



## BRANCHEN-INFOBLATT: Logistiklösungen für Fenster- und Türenbau

### Tourenplanungs- u. Dispositionssysteme vom Branchenspezialisten

Sie möchten spezifische Branchenanforderungen bereits im Standard abdecken, ohne teure und aufwändige Individualentwicklung? Sie wünschen sich die Sicherheit einer praxiserprobten Standardsoftware bei gleichzeitig hoher Flexibilität?

Das professionelle TRAMPAS-Tourenplanungssystem realisiert durch modularen Aufbau und transparente Strukturen kundenspezifische Anforderungen, welche grundsätzlich eine Eigenentwicklung erfordern.

Integrieren Sie die speziellen Funktionen unseres Branchenmoduls in Ihre IT und steigern Sie die Wirtschaftlichkeit ihrer Transportlogistik.

#### Ihr Nutzen:

- ✓ Unsere Projektleiter und Entwickler sind **Experten im Umfeld Ihrer Branche** mit praxisbewährtem Know-how für Anforderungen in den Bereichen Fensterbau, Türenherstellung sowie Fassaden- und Innenausbau.
- ✓ TRAMPAS-Tourenplanung verfügt über **Standardschnittstellen zu ERP-Systemen mit** Branchenzuschnitt, z.B. CANTOR, u.a. und stellt somit die reibungslose Integration sicher.
- ✓ **Beste Branchenfunktionalität** durch
  - komplexe Berechnungsmöglichkeiten der Lademenge (Fenster mit Rollokasten)
  - Verwaltung von bis zu drei dispositionsrelevanten Mengen (z.B. Lademeter, Gewicht, Laufmeter, Stück-Anzahl)
  - Übergrößen können dargestellt und separat verplant werden
  - Verplanung eines eigenen Fuhrparks (zu Spitzenzeiten auch mit Dienstleistern)
  - Verplanung von Fahrern unter Berücksichtigung von Lenk- und Ruhezeiten sowie Abwesenheitszeiten (Urlaub, Krankheit etc.)
  - Beachtung von Fixterminen und Wochenterminen
  - automatische Neuberechnung sämtlicher dispositionsrelevanter Daten wie z.B. Fahrtzeit, Be- u. Entladezeiten, Entfernungen nach jedem Dispositionsschritt
  - Avisierung per Email oder Fax
  - Beachtung sämtlicher Lieferarten (z.B. Zustellung per Lkw, Selbstabholer, Versand per Post oder KEP)

- zusätzliche Verplanungsmöglichkeit von Abholaufträgen (Lieferanten)
- zentrale Planung bei unterschiedlichen Produktionsstandorten
  - Bildung von Zulieferverkehr oder Werksverkehr
  - Wechselbrückentausch zwischen zwei Lkw an beliebigen Treffpunkten
- Optimierung des Versand- und Produktionsprozesses
  - da Touren bereits vor der Produktion geplant werden, kann direkt in den LKW produziert werden
  - Anfahrreihenfolge der Tourenplanung bestimmt die Produktionsreihenfolge
- Optimierung des Be- und Entladeprozesses
  - Fehlerfreies Be- und Entladen durch Scannung
  - Vermeidung von Mehrfachanfahrten durch kontrolliertes Entladen
  - Entladescannung in Kombination mit Telematik
- Nutzung der Telematikchnittstelle
  - nach Entladung erfolgt zeitnah eine Meldung an das System; die gelieferte Ware kann sofort fakturiert werden
- Zuordnung und lückenlose Verfolgung von Wechselbrücken
- Einsatz einer Lademittelverwaltung
  - Visualisierung der Lademittel, die oft beim Kunden verbleiben
  - Automatische Generierung von Abholaufträgen für Lademittel

Unsere Branchen-Komplettlösungen umfassen alle Serviceleistungen, von der Prozessanalyse und Beratung über die Implementierung bis zum technischen Support.

---

Auszug aus unserer Referenzliste:




---

**Profitieren auch Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung - als professioneller Logistik-Systementwickler im Allgemeinen, als Kenner Ihrer Branche im Speziellen.**

**Kontakt:**

Dr. Städtler Transport Consulting GmbH & Co.KG

Zollhausstraße 95

90469 Nürnberg

Telefon: +49 (0) 911/ 4 50 0-311

Telefax: +49 (0) 911/ 4 50 09-300

E-Mail: [info@staedtler-logistik.de](mailto:info@staedtler-logistik.de)

[www.staedtler-logistik.de](http://www.staedtler-logistik.de)