

Vertrieb KATE

Herr Jan-Hendrik Pecksen

+49 (0) 51 36 / 80 96 -145

+49 (0) 51 36 / 80 96 -80

kate@goetting.de

www.goetting.de/kate

Götting KG

Celler Straße 5

31275 Lehrte

Germany

KATE

Kleine Automatische TransportEinheit

GÖTTING

GÖTTING

EINFÜHRUNG

Die Zukunft des heute manuell durchgeführten Warentransports gehört den fahrerlosen Transportfahrzeugen. Wir, die Götting KG – seit einem halben Jahrhundert in dieser Branche tätig – haben schon vor über 10 Jahren mit der Entwicklung eines kleinen, kostengünstigen Systems zum innerbetrieblichen Transport von geringen Lasten begonnen. Das Ziel war es, automatische Transporte im Bereich von Kleinladungsträgern (KLTs) zu ermöglichen und wirtschaftlich darzustellen.

Hervorgegangen aus dieser Entwicklung ist das seit vielen Jahren am Markt erfolgreiche KATE System.

KATE ist so erfolgreich, da es viele Vorteile in sich vereint und ein auf die Kundenbedürfnisse maßgeschneidertes Konzept zur Umsetzung des Warentransports bietet.

Wirtschaftlich Sehr kurzer Return on Invest

Skalierbar Kleinst- bis Großanlagen

Flexibel Hohe Anpassungsmöglichkeiten

Effizient Durch intelligente Leitsteuerung

Vernetzt Schnittstellen zu allen bekannten Systemen

Bedienerfreundlich Einfach in der Handhabung

Kompakt Geringer Platzbedarf

Unsere Kleinfahrzeuge navigieren in der Standardausführung anhand einer optischen Kontrastspur.

Optional gibt es aber auch die Möglichkeit, das Fahrzeug nur mit Hilfe von Umgebungsmerkmalen zu leiten.



KLT "Hoch"-Hub

Flexibler Hub mit großem Verfahrweg
Fördern zu beiden Seiten möglich (Querförderer)
Minimale Übergabehöhe ca. 30 cm über Boden
Für KLTs/Transportgut bis Größe 600 x 400 mm
Maximale Last 25 kg

KLT "Kurz"-Hub

Einfacher, kostengünstiger Hub
Maximaler Hub 8 cm
Für KLTs bis Größe 600 x 400 mm
Maximales KLT-Gewicht 20 kg

KATE als Unterfahrschlepper

Transport von Regalwagen
verschiedener Größen
Anhängergesamtgewicht bis
100 kg möglich