



FOLLOWme ILS

Intralogistiksystem mit fahrerlosen Transportsystemen



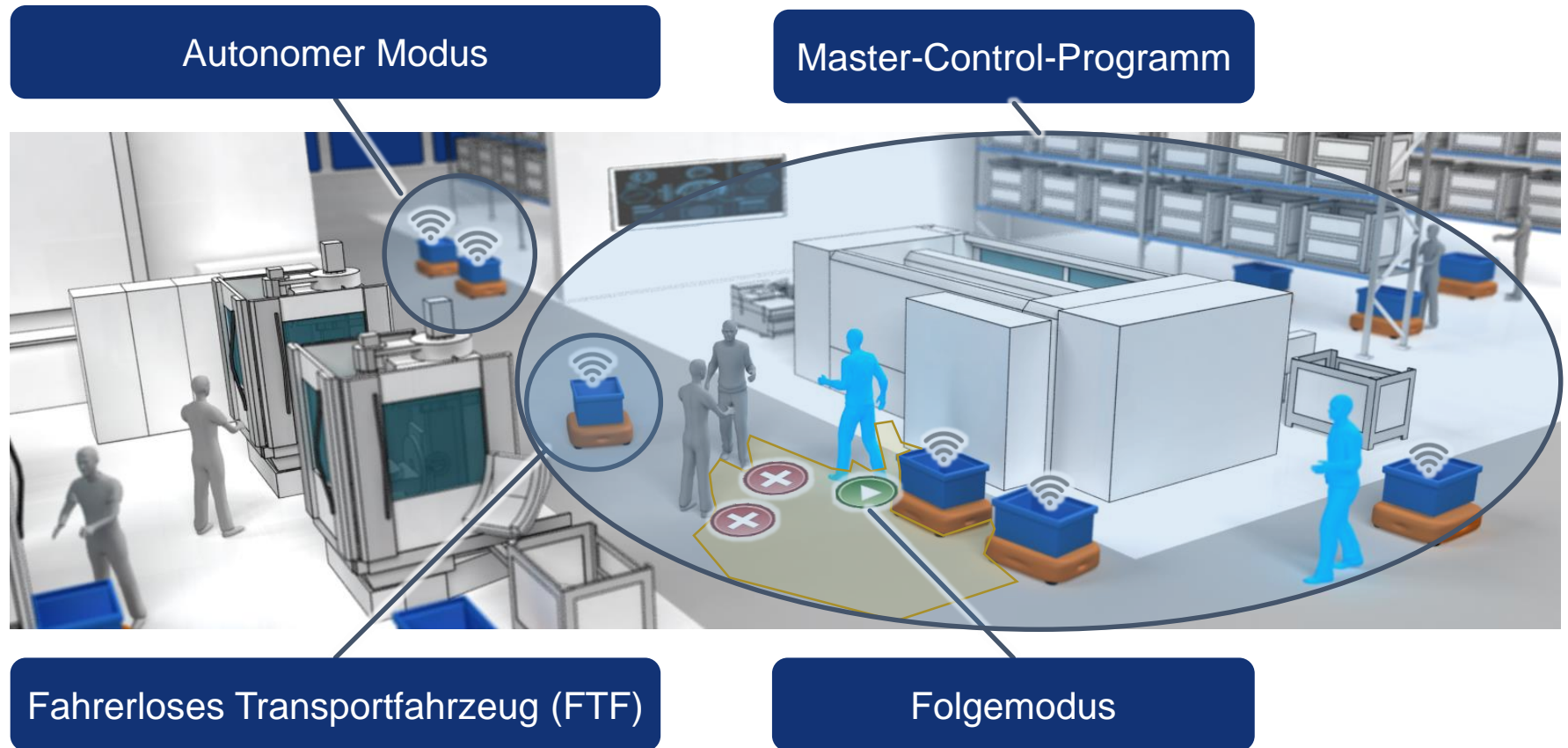
GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

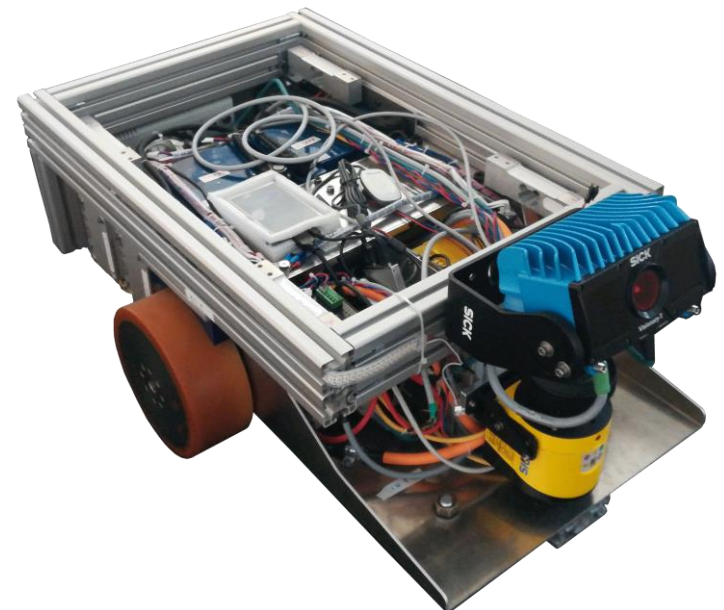
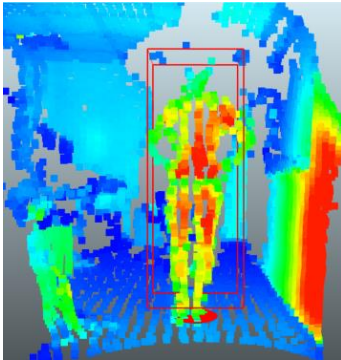


Vision



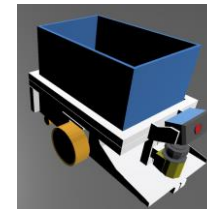
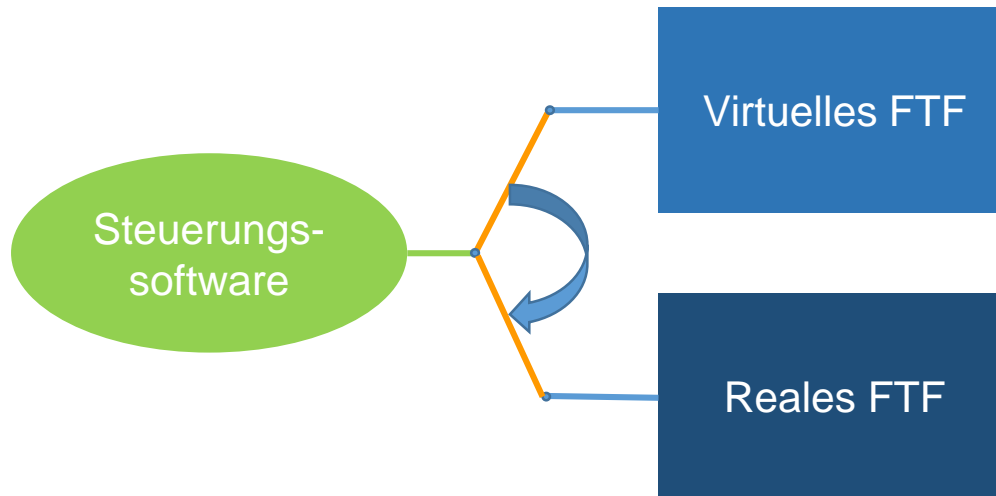
Technologie & Innovation

- Dimensionen: 0.7 m x 1.0 m x 0.35 m
- Zuladung bis 100 kg
- Smarte Sensorik:
 - Lidar
 - 3D-Kamera
 - UWB



Technologie & Innovation

- Intelligente Steuerungssoftware:
 - Lokalisierung anhand natürlicher Landmarken
 - Dynamische Hindernisvermeidung
- Virtuelle Inbetriebnahme der autonomen Fahrfunktionen



3Dsensation
INNOVATIONSPREIS

2020
Community-Preis

wird verliehen an:
FOLLOWme ILS

Jena, 1.10.2020

Prof. Dr. rer. nat. Andreas Tünnermann
Sprecher Lenkungsreis 3Dsensation
Fraunhofer IDF

3Dsensation | UNTERNEHMEN ZWISCHEN | Bundesministerium für Bildung und Forschung

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!
Weitere Infos unter www.followme-ils.com

