





KABELKONFEKTION

MECHATRONIK

SCHALTSCHRANKBAU

AUTONOM FAHRENDE TRANSPORTSYSTEME

















Es ist keine Zukunftsmusik mehr, sondern eine Technologie der Gegenwart mit immensem Potenzial. Dank zunehmender Automatisierung von Intralogistik und Lagerverwaltung werden autonom fahrende Transportsysteme, auch fahrerlose Transportsysteme (FTS) oder automated guided vehicles (AGV) genannt, die Lagerhäuser und Produktionsstätten der Zukunft erheblich optimieren und verändern.

In mehreren abgewickelten Projekten mit unterschiedlichen Modulen und Transportsystemen haben wir Erfahrungen im Aufbau und der Inbetriebnahme gesammelt. Diese umfassen u.a. die Bereiche Antriebstechnik, Einsatz unterschiedlicher Batterietechnologien und Gehäusetechniken.



Von Miniaturkonfektion bis Robotikkabelbaum



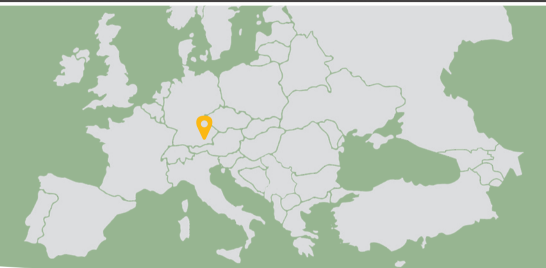
Feinmechanik Elektro-Mechanik Mechatronik





Technologie Hotspot





KABTEC AG

Hauptstraße 65 83075 Bad Feilnbach - Au Deutschland

Telefon +4980649051300

Fax +4980649051301

sales@kabtec.de www.kabtec.de





