



# öV-Pad

## Digitale Mitarbeiter-Kommunikation im ÖPNV

Fahrzeugpannen, Umleitungen, glatte Strassen oder Unfälle – im Arbeitsalltag von Mitarbeitenden im Fahrdienst gibt es viele Überraschungen. Die von InnoTix gemeinsam mit Transportunternehmen entwickelte App hilft, Probleme durch gezielte Informationen rasch und unkompliziert zu lösen – ein unverzichtbarer Vorteil im mobilen Einsatz.

**Offene Schnittstellen | Langjährige Erfahrung**  
**Grosser funktionaler Umfang | Für Bus, Tram und Bahn**  
**Inhabergeführtes Schweizer Unternehmen**

### Idee

Das öV-Pad ist die Schnittstelle zu Ihren Fahrdienstmitarbeitenden. Alle nötigen fachlichen und betrieblichen Informationen haben die Mitarbeitenden damit dienstspezifisch stets zur Hand. Egal ob online im Betriebshof oder offline unterwegs.

### Nutzen

Dienstpläne und Dienstkarten sind stets aktuell und bei Änderungen in kürzester Zeit verfügbar. Umleitungen, Baustellen und Störungen können rasch und gezielt kommuniziert werden. Schäden an Fahrzeugen können einfach digital erfasst und der Instandhaltung weitergeleitet werden.

### Umsetzung

Das öV-Pad macht die Vorteile der Digitalisierung rasch für alle Beteiligten spürbar. Es ermöglicht deutliche Effizienzsteigerungen von Prozessabläufen und dadurch Kostenreduktion. InnoTix bekennt sich zu offenen Schnittstellen, damit z. B. Ihre Planungs- und Dokumentensysteme unkompliziert eingebunden werden können.

### News

Wichtige Informationen können schnell verbreitet werden

### Qualität

Für die Zustandserfassung der Infrastruktur und Q-Prozesse

### Dokumente

Zur Verbreitung fachlicher und betrieblicher Informationen (mit Bestätigungs-Funktion)

### Formulare

Strukturierte Kommunikation mit einfachem Formulgenerator

### Schulungskalender

Einfache Planung von Veranstaltungen inklusive Ausbildungsnachweisen

### E-Learning

Für einprägsames, repetitives Lernen unterwegs. Lern- und Prüfungsmodus

### Messaging

Der direkte Draht zu den Fahrdienstmitarbeitenden ermöglicht das Versenden von Kurznachrichten anstelle von E-Mails

### Video

Für Instruktionen zur Störungsbehebung oder das Mitarbeitermagazin per Video



### Elektronisches Wagenbuch

Zur Vereinfachung der Kommunikation zwischen der Instandhaltung und den Mitarbeitenden im Fahrdienst über das Fahrzeug



### Mein Dienst

Zur Anzeige des persönlichen Dienstplanes und dienstspezifischer Nachrichten, mit Kalenderintegration und Anbindung an die gängigen Planungstools, z.B. über VDV 455



### Unfalldesk

Zur raschen Aufnahme einer Unfallsituation mit klaren Abläufen, inklusive Meldung an die Administration und die Instandhaltung



### Fahrdienst

Alle Informationen zu Dienst- und Linienverlauf auf einen Blick

## Referenzen

Mehr als 20 000 zufriedene Fahrerinnen und Fahrer bei über 40 Betrieben in 4 Ländern setzen das öV-Pad bereits täglich ein, unter anderem:



## Nutzen

### Betrieb

- Bekanntmachungen über digitales «Schwarzes Brett»
- Fahr- und Dienstpläne immer aktuell
- Informationen und Weisungen nach Dienst, Linie oder Region

### Administration

- Direkter Kommunikationskanal zu den Mitarbeitenden im Fahrdienst
- Flexible Formulare für Bestellungen, Urlaubsgesuche oder Uniformen
- Schaden- und Unfallaufnahme mobil vor Ort und Nachbearbeitung im Büro

### Geschäftsleitung

- «Direkter Draht» zu den Mitarbeitenden für Führungspersonen
- Schnelle Informationsmöglichkeit per News, Magazin oder Video
- Newsfeed zu Aktualitäten, neuen Beschäftigten und Terminen

### Instandhaltung

- Schadensmeldungen mit Skizze und Fotos direkt vom Chauffeur
- Elektronisches Wagenbuch mit Rückmeldung an Fahrer/innen
- Schnelle Übersicht über den Fahrzeugzustand

### Leitstelle

- Immer aktuelle Fahr- und Dienstpläne inkl. Weisungen für Fahrservice
- Bestätigungspflicht für Klarheit, wer welche Information noch nicht gelesen hat
- Reduzierung fehlerhafter Dienstantritte

**Ein persönliches Tablet ist ein Zeichen der Wertschätzung gegenüber den Mitarbeitenden und damit ein zeitgemässes Argument bei der Personalwerbung.**

## Technische Details

### Das öV-Pad ist verfügbar für

- iOS (iPad und iPhone) mit vollständiger Offline-Verfügbarkeit, auch ohne SIM-Karte
- Responsive Webapp (Android, Smartphones, Desktop)

### Beste Sicherheit für Ihre Daten

- Gekapselte Business-App
- DSGVO-konform
- Verschlüsselte Kommunikation
- Umfangreiches Berechtigungskonzept
- Hosting in unserer Cloud (CH oder D) oder onPremise

### Einfaches Gerätemanagement und Userverwaltung

- Kompatibel zu allem gängigen Mobile-Device-Management-Systemen
- Intuitives Web-Cockpit zum Status aller Devices
- Automatische Syncs und Updates
- Anbindung von AD, Azure-AD, LDAP etc. für Benutzerverwaltung

### Umfangreiche Datenintegration

- Offene Schnittstellen für Datenimport und Datenexport

- Anbindung von Umlaufplänen nach VDV 452 resp. 462 oder railML
- Anbindung aller gängigen Personal-dispo-Lösungen über VDV 455 oder direkte Schnittstellen
- Import von Dokumenten ab Sharepoint, Sharepoint-Online, Typo3, RSS, XML etc.
- Bidirektionale Schnittstellen zu vielen Instandhaltungs- und Betriebshofmanagementlösungen
- Hohe Integrationskompetenz für neue Schnittstellen



## Das sagen unsere Kunden

«Dank der grossen Erfahrung von InnoTix haben wir das Tablet für unsere Fahrer erfolgreich eingeführt und sind nun ohne papierne Kursunterlagen unterwegs.»

*Uwe Jungmann, Projektleiter, Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH*

«Der Einsatz des öV-Pads mit dem Modul «Mein Dienst», in welchem die Mitarbeitenden stets ihren aktuellen, persönlichen Dienstplan sehen, erleichtert uns in der Disposition und vor allem auch den Fahrdienstmitarbeitenden den Alltag sehr. Fehler aufgrund verwechselter Dienstantritte werden reduziert.»

*Andreas Büttiker, Direktor, BLT Baselland Transport AG*

**Die InnoTix AG ist eine inhabergeführte Firma mit rund 25 Mitarbeitenden in Zürich. Wir bauen gleichermassen auf IT-Spezialist/-innen als auch erfahrene öV-Manager/-innen und leben so einen interdisziplinären Ansatz.**