



Dipl.-Ing. Nico Schröder
Leiter Entwicklung PAARI[®] Group

3.11 Optimal Ankommen – mit der Logistik-APP titan.cloud ETA



27.11.2018, ARENA ERFURT
NACHHALTIGE UND INTELLIGENTE
MOBILITÄT UND LOGISTIK

Optimal ankommen mit der Logistik-APP titan.cloud ETA

- » Ein Modul der DYM-Software-Suite titan ist das Zeitfenstermanagement (ZFM)
 - Senkung von Wartezeiten und Staus an Werktoeren und Laderampen
 - Trotzdem Verzögerungen durch verspätete Anlieferungen
- » Entwickelt wurde eine cloudbasierte App für die automatisierte, perfekt getimte Tourenplanung
 - Online-Disponierung durch speziell programmierte Schnittstelle und Live-Übertragung der Trackingdaten in das ZFM
 - Automatisierte Erfassung von Abweichungen vom geplanten Zeitfenster
 - Umdisponierung der Touren, Verkürzung von LKW-Wartezeiten um bis zu 30%, Glättung von Spitzenzeiten an Laderampen
- » Beitrag zur Kostensenkung, Transparenz der Prozesse und Ressourcenschonung
- » Finanzierungsquelle: Eigenmittel



Telekom.de 10:25 89%

titan.cloud ETA

Last Update: 01/29/2018 10:25:20

Address:
Dorfstraße 18, 15732 Schulzendorf,
Deutschland

Subject:
@PAARI

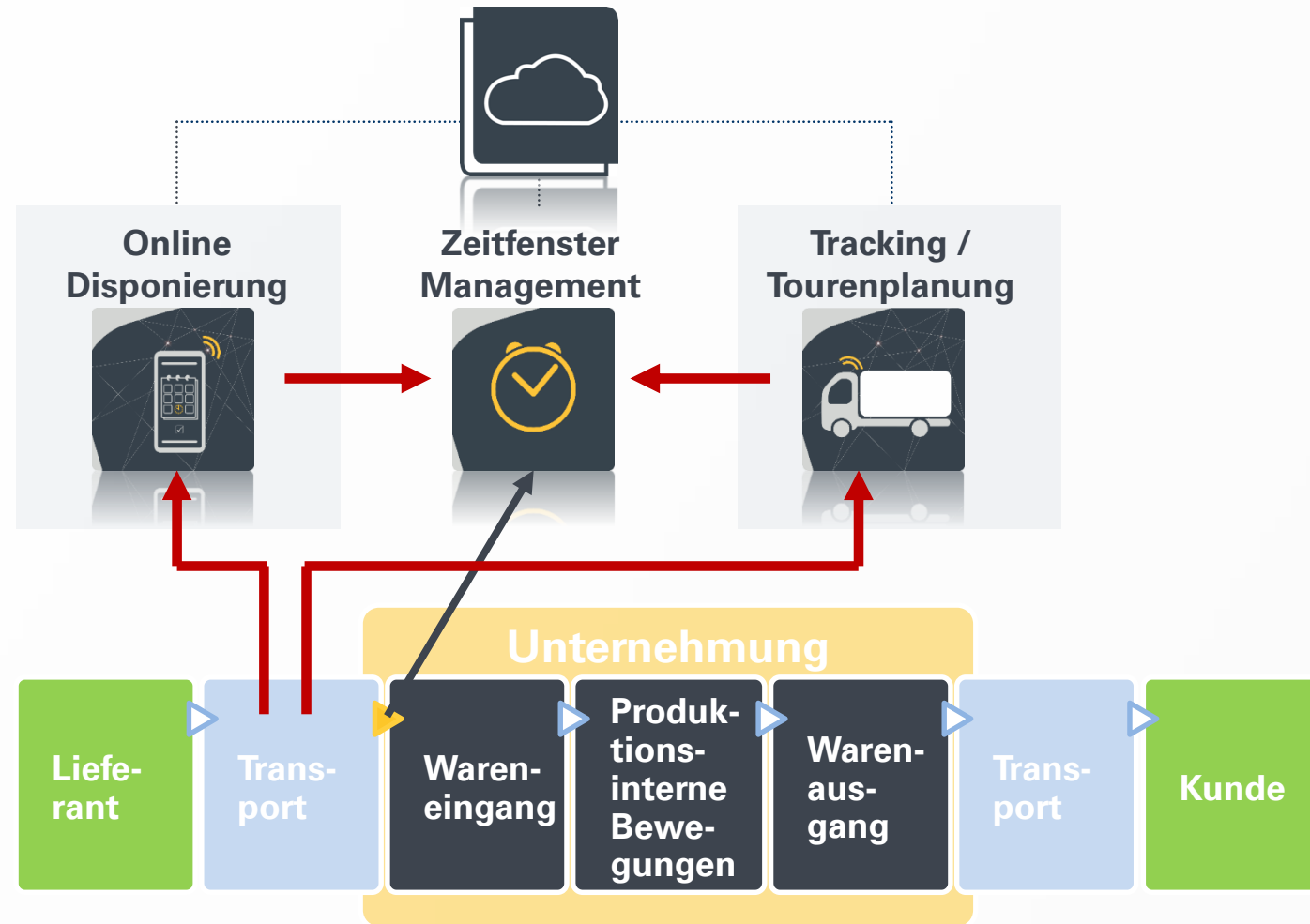
Ladestelle:

ZF Start:	ZF Ende:
29.01.18 11:00	29.01.18 11:30

ETA:
29.01.18 13:11

Tracking anhalten

- » Aktuell wird jedes Zeitfenster durch die Speditionen per Hand im Onlineportal gebucht
- » Der nächste Schritt wird eine **Integration der Zeitfenstersuche in Planungstools / Speditionssoftware (TMS)** der Disponenten sein
- » Die Software wird **automatisch** die **bestmögliche und ressourcenschonendste Route** wählen
- » Eine **Vernetzung aller Akteure** entlang der Wertschöpfungskette (Supply Chain) ermöglicht zudem eine Übertragung aller notwendigen Dokumente (Lieferscheine, CRM, ...)



In der **nachhaltigen & intelligenten Logistik** besteht großes Potential für die titan.cloud made in Thüringen.

- » Weiterentwicklung der Logistik-App titan.cloud ETA in Zusammenarbeit mit der **DAKO GmbH aus Jena**, die sich u.a. auf Tourenplanung (TMS) spezialisiert hat
- » Finden eines Pilotkunden
 - Beschaffungs-, Produktions-, Distributionslogistik
- » Arbeitsschwerpunkte
 - » Ausbau der titan.cloud
 - » Markteinführungs- und Vermarktungsstrategie für die titan.cloud ETA entwickeln
- » Vorstellung des Netzwerkes **Rampe 4.0**
 - » Vernetzung div. Partner im Bereich Yard-Management, Zeitfenstermanagement, Telematik
 - » Strategie, Marketing / PR und Veranstaltungen

Logistik-APP titan.cloud ETA
Optimal ankommen

- Dynamisches Zeitfenstermanagement**
- Automatische (Um-)Buchung von Ladezeitfenstern - Reduzierung von Wartezeiten
- Automatisierte Tourenplanung über Cloud**
- Live-Übertragung der Trackingdaten in das Zeitfenstermanagement - perfektes Timing
- Vernetzung und Online-Disponierung**
- Automatische Auswahl der bestmöglichen und ressourcenschonendsten Route

PAARI® Group
Bahnhofsplatz 4
D-10909 Berlin
FON: 030204 569-0
FAX: 030204 569-28
MAIL: info@paari.de
WEB: www.paari.de



**MIT LEIDENSCHAFT
FÜR PRÄZISION**
- WITH PASSION FOR PRECISION

LASSEN SIE UNS GEMEINSAM
IHRE LÖSUNG ENTWICKELN.

Zuverlässig. Innovativ. Zukunftssicher.