburger Straße 75
09116 Chemnitz

Ansprechpartner*in:

Christopher Fromm

www.meal-revolution.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mess-/Verfahrenstechnik/Sensorik

MECORAD GmbH

In-line Messung & Optimierung für die Warmumformung von Metallen

mecorad hilft Kunden bei der Warmumformung von Stahl und Metallen höhere Produktqualität zu geringeren Kosten mittels einer radarbasierten Digitalisierungslösung zu realisieren. An jeder Prozessstelle messen wir mit Genauigkeit deutlich unter 100 µm, optimieren diese Prozesse mit unseren KI-basierten machine learning Applikationen und Vernetzen in jedes System entlang der Wertschöpfungskette.

The logo for mecorad, featuring the company name in a bold, lowercase, sans-serif font. The 'm' and 'e' are connected, and the 'o' is a solid circle. The 'r' has a vertical bar on its right side. The 'a' is a simple, rounded shape. The 'd' has a vertical bar on its right side. The logo is centered within a white circle that is part of a larger, stylized sunburst or gear-like graphic in the background.

Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Annaberger Straße 240
09125 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Marc Banaszak

www.mecorad.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

MEMORESA GmbH

Plattform für den digitalen Nachlass

Mit memoresa kann jeder seinen digitalen Nachlass zu Lebzeiten selbst regeln. Das betrifft alle Verträge, Abos, Social Media Konten aber auch Abschiedsbriefe.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Karl-Liebknecht Straße 14
04107 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Steffen Stundzig

www.memoresa.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

MESHMERIZE GmbH

Modernes Mesh Netzwerk in Industriequalität

Meshmerize bietet zuverlässige und belastbare Verbindungslösungen für Industrieroboter, Drohnen, Fahrzeuge und dergleichen, indem die Geräte ohne Basisstationen/Zugangspunkte miteinander kommunizieren können. Unsere Software wurde entwickelt, um den idealen Kompromiss zwischen der Zuverlässigkeit eines zellularen Netzwerks und der Omnipräsenz und Kosteneffizienz von WiFi-Netzwerken zu finden. Dafür gibt es eine Internetplattform und eine App.



Gründungsjahr:

2020

Sitz des Teams/Unternehmens:

Helmholtzstraße 18
01069 Dresden

Ansprechpartner*in:

Konstantin Dienel

www.meshmerize.net

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

MID-AFRIKA e.V.

Entwicklung eines Elektrofahrzeuges in modularer Leichtbauweise auf Basis 48 Volt

Entwicklung und Bau des ersten Elektrofahrzeuges nach dem Cradle-to-Cradle Prinzip in der EU. Die experimentelle Entwicklung des Fahrzeuges erfolgt in modularer Leichtbauweise, stringenter Gleichteilestrategie, mit wenig Ressourcen, voll recyclebar, mit Reduktion auf das Wesentliche. Produziert wird in lokalen, kleinen, energieautarken Standorten (Campus mit ca. 500 Mitarbeitern).



Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Mühlweg 12
85132 Schernfeld

Ansprechpartner*in:

Gerald Fischer

www.mid-afrika.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM MINE COMTRAC SYSTEMS*

Ortungssystem für Hohlräume

Ein automatisches Kommunikation-Verfolgungssystem zur Lokalisierung der eingeschlossenen Personen in unterirdischen Minen, Tunneln oder anderen Arten von unterirdischen Hohlräumen. Basierend auf Bluetooth und niederfrequenten Funkwellen.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Johanna-Römer-Straße 1
09599 Freiberg

Ansprechpartner*in:
Peyman Roudsari

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

TEAM MOBILIX*

Sozial-nachhaltige und lokale Mobilität

Kunden des ÖPNV wollen so günstig wie möglich von A nach B. Das Angebot von mobilix richtet sich dabei an Leute, die bezüglich Mobilität eingeschränkt, vom ÖPNV abhängig sind oder aufs Kfz verzichten wollen. mobilix gründet mit ihnen lokale Verkehrsgenossenschaften & unterstützt sie mit allem was sie benötigen. Die Mitglieder als Kunden zahlen für Beförderung nur eine Pauschale. Sozial & Lokal.



Gründungsjahr:
2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Fritz- Reuter- Straße 17
01097 Dresden

Ansprechpartner*in:
Philipp Crisafulli

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Kultur- & Kreativwirtschaft

MUSEUM@HOME

Ein digital-begehbares Museum, das ohne Barrieren auskommt

museum@home ist ein digital-begehbares Museum, das ohne Barrieren auskommt. Die Plattform ermöglicht es, Ausstellungen nach dem Partizipationsprinzip bottom-up zu entwickeln und zugänglich zu machen. Institutionen, Kuratoren, individuelle Kunst- und Kulturschaffende sowie private Nutzer*innen können die Plattform kostenfrei nutzen und schaffen einen möglichst barrierefreien Zugang zur Kultur.



Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
Sosaer Straße 4
01257 Dresden

Ansprechpartner*in:
Manuel Rees

www.museum-at-home.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

NEO CAMPUS GmbH

Nutzerzentrierter Buch-Shop für das Smartphone

lesio ist eine App zum spielerischen Entdecken und Kaufen von Büchern. lesio ist dabei die einzige App, welche die Nutzerbedürfnisse in den Mittelpunkt stellt und das, wonach Nutzer suchen: gute Geschichten. lesio bietet als einziger Online-Buch-Shop vier spielerisch komfortable Wege zum Buch. Der kurze Weg zum Kern jedes Buches, zur Geschichte, zur Leseprobe, ist dabei zentral.



Gründungsjahr:

2017

Sitz des Teams/Unternehmens:

Holbeinstraße 30a
04229 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Michael Damm

www.lesio.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Energie/Umwelt

TEAM NEW HORIZON*

Solarplane für LKW-Trailer

Mit integrierten Solarpanels entsteht die erste flexible Solarplane für LKW- Trailer. Sie verleiht den wachsenden Markt an alternativen Antrieben die notwendige Nachhaltigkeit und Mobilität. Logistikunternehmen können Ihre Zugmaschinen erstmals im laufenden betrieb laden, um mit der gewonnenen Energie die Reichweite zu erhöhen.



NH

Gründungsjahr:
2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Karl-Liebknecht-Straße 10
08228 Rodewisch

Ansprechpartner*in:
Vincent Stecher

www.newhorizon-concept.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

NOAH SYSTEMS UG (HAFTUNGSBESCHRÄNKT)

Die Zukunft des Digitalen Gebäudemanagement

Unser Ziel ist es: Mit noah® eine Lösung zu entwickeln die Gebäudemanagement, Energiemonitoring, Sicherheit und Facility-Services erstmalig innerhalb einer einzigen Umgebung automatisiert und digitalisiert. Diese soll es Ihnen ermöglichen, Ihre Facility-Management-Strategie dem digitalen Wandel anzupassen und den Zustand Ihrer Immobilie auf einer ganz neuen Ebene kennen zu lernen.

The logo for Noah Systems UG, featuring the word "noah" in a lowercase, blue, sans-serif font, centered within a white circle.

Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Basislager Leipzig, Peterssteinweg 14
04107 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Denny Farkas

www.smart-noah.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

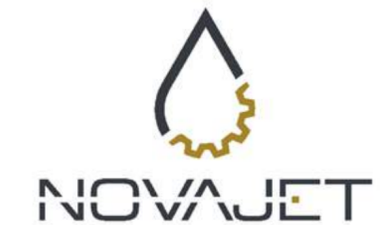
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen-/Anlagenbau

NOVAJET GmbH

Werkzeugmaschinen zur Bearbeitung von Hochleistungswerkstoffen

NOVAJET hat eine Werkzeugmaschine auf der Basis einer Wasserstrahltechnologie entwickelt, die ihren Ursprung in der Schwerindustrie hat und nun erstmals für die industrielle Präzisionsteilfertigung eingesetzt wird. NOVAJET zeichnet sich durch eine deutlich höhere Leistungsfähigkeit und Präzision bei gleichzeitig reduziertem Energiebedarf im Vergleich zu konventionellen Techniken aus.



Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Technologie-Campus 1
09126 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Markus Dittrich

www.novajet.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM OLD MINERS CREEK*

Westernstadt im Erzgebirge

Old Miners Creek, der Themen und Freizeitpark im Erzgebirge. Gebaut wird eine beispielbare und belebte Minenstadt mit bis zu 50 Gästebetten, die den Spirit und das Wild West Feeling der Neubesiedlungszeit im westlichen Teil Amerikas, in Montana der Jahre 1860–1900 widerspiegelt. Geführtes Reiten, Kutschfahrten, Goldwaschen, Westernshowprogramme und viele weitere Attraktionen erwarten die Besucher.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Badstraße
09468 Geyer

Ansprechpartner*in:
Andreas Hofmann

www.westernstadt-erzgebirge.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

OLDTIMERPARTS GBR

Digitalisierung und 3D-Druck-Service für Oldtimer-Ersatzteile

Oldtimerparts ist ein Unternehmen zur Digitalisierung der Ersatzteilversorgung im Oldtimerbereich. Physische Bauteile werden mittels Computer aided design und 3D-Scan in digitale Modelle gewandelt. Durch die Kombination neuester Additiver Fertigungstechnologien und konventioneller Technologien wird eine nachhaltige Ersatzteilversorgung gewährleistet.

Oldtimerparts 

Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Reclamstraße 43
04315 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Philip Kalaydjiev

www.oldtimerparts.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM PAYACTIVE

Europäischer Zahlungsdienstleister mit
positivem Impact

Wir bieten innovative und nachhaltige Paymentprodukte für Unternehmen in der EU an. Als Social-Business stellen wir die Sinnmaximierung vor die Gewinnmaximierung. Mit jeder Transaktion unterstützen wir die SDGs der UN. Dazu spenden wir einen Teil der Einnahmen pro Transaktion an Projekte, die dem/der Endnutzer*in wichtig sind, ohne Mehrkosten für diese*n und den Corporate.



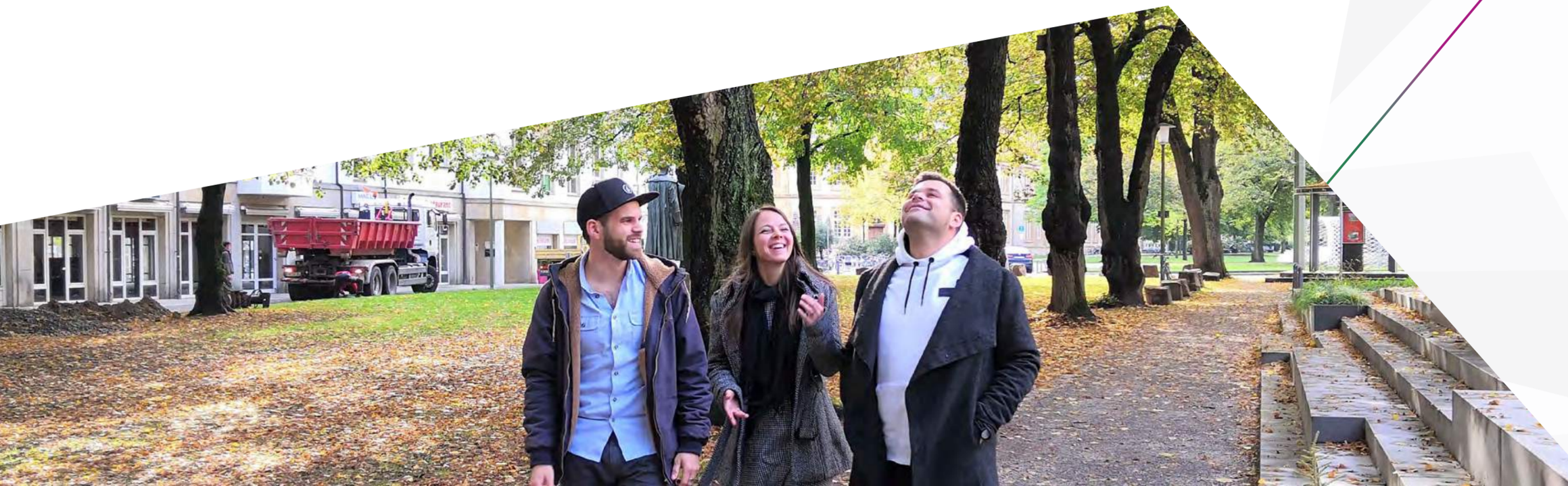
Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Bautzner Straße 48
01099 Dresden

Ansprechpartner*in:
Mathias Born

www.payactive.eu

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM PENSION „BED & BREAKFAST“ ZUR APFELBLÜTE*

Kreative Gastgeber – die Beherbergen, Bewirten und Verwöhnen für
Genießer und Individualisten

Stilvolles Interieur, interessante Gespräche, Geborgenheit, eintauchen in eine wunderbare, entschleunigte und genussvolle Zeit. Gibt es sie noch? Ja, gerne können Familien, Privatpersonen, Geschäftsreisende in eine andere Zeit und Lebensart eintauchen. Events und Anlässe, Leute treffen, Ideen und Kreativität finden, ausleben und begeistern, gesellige Runden – ein offenes Haus für Gäste.



Gründungsjahr:
2021 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Mastener Straße 20
04720 Döbeln

Ansprechpartner*in:
Annett Michalzik

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Land-/Forst-/Nahrungsmittelwirtschaft

TEAM PFLANZNEST*

Pflanzturm – smart und erweiterbar

Das Pflanznest bringt mehr Grün und das Gefühl des Gärtnerns in dein zu Hause. Deine Kräuter vertrocknen ständig? Hobbyköche ohne grünen Daumen können nun das Kräutergießen automatisieren. Pflücke direkt vom Kräuterbusch dank Bewässerung und Beleuchtung deiner Kräuter mittels vertikalem Pflanzturm. Eine Pumpe pumpt das Wasser sensorgesteuert wieder in den obersten Topf – kein Gießen mehr nötig!



Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
Bernhardstraße 20
01069 Dresden

Ansprechpartner*in:
Marlen Walther

www.pflanznest.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Energie/Umwelt

TEAM QUANTUS - AGRICULTURE TECHNOLOGIES*

Precision Farming durch innovative
Hochleistungstechnologie

Für eine bedarfsgerechte Düngemittelapplikation bedarf es einer flächendeckenden, orts aufgelösten Abbildung der Standortheterogenität der Bodenqualität. Durch die Bereitstellung einer Technik, mit deren Hilfe eine Vor-Ort-Analytik bezüglich einer Vielzahl von Bodenqualitätsparametern in Echtzeit ermöglicht wird, wird erstmalig die Grundlage für eine standortspezifische Bewirtschaftung geschaffen.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Leipzigerstraße 29
09599 Freiberg

Ansprechpartner*in:
Daniela Vogt

www.quantus-agriculture.de

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

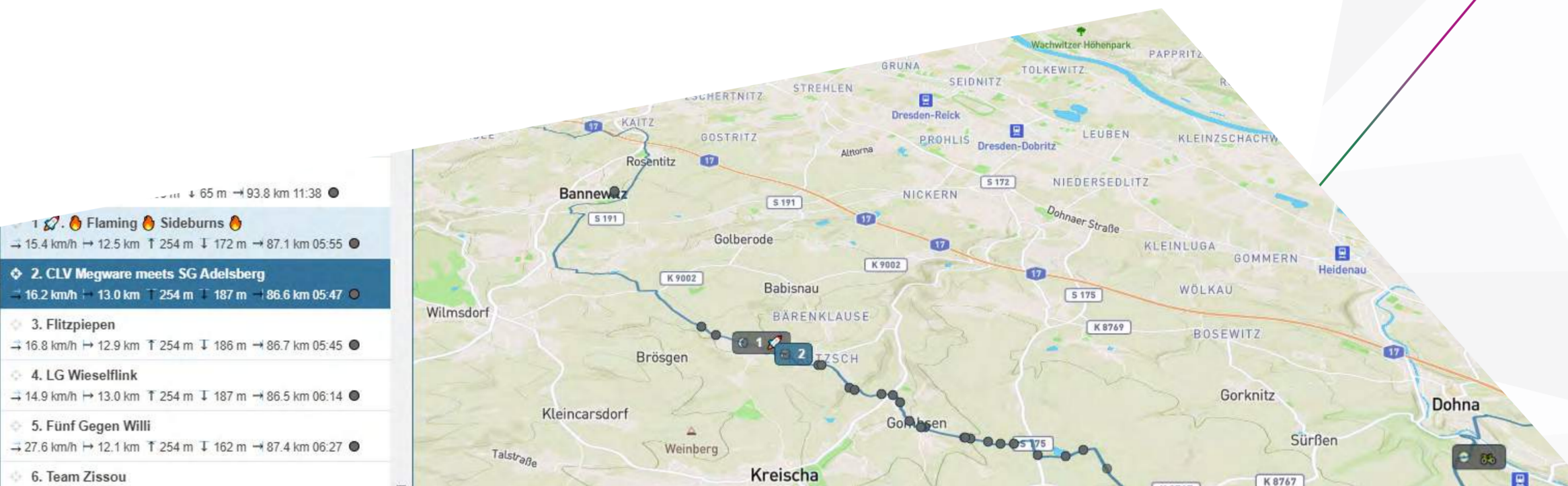
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

RACEMAP GmbH

Fantastisches Live Tracking für Sport- Wettkämpfe und -Aktivitäten

Echtzeit-Daten von (allen) Teilnehmern eines Sportevents, z.B. zur Live-Visualisierung als interaktive Karte im Internet und auf Smartphones oder als Infografik im TV: Tracking App (massentauglich), GPS-Tracker (hohe Genauigkeit). Damit können Zuschauer den Rennverlauf einfach nachverfolgen und Racemanager ihre Abläufe optimieren.



Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Timaeusstraße 1
01099 Dresden

Ansprechpartner*in:
Konrad Treppe

www.racemap.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Kultur- & Kreativwirtschaft

RADROBE

Der Radrock – unterwegs elegant gekleidet

Der Radrock – made in Leipzig – ist DAS Kleidungsstück für berufstätige Frauen, die unterwegs elegant gekleidet sein wollen. Dank des Zipp-Effekts verwandelt sich der enge Businessrock im Handumdrehen in einen Radrock mit der nötigen Beinfreiheit für bequemes Fahrradfahren. So ist Frau grün unterwegs und mit EINEM Stück Kleidung (fair und regional produziert!) von früh bis spät gut angezogen.



Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
Feuerbachstraße 7
04105 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Maxi Lasheras Hakobian

www.radrobe.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Land-/Forst-/Nahrungsmittelwirtschaft

RAINKOST OBERMÜHLE

Solidarische Landwirtschaft für
Gastronomiebetriebe „RainKost Obermühle“ –
wo Zukunft wächst.

Das Pilotprojekt „RainKost Obermühle“ verwirklicht solidarische Landwirtschaft mit inklusivem Ansatz für die Gastronomie- und Hotellerie. Wir realisieren permakulturellen, biointensiven Gemüseanbau, welcher Böden verbessert und Biodiversität fördert. Jeder Teilnehmer erhält wöchentliche Ernteteile. Das Projekt fokussiert sich auf ökologische, soziale und wirtschaftspolitische Nachhaltigkeit.

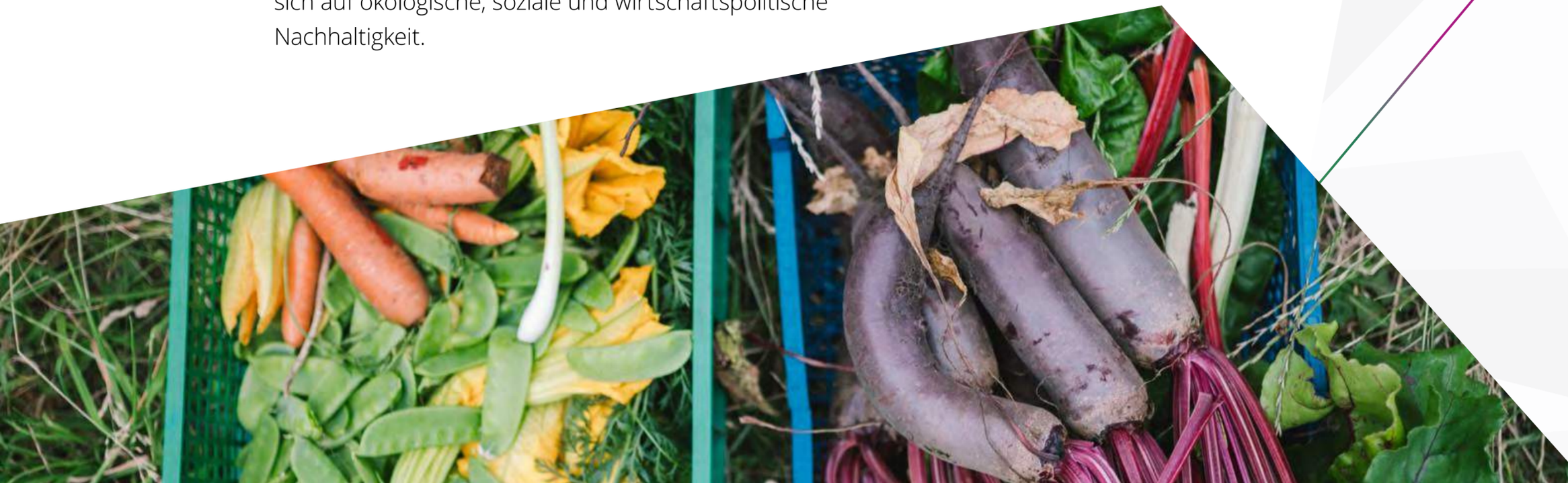


Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
An der Obermühle 5
02826 Görlitz

Ansprechpartner*in:
Jörg Daubner

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM RAKE

Listen leicht gemacht

Oft wenden Mitarbeiter in Unternehmen viel Zeit für sich wiederholende Tätigkeiten auf, wie beispielsweise manuelles Sammeln von Daten aus dem Internet, Recherche von Events in der Stadt oder Kopieren von Preisen der Konkurrenz in eine Excel-Liste. Alles Aufgaben, die sich problemlos automatisieren lassen. RAKE weist Unternehmen proaktiv auf diese Möglichkeit hin und automatisiert die Erstellung.




Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Comeniusstraße 34
04315 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Tobias Tullius

www.rake.cool

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Kultur- & Kreativwirtschaft

RÅVARE

Firmengeschenke smart designt

RÅVARE macht GiveAways salonfähig! RÅVARE stellt hochwertige GiveAways & Firmengeschenke in individuellem Stil & exklusivem Design aus Filz her. Die Produkte werden mit Leidenschaft designed & im Herzen von Leipzig in Handarbeit gefertigt. RÅVARE zeichnet sich durch höchste Produktqualität & nachhaltige Produktion aus. Kunden, die Klasse, statt Masse o. nach Unikaten suchen, finden dies bei RÅVARE.

RÅVARE

Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Görlitzer Straße 10
04129 Leipzig

Ansprechpartner*in:

Jenny Ullmann

www.ravare.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

REIGNITE UG (HAFTUNGSBESCHRÄNKT)

Die Revolution der sozialen Interaktion unter Gamern

Eine Onlineplattform zur Mitspielersuche und E-Sports in Form von Onlineturnieren und Offline-LAN-Events. Zusätzlich wird unser einzigartiger Meta-Avatar spieleübergreifende Erfolge einbringen und später die Online- mit der Offlinewelt verknüpfen. Wir schaffen ein soziales Netzwerk, welches die Schnittstelle zwischen den eigentlichen Spielen und bestehenden Voice Over IP-Plattformen wird.



Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
Nordstraße 43
09113 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Johannes Herbig

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen-/Anlagenbau

ROBIN GbR

Leichtbau macht Spritzgießen mobil –
Die neue Flexibilität in der Prozess- und
Bauteilgestaltung

Leichtbau nur in der Luftfahrt oder dem Automobilbau? Keinesfalls!
Der Einsatz von High-Performance Werkstoffen führt auch in der
Anlagentechnik zu ungeahnten Möglichkeiten. So kann mit dem
Robotised Injection Moulding (ROBIN) die Spritzgießmaschine frei
im Raum bewegt werden. Daraus ergibt sich eine neue Denkweise
bei der Produkt- und Prozessgestaltung aufgrund der
neuen Anlagenflexibilität.



ROBIN

Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
Holbeinstraße 3
01307 Dresden

Ansprechpartner*in:
Michael Stegelmann

www.robin-moulding.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

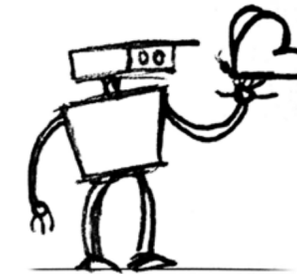
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM ROBOTHEART LAB*

Ein PC-Spiel über Flow und die spielerische, visuelle Erfahrung der eigenen Emotionen

INU – A Glimpse of Infinity ist ein Spiel für PC, das sich an den Spieler anpasst. Von Action bis Zen kann INU alles sein. Die Anpassung geschieht durch ein, auf KI und evolutionäre Algorithmen beruhendem, Force-Feedback-System, das auf emotionales Verhalten reagiert. Sobald Musik ins Spiel kommt, wird INU zum Instrument, durch das sich spielerisch und intuitiv Gefühle in Musik ausdrücken lassen.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Oeserstraße 35
04229 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Insea Landt

www.robotoheartlab.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

ROESCH // ESSENTIA MIRIQUIDI GmbH

natürliche Zahnpflege – regional und nachhaltig

Deine Lebensmittel. Deine Kleidung. Dein Lifestyle. Alles im Einklang mit der Natur. Und was ist mit Deiner Zahnpflege? What about your Teeth?“, kurz WAYT!, besteht aus 100 % natürlichen Inhaltsstoffen: Phyto-Mineralien, Oregano, Schafgarbe, Löwenzahn, Galgant, Bertram. Eine innovative Mundpflege ohne künstliche Zusatzstoffe, weil die Natur schon lange weiß, was die Zähne und den Körper gesund hält.

roesch

Gründungsjahr:

2018

Sitz des Teams/Unternehmens:

Dorfstraße 47
08340 Schwarzenberg

Ansprechpartner*in:

Britta Rösch

www.natuerlich-roesch.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

RWC FACTORY GmbH

Radparksysteme

Die Radparksysteme VELOBRIX werden kundenspezifisch für Kommunen, Städte, Unternehmen und die Wohnungswirtschaft konstruiert, gefertigt und vertrieben. Ziel ist es, ein flächendeckendes, dezentrales Netz von sicheren Radparksystemen aufzubauen. VELOBRIX ist flexibel einsetzbar, sicher und langlebig. VELOBRIX ist DIN-konform und durch ein akkreditiertes Prüfunternehmen erfolgreich getestet wurden.



Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Annaberger Straße 240
09125 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Patrick Rabe

www.rwc-factory.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

SCIENCEDESK GmbH

Data Management und Data Mining für F&E und industrielle Qualitätsbewertung

ScienceDesk ist eine plattformbasierte Software für Wissenschaft und Industrie. Mit Materialien und Werkstoffen liegt der Fokus auf einem der innovativsten Märkte. Erstmals wird hier eine Data Mining-Anwendung für experimentelle Ergebnisse und Materialfehleranalyse angeboten. ScienceDesk reduziert Zeit und Kosten der Implementierung von Datenanalysen und von AI- / Blockchain-basierten Lösungen.



Gründungsjahr:
2017

Sitz des Teams/Unternehmens:
Ferdinand-Freiligrath-Straße 9
01705 Freital

Ansprechpartner*in:
Stephan Meschke

www.sciencedesk.net

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM SEEDPICKS*

Plattform für nachhaltige Produkte

Seedpicks erzählt die Geschichten von grünen Marken, die Produktion, Verpackung oder Versand neu denken. LeserInnen werden zu MitgestalterInnen der Plattform und erhalten Freundschaftspreise für nachhaltige Produkte als Dankeschön.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Seminarstraße 15
01067 Dresden

Ansprechpartner*in:
Elisa Mühlmann

www.seedpicks.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

SEMODIA GmbH

Plug & Play in der Prozessindustrie

Die aktuellen Herausforderungen der Prozessindustrie sind kurze Lebenszyklen und stark schwankende Absatzzahlen. Die Antwort auf die Herausforderungen ist Modularisierung! Mit unseren Produkten generieren und importieren Sie standardisierte Module Type Packagas, die Treiber für Produktionsmodule sind. Auch Pumpen, Ventile, Sensoren und Laborgeräte werden durch unsere Lösungen zu Plug&Play Geräten!



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

c/o TU Dresden, Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Ansprechpartner*in:

Henry Bloch

www.semodia.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Maschinen-/Anlagenbau

SENODIS TECHNOLOGIES GmbH

Digitaler Fingerabdruck für die Metallverarbeitung

Mit der Ceracode®-Kennzeichnung, dem digitalen Fingerabdruck für warmumgeformte Bauteile bei Prozesstemperaturen über 750 °C, bietet das Dresdner Startup Senodis Technologies eine neuartige Lösung für die individuelle Nachverfolgung (track & trace) von Metallbauteilen an. Mit einer Gesamtlösung aus Codierung, Scanner und Prozessintegration ebnet Senodis den Weg hin zur digitalen Fabrik.



SENODIS

Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Maria-Reiche-Straße 2
01109 Dresden

Ansprechpartner*in:
Christoph Kroh

www.senodis.io

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Energie/Umwelt

TEAM SOTEP*

Energiegewinnung durch innovative Solarthermie

Bei dem Projekt SoTEP handelt es sich um drei Innovationsmeilensteine, wie Adaptierung von der Solarthermieranlage mit Hilfe des Stirlingmotors sowie Erstellung eines verbesserten Thermoöls durch die Zugabe von Additiven und Anwendung von neuer optimierter Konstruktionsform des Solarkollektors.



Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Mockritzer Str 3
01219 Dresden

Ansprechpartner*in:
Dr. Alexej Zich

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

SWAPERTY

Immobilien zum Tausch

Swaperty ist die erste deutsche Tauschplattform für Immobilieneigentümer. Der Tausch bietet im Vergleich zum Verkauf/Kauf zahlreiche Vorteile. Swaperty schafft den Marktplatz für eine neue und krisenresistente Transaktionsform im Immobilienbereich.

The logo for swaperty, featuring the word 'swaperty' in a lowercase, sans-serif font. The 'a' and 'e' are blue, while the other letters are black. The logo is centered within a white circle that is part of a larger, stylized sunburst graphic in the background.

Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Ritterstraße
04509 Delitzsch

Ansprechpartner*in:
Kurt Wilde

www.swaperty.eu

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

SWEEPME!

Software für flexible Messungen mit Modulen zum Teilen

Software wird von Geräteherstellern stets nur für die eigenen Geräte konzipiert. Dabei hat der Endnutzer einen ganz anderen Blickwinkel: Die Geräte verschiedener Hersteller sollen möglichst schnell, einfach und kostengünstig kombiniert werden können, ohne selbst programmieren zu müssen. SweepMe! löst dies durch eine Plattform, in der modulare plug'n'play-Inhalte geteilt und vermarktet werden.

SweepMe!

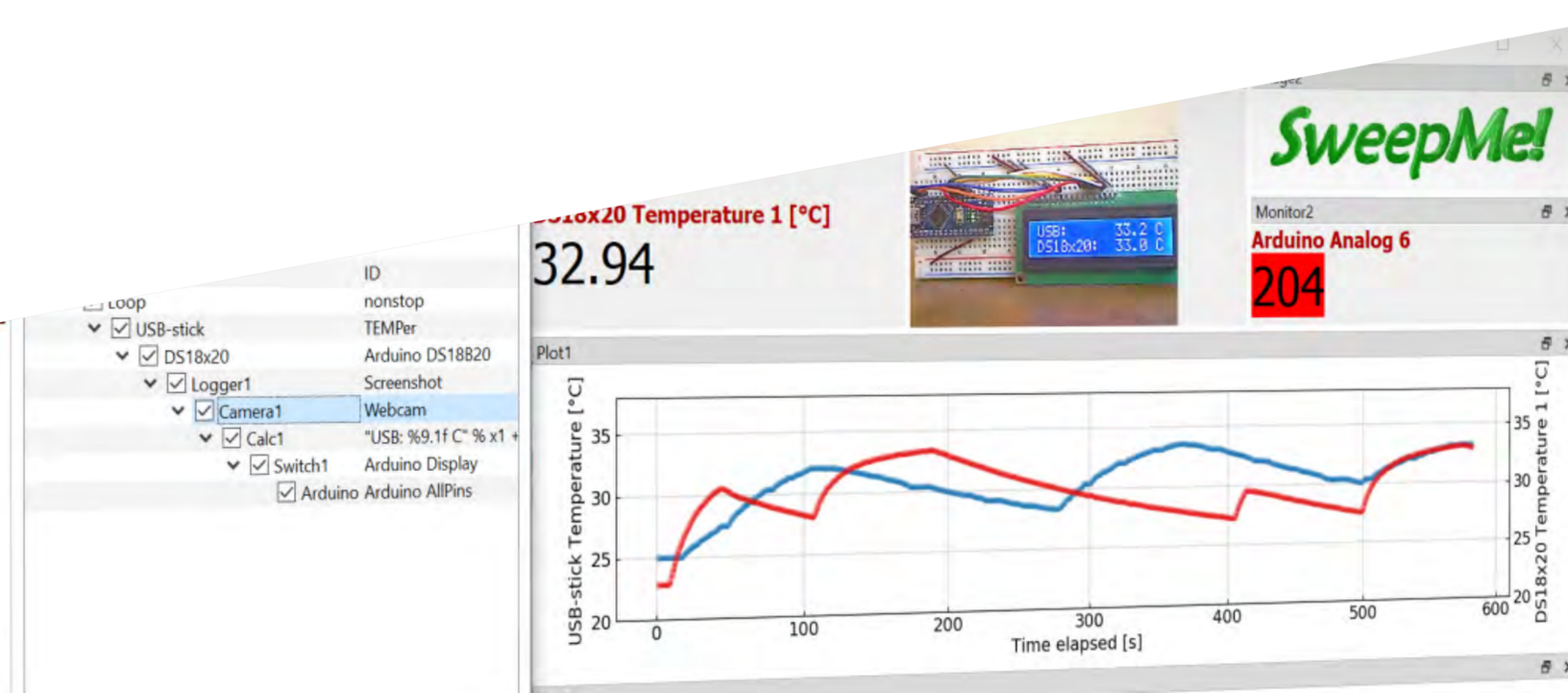
Gründungsjahr:
2018

Sitz des Teams/Unternehmens:
Bienertstraße 18
01187 Dresden

Ansprechpartner*in:
Axel Fischer

www.BWS-Education UG

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM TARTORTTORTART*

Dessert & Snack BAR

Die Idee ist ein Café, das mehr bietet als nur guten Café! Als einziges Café will der Gründer den Ort bereichern, auch möchte er individuelle Wünsche der Gäste erfüllen (Vegan, Gesund, BIO u. Allergien). Des Weiteren sind Küchenpartys (Kochkurse) und verschiedene Thementage (Asia, Italy usw.) geplant. Ob Alt/Jung der Kunde soll durch einen authentischen & innovativen Gründer angesprochen werden.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Dresdenerstraße13
02681 Wilthen

Ansprechpartner*in:
Redi Ramli

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

TEAM VERTRAGSWERK*

Die neutrale Plattform für Verträge –
einfach, transparent, sicher

Vertragswerk ist eine Plattform, die den Lebenszyklus von Verträgen durchgängig digitalisiert. Kern ist ein einzigartiges integriertes Bearbeitungs- und Kommunikationstool. Vertragswerk schafft Vertrauen durch Neutralität, bedingungslose Transparenz aller Interaktionen sowie durch verschlüsselte und unveränderliche Ablage aller Informationen, die jederzeit den Parteien zugänglich sind.



Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
c/o André Engelhorn, Kreyerner
Straße 4a
01662 Meißen

Ansprechpartner*in:
André Engelhorn

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEXTOVA – TRINATIONALE KREATIVAGENTUR DE-CZ-PL

Erschließung neuer Märkte durch fremdsprachige
Marketingkampagnen

Durch fremdsprachige Marketingmaßnahmen können Zielgruppen auf dem tschechischen und polnischen Markt erreicht werden. Das primäre Ziel ist die Förderung der Wirtschafts- und Kommunikationsaktivitäten zwischen den benachbarten Ländern und die Überwindung der einzigen Grenze der Region: die Sprache! Eine Sprache, die Innovation, Design, Digitalisierung und nachhaltige Kommunikation vereint.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

Äußere Weberstraße 25
02763 Zittau

Ansprechpartner*in:

Elika Nadgeová

www.textova.net

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

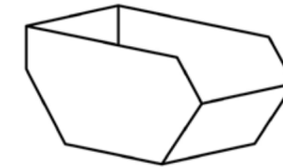
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Energie/Umwelt

TRASH GALORE GBR

Müllreduktion als CSR-Maßnahme für Veranstaltungen

TRASH GALORE bietet Veranstaltungen eine CSR-Maßnahme, die Müll vermeidet, kreative Initiativen fördert und die unternehmerische Verantwortung stärkt. Wiederverwendbare Materialien landen nicht im Container, sondern werden direkt nach dem Event an lokale Projekte weitergegeben.



TRASH GALORE

Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
Wurzner Straße 1
04315 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Anne-Sophie Müller

www.trashgalore.de

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

VOLYTICA DIAGNOSTICS GmbH

Batterie-Diagnose as a Service

Die Batterie ist die teuerste E-Fahrzeug-Komponente – und das letzte relevante Verschleißteil. Dessen Diagnose ist komplex: Batterien haben teure Reserven und die Gestaltung von Garantiebedingungen, Nachnutzungskonzepten und Geschäftsmodellen hängt entscheidend von der Transparenz der Abnutzung ab. Die Diagnose-Lösungen von volytica diagnostics bringen Licht ins das unbekannte Wesen Batterie.



Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Hammerau 10
01157 Dresden

Ansprechpartner*in:
Claudius Jehle

www.volytica.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

WAKU ROBOTICS GMBH

Kuratierter Marketplatz für Roboter

WAKU Robotics baut einen kuratierten B2B-Marktplatz für mobile Roboter für Lager und Produktionsumgebungen auf. WAKU Robotics generiert Traffic, indem es eine Robotervergleichswebsite (lotofbots.com) anbietet, und vertreibt über waku-robotics.com Roboter, indem es einen kostenlosen „Roboterlösungsdesigner“ anbietet.



Gründungsjahr:

2019

Sitz des Teams/Unternehmens:

c/o Sander Nijssen, Bastianstraße 6
13357 Berlin

Ansprechpartner*in:

Victor Splittgerber

www.waku-robotics.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Informations-/Kommunikationstechnologie/Software

WEPLACE UG (HAFTUNGSBESCHRÄNKT)

Innovative Plattform zur vollautomatischen,
dynamischen und interaktiven Platzierung von
digitalen Werbeanzeigen innerhalb digitaler Produkt

WePlace ist eine Plattform, mit Hilfe derer die Ersteller digitaler Produkte (Vendoren) die Anzeigen der Werbetreibenden (Advertiser) in ihren digitalen Produkten platzieren können (z.B. in eBooks, Podcasts, Video-/Audiokursen). Vendoren verdienen Geld, wenn eine Werbeanzeige geklickt und/oder der Vendor sein Produkt ausliefert bzw. es vom Konsument heruntergeladen wird (Pay per Klick/Download).




Gründungsjahr:
2019

Sitz des Teams/Unternehmens:
Mühlenstraße 8a
14167 Berlin

Ansprechpartner*in:
Alexander Hertel

www.weplace.io

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der
Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM WFT - WORK FOR TEENAGER*

Jobvermittlung zwischen Schülern und
Unternehmen

WFT – Work For Teenager ist eine Vermittlungsagentur zwischen Jugendlichen und Unternehmen. Schüler, welche auf der Suche nach Arbeit in den Ferien, an Nachmittagen oder an Wochenenden sind, werden als ungelernte Arbeitskräfte an lokale Unternehmen vermittelt.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
An den Gärten 18
02977 Hoyerswerda

Ansprechpartner*in:
Carlo Nitzsche

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

WORLD BUDGETERS

Vergleichsportal für Vor-Ort-Kosten auf
Langzeitreisen auf Basis echter Daten

Reiseträume werden umsetzbar, indem durch Vergleiche echter Reisedaten anderer Personen unter Berücksichtigung kostenwirksamer Effekte (Reisestil, Anzahl Personen) Sicherheit bei der Frage gegeben wird, wie viel Geld für eine individuelle Langzeitreise voraussichtlich benötigt wird. Über budgetkonforme Empfehlungen während der Reise wird garantiert, im ermittelten Budget zu bleiben.



Gründungsjahr:
2020

Sitz des Teams/Unternehmens:
Humboldtstraße 7
04105 Leipzig

Ansprechpartner*in:
Matthias Schober

www.worldbudgeters.com

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Handel/eCommerce

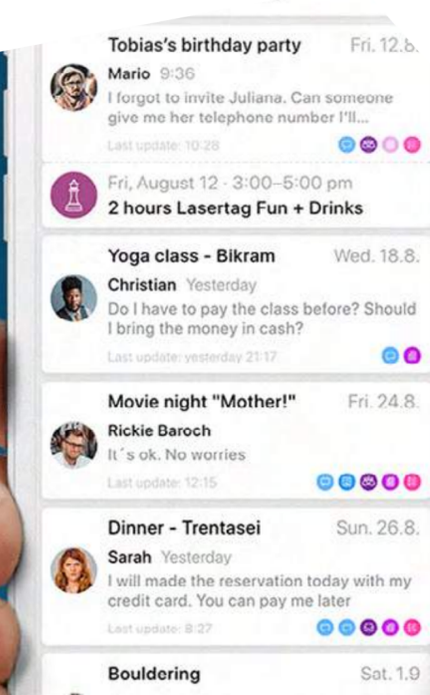
TEAM WUPP*

Die Social Planning App für Freunde

Wupp ist eine Multi-sided Plattform zur Freizeitgestaltung in Gruppen mit allen notwendigen Features, um die Planung zu vereinfachen. Mit Wupp hat man alle Informationen zu einem Event in einem Tool:

Ort, Zeit, News und ToDo's. Der integrierte Marktplatz dient Unternehmen, ihre Produkte und Dienstleistungen zu platzieren und Nutzern zur Inspiration bzw. Buchungsmöglichkeit

Less planning.
More quality time.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Erich-Mühsam-Straße 17a
09112 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Fernanda Carneiro-Otto

www.wupp-app.com

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Dienstleistungen/Services

TEAM ZAUNREITER*

Naturpädagogisch-künstlerische Offlineangebote
für Kinder, Jugendliche und Erwachsene

Die Gründerinnen von Zaunreiter sitzen wie früher die Hagezussen auf der Heckengrenze zwischen Natur und Kultur. Die digitale Revolution ist omnipräsent. Neben Chancen ergeben sich auch Risiken, insbesondere bei der Entwicklung von Kindern in ihrer Kreativität, Empathie und Weiterbildung. Da diese Fähigkeiten zukünftig immer wichtiger werden möchte Zaunreiter sie mit Offline-Angeboten fördern.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Schönbergerstraße 23
02827 Görlitz

Ansprechpartner*in:
Katharina Schubert

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.



1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

**3 Weitere Teilnehmende
2020**

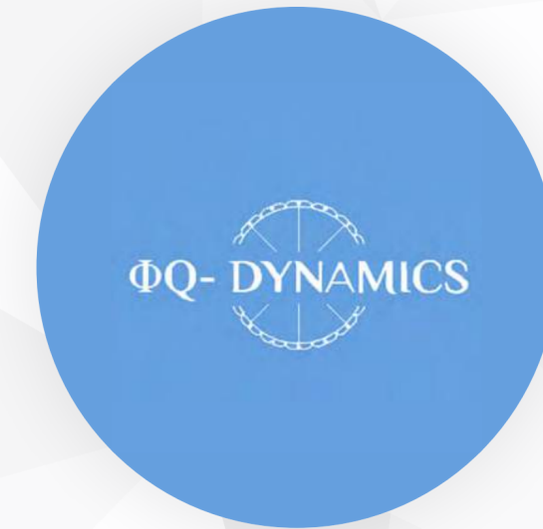
4 Das Wettbewerbsjahr
2021

Mobilität/Verkehr

TEAM Φ Q-DYNAMICS*

Umweltfreundlicher Unterstützungsantrieb für
das Fahrradfahren – das S-Wheel.

Das S-Wheel ist eine einfache mechanische Lösung zur Unterstützung des Fahrradfahrens ohne Zuführung zusätzlicher Energien bzw. Ausnutzung seltener Erden. Das Grundprinzip ist die Speicherung von Energie beim Bremsen in einer Feder und Nutzung beim Beschleunigen. Über eine Kupplung wird die Feder vom Fahrer gesteuert.



Gründungsjahr:
2020 (geplant)

Sitz des Teams/Unternehmens:
Lessingstraße 10
09130 Chemnitz

Ansprechpartner*in:
Lenka Satra

* Diese Ideen befinden sich noch in der Gründung oder haben noch nicht gegründet.

Die Inhalte wurden durch die Teilnehmenden im Rahmen der Bewerbung zur Verfügung gestellt.

1 Sächsischer Gründerpreis
2020

2 Platzierte und Nominierte
2020

3 Weitere Teilnehmende
2020

4 **Das Wettbewerbsjahr
2021**

Das Wettbewerbsjahr 2021

DIE SÄCHSISCHEN STAATSPREISE FÜR **GRÜNDEN, TRANSFER** **UND INNOVATION**

Im Wettbewerbsjahr 2021 verleiht der Freistaat Sachsen wieder drei Staatspreise, um die besten Gründungskonzepte, beispielhafte Transferprojekte und innovative Unternehmen auszuzeichnen. Zwischen dem 30. November 2020 und dem 7. März 2021 können sich Interessierte mit ihrer Idee, ihrem Transferprojekt bzw. ihrer Innovation bewerben. Neben der Aussicht auf die attraktiven Preisgelder erhalten die Teilnehmenden eine hohe Sichtbarkeit durch die begleitende Öffentlichkeitsarbeit und profitieren von Impulsen, Erfahrungsaustausch und den Kontakten aus dem futureSAX-Netzwerk.

Weitere Informationen und Bewerbung über
www.futureSAX.de/wettbewerbe



SÄCHSISCHER
GRÜNDERPREIS



SÄCHSISCHER
INNOVATIONS-
PREIS



SÄCHSISCHER
TRANSFERPREIS

- 1 Sächsischer Gründerpreis 2020
- 2 Platzierte und Nominierte 2020
- 3 Weitere Teilnehmende 2020
- 4 Das Wettbewerbsjahr 2021

futureSAX – die Innovationsplattform des Freistaates Sachsen

futureSAX GmbH
Anton-Graff-Str. 20
01309 Dresden

Sie haben Fragen oder benötigen
weitere Informationen im Vorfeld?
Wir helfen Ihnen gern weiter.

✉ info@futuresax.de

☎ (0351) 79 99 79 79



#InnovationmadeinSaxony
www.futureSAX.de



futureSAX ist ein Unternehmen des Freistaates Sachsen, initiiert durch
das Sächsische Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr.

STAATSMINISTERIUM
FÜR WIRTSCHAFT
ARBEIT UND VERKEHR



Freistaat
SACHSEN