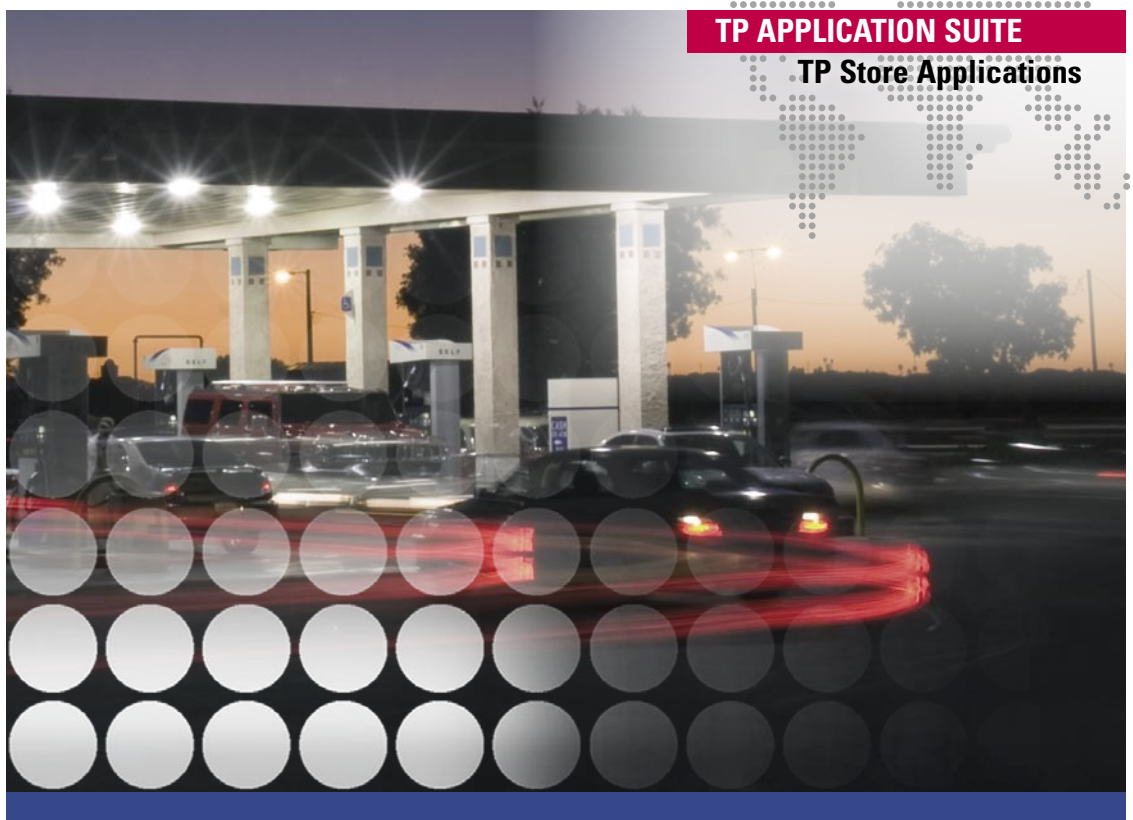


# TPPetrol

Das Tankstellen-Modul  
für den Handel



- Die Softwarekomponente, wenn im Handel das Serviceangebot durch Tankstellen erweitert wird und eine konsistente Lösungsplattform gefordert ist. Für die Wiederverwendung von zentralen Steuerungs- und lokalen Abrechnungsfunktionen, für einheitliche Bedienoberflächen, Integrationsmechanismen und Datenhaltung – von der Kasse, über das Kundenrestaurant bis zur Zapfsäule.



### TP APPLICATION SUITE GLOBAL SOLUTIONS

#### TP Store Applications

##### TPLinux

Migration und Innovation aus einer Hand

##### TP.net

Offenheit und Flexibilität als Standard

##### TPPetrol

Das Tankstellen-Modul für den Handel

##### TPiBISTRO

Das Gastro-Modul für den Handel

##### TPiSCAN

Das modulare Framework für Selbstbedienungslösungen

##### TPiSHOP

Das mobile Einkaufserlebnis

#### TP Enterprise Applications

##### TPAdmin

Zentral steuern, effizient handeln

##### TPAnalyze

Erfolgsfaktoren erkennen, sicher entscheiden

##### TPLoyalty

Kunden gezielt und einfach binden

#### Wenn Händler zum Tankstopp bitten

In einigen Segmenten bereits Best-Practice, in anderen als Service-Erweiterung schon in Planung: Der Betrieb eigener Tankstellen gewinnt im Handel an Bedeutung. Doch sind damit prozessspezifische Anforderungen zu erfüllen. IT-Investitionen und Support-Aufwendungen gilt es gering zu halten, während die Prozesstransparenz und Datenkonsistenz maximiert werden soll. Das bedeutet: Eine durchgängige, einheitliche Lösung ist gefordert, die alle Checkout-Prozesse unterstützt – vom Kassensarbeitsplatz über neue Point-of-Service-Konzepte bis hin zum Checkout an der Zapfsäule.



#### Hier ist Flexibilität Programm

Wincor Nixdorf trägt mit TPPetrol den tankstellenspezifischen Anforderungen Rechnung. Komponenten wie beispielsweise die Zapfsäulensteuerung werden einfach integriert und der Checkout entsprechend funktional erweitert. Damit steht an allen Verkaufspunkten eine einheitliche Software mit einer einheitlichen Datenbasis und dennoch individuellen Bedieneroberflächen zur Verfügung.

#### Erweitern Sie auf zukunftssicherer Basis

Mit TP.net steht eine Software-Plattform zur Verfügung, die eine einzigartige Erfolgsstory geschrieben hat: Seit dem Produktstart vor vier Jahren wurden ca. 60.000 PoS-Lizenzen in weit über 25 Ländern und in unterschiedlichsten Marktsegmenten platziert – vom LEH, über Baumärkte, Textilhandel, Facheinzelhandel, Kauf- und Warenhäuser, C&C, Pharmazie bis hin zum Kosmetikhandel. Eine tausendfach bewährte Basis für Sie, um darauf mit TPPetrol eigene Tankstellen zu betreiben.

#### Überall, wo Sie sind: Unsere Competence Center

Bei Wincor Nixdorf profitieren Sie von mittlerweile über 25 lokalen Service-Centern auf der ganzen Welt. Ausgebildete TP.net Spezialisten stehen bereit, landes- und/oder kundenspezifische Anforderungen aufzunehmen und umzusetzen. Abhängigkeiten von einer zentralen Entwicklung werden dadurch vermieden.



#### HIGHLIGHTS

##### Spezifische Tankstellen-Funktionalität

- Zapfsäulenverwaltung und -steuerung
- Pumpentest
- Emergency-Stopp
- Vorwahl von Betrag oder Füllmenge durch den Kunden
- Drive off-Buchung
- Integration von Outdoor Payment Terminals (OPT)
- Verarbeitung von Flottenkarten
- Nassdatenverwaltung
- Tankstellenspezifische Benutzeroberfläche
- Individuelle Konfiguration von Scenarios/Service Modes

##### Geringe Einsatzkosten und schneller Rol

- Einfache und schnelle Produkterweiterbarkeit
- Wiederverwendbarkeit betriebswirtschaftlicher Plug-ins
- Leicht zu installieren und zu warten
- Leicht zu erlernen, leicht zu bedienen

##### Leichte IT-Integration auf unterschiedlichen Ebenen

- Verwendung von Technologie- und Branchenstandards
- Offene, relationale Datenhaltung
- Vielfältige Datenaustauschmöglichkeiten
- Einbindung des NAMOS Wet Data Manager und NAMOS paylane

Herausgegeben von  
**Wincor Nixdorf International GmbH**  
Retail Division  
Heinz-Nixdorf-Ring 1  
33106 Paderborn  
Tel 0 52 51/693 39 01  
Fax 0 52 51/693 39 03  
<http://www.wincor-nixdorf.com>

© Wincor Nixdorf International GmbH

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.  
Printed in Germany, Januar 2009