

Transportlogistik für Kraftfahrzeuge mit PTV xServer



Über STVA



Tätigkeitsbereich:
Logistikunternehmen für Fertigfahrzeuge

Jahresumsatz:
355 Mio. Euro

Mitarbeiter:
2.500 Personen

Niederlassung:
Europa

Lösung PTV Loxane:
PTV xServer

DIE AUFGABE

Als Tochterunternehmen der Geodis-Gruppe liefert STVA komplette Logistiklösungen für den Automobilssektor der Fertigfahrzeuge. Vom Werksausgang bis zur Lieferung beim Kunden bietet STVA kundenspezifische Logistikpläne und ein umfangreiches Dienstleistungsportfolio, das u.a. den Transport per Bahn oder Straße sowie die optische und/oder mechanische Aufbereitung der Fahrzeuge oder auch die Lagerung umfasst.

STVA hat Niederlassungen in ganz Europa und beschäftigt insgesamt 2.500 Mitarbeiter. Ausgestattet mit 835 Autotransportern können die auf Straßentransport spezialisierten Tochtergesellschaften Aufträge sowohl in verzweigten Streckennetzen als auch Langstreckentransporte durchführen. Um die Tochterunternehmen in diesem Bereich effizient zu unterstützen, hat STVA sich entschieden, die Leistungsfähigkeit der Firmensoftware mit Hilfe der PTV xServer zu steigern.

DIE LÖSUNG

Ursprünglich hatten die Straßentransportunternehmen der STVA-Gruppe eine intern entwickelte Softwarelösung für ihre Tourenplanung verwendet. Eine der Tochterfirmen, Uniroute, hatte den Wunsch geäußert, die kundenspezifischen Vorgaben und Informationen, wie Öffnungszeiten, Abladezeiten, Ruhezeiten usw., integrieren zu können, um somit ihre Touren zu optimieren.

Nachdem der PTV xRoute Server erfolgreich in das firmeneigene System integriert wurde, hat STVA sich entschlossen, die Zusammenarbeit mit PTV fortzuführen und zwei weitere Softwarekomponenten der PTV-Produktreihe zu implementieren: PTV xLocate Server und PTV xMap Server.

Mit Hilfe dieser Softwarekomponenten können die Abholungs- und Lieferadressen präziser geokodiert werden und doppelte Einträge in der Kundendatenbank, in der über 20.000 Adressen erfasst sind, herausgefiltert werden. „Unser Ziel ist es, die Arbeit des Betreibers zu erleichtern: er soll eine klare Vorstellung über die zu planenden Fahrstrecken bekommen, ohne dabei besondere Kenntnisse der

PTV xServer auf einen Blick:

- Nutzen Sie Softwarekomponenten, die sich flexibel in jede Systemumgebung integrieren lassen
- Generieren Sie Ihren langfristigen Wettbewerbsvorteil
- Steigern Sie Kosteneffizienz und Gewinnspanne
- Erhalten Sie maximale Kontrolle über sämtliche Ihrer logistischen Prozesse
- Profitieren Sie vom perfekten Zusammenspiel der Supply-Chain-Prozesse und -Akteure

Lesen Sie mehr auf
xserver.ptvgroup.com

„Mit den PTV xServer-Komponenten können wir unsere intern entwickelten Softwaresysteme optimieren. Damit erzielen wir echte Zeit- und Produktivitätsgewinne für unsere Teams.“

Olivier FAVEAUX, Leiter des DSI-Projekts bei STVA

örtlichen Gegebenheiten in Frankreich besitzen zu müssen. Außerdem möchten wir die Leistungsfähigkeit unseres Software-Pakets insbesondere hinsichtlich der Geokodierung verbessern“, erklärt Olivier FAVEAUX, DSI-Projektleiter. Die PTV xServer sind bei sämtlichen Tochterunternehmen in ganz Europa im Einsatz. Dabei unterstützen sie täglich 40 Mitarbeiter bei der Disposition und Tourenplanung und 20 bis 25 Anwender bei der Pflege der Kundendatenbank.

DAS ERGEBNIS

„Mit der Entfernungsberechnung und der Erstellung von möglichen Routenszenarien, die Teil der Softwarefunktionalitäten sind, sparen die Anwender jetzt wirklich Zeit. Sie müssen von nun an nicht mehr zusätzlich zur Planungssoftware die Standard-Steuerungssoftware verwenden“, kommentiert Olivier FAVEAUX.

Der DSI-Projektleiter bei STVA bestätigt ebenfalls eine deutliche Produktivitätssteigerung: „Dank der Softwareunterstützung hat der Betreiber eine bessere Übersicht über die Terminpläne und Arbeitszeiten eines jeden Fahrers. So konnten wir die Abweichungen zwischen geplanter und tatsächlicher Fahrstrecke um 10 bis 15% reduzieren. Wir verfügen nun über eine präzise Arbeitsgrundlage, die uns ermöglicht, die Wirtschaftlichkeit Tag für Tag anhand der Analyse unserer Kennzahlen zu verbessern.“

„Die PTV xServer erfüllen unsere sämtlichen Anforderungen und wir möchten gerne die konstruktive Zusammenarbeit mit PTV fortführen“, fasst Olivier FAVEAUX zusammen.