**Mit easyTrans Dinge einfach bewegen:**

**Autonomes Fahren für KMUs**

*easyTrans von DS AUTOMOTION entlastet Mitarbeiter in Produktion oder Logistik von Transportaufgaben und spielt sie so für ihre eigentlichen Aufgaben frei. Kundenindividuell geplant, ist das fahrerlose Transportsystem innerhalb weniger Stunden betriebsbereit. So hilft es auch kleineren Unternehmen, ihre Produktionseffizienz zu steigern, indem es die Intralogistik-Lücke schließt.*

easyTrans ist der einfache Einstieg in die fahrerlose Transporttechnik. Ein fahrerlos arbeitender Geh-Hochhubwagen übernimmt per Lasernavigation Transportaufgaben und spielt Mitarbeiter in Produktion oder Logistik für ihre eigentlichen Aufgaben frei.

Im Standard umfasst das Fahrerlose Transportsystem einen automatisierten Hubwagen, Reflektoren für die Laser-Navigation sowie die Leitsystemsoftware. Neben dem kundenseitig eventuell noch nicht vorhandenen WLAN kann auch die Systemhardware in den Lieferumfang mit aufgenommen werden. Das FTS ist nach Individualisierung der Software sowie Montage und Inbetriebsetzung der gesamten Anlage rasch betriebsbereit.

**Unbegrenzt erweiterbar**

Die kundenindividuelle Konfiguration und eine betriebsbereite, zertifizierte Installation erledigen erfahrene Spezialisten von DS AUTOMOTION. Das garantiert höchste Betriebssicherheit. Da Aufbau und Software­architektur von easyTrans mit anderen Systemen von DS AUTOMOTION kompatibel sind, lässt sich das System unbegrenzt erweitern und ausbauen. Das beginnt mit der automatischen Erteilung von Fahraufträgen per Schnittstelle zum ERP- oder Lagersystem. Auch einem späteren Upgrade zu einem „großen“ Fahrerlosen Transportsystem mit mehreren Fahrzeugen steht nichts im Wege.

|  |  |
| --- | --- |
|  | easyTrans mit einem per Lasernavigation fahrerlos arbeitenden Geh-Hochhubwagen ist der einfache Einstieg in die fahrerlose Transporttechnik. |
|  |  |
| EasyTrans2_klein.jpg | Das Fahrerlose Transportsystem umfasst einen automatisierten Hubwagen, Reflektoren für die Laser-Navigation sowie die Leitsystemsoftware und ist kompatibel zu komplexeren FTS von DS AUTOMOTION. |
|  |  |
| Hieslmaier_Roland.jpg | Ing. Roland Hieslmair, Bereichsleiter Automatisierung Seriengeräte bei DS AUTOMOTION:„Die kundenindividuelle Konfiguration und betriebsbereite, zertifizierte Installation durch die erfahrenen Spezialisten von DS AUTOMOTION garantieren höchste Betriebssicherheit.“ |

**Über DS AUTOMOTION**

Die DS AUTOMOTION GmbH mit Sitz in Linz ist ein weltweit führender Anbieter fahrerloser Transportsysteme. Das Unternehmen ist seit 1984 auf die Entwicklung und Produktion von Automatisierungslösungen für unterschiedlichste Anwendungen und Branchen spezialisiert. Mehr als 170 Mitarbeitende erwirtschaften heute ca. EUR 30 Mio. Jahresumsatz, 95% davon werden weltweit exportiert.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.ds-automotion.com](http://www.ds-automotion.com).