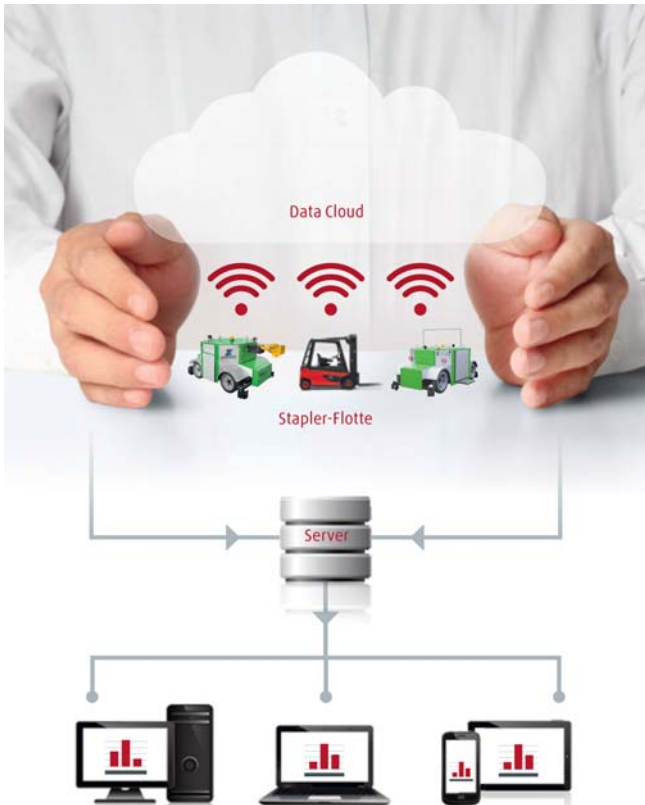


## BETRIEBSSTUNDEN AUTOMATISCH ERFASSEN UND EMPFANGEN



### Die Funktionsweise

**connect:dt** überträgt die Daten über das GSM Mobilfunknetz per GPRS zu den Servern der Data Cloud. Der Nutzer aktiviert seine Online-Einheiten mit Hilfe der Seriennummer im Online Portal. Die Fahrzeuge können so schnell und übersichtlich überwacht werden. Das Berechtigungssystem des Portals ermöglicht unterschiedlich definierte Benutzerzugänge.



Sie erhalten individuell konfigurierte Reports automatisch per E-Mail.

Diese kann der Nutzer jederzeit und ortsunabhängig online abrufen oder via @-Report empfangen. Die Nachrüstkits stehen für alle gängigen Linde Baureihen sowie für Fahrzeuge anderer Marken zur Verfügung. **connect:dt** ist somit auch für gemischte Flotten geeignet.

Große Flotten von Gabelstaplern und Lagertechnikgeräten wirtschaftlich zu managen ist eine komplexe Aufgabe, besonders wenn die Fahrzeuge auf weitläufigem Gelände oder an verschiedenen Standorten im Einsatz sind. Werden die Daten an jedem Fahrzeug direkt abgelesen, ist das zeitaufwändig und stört den Betriebsablauf. Außerdem können Fehler beim Ablesen entstehen.

Mit **connect:dt** entfällt der gesamte Aufwand für das Ablesen der Betriebsstunden.

Die Daten werden verlässlich erfasst, egal wo sich das jeweilige Fahrzeug gerade befindet. So werden unnötige Standzeiten und Kosten vermieden. Selbst die Aktualisierung der Software erfolgt automatisch.



Kompakt und zuverlässig – die **connect:dt** Dateneinheit

**Connected Solutions**  
Erfassung & Übertragung von Betriebsstunden

