

ebook

Immer auf Zack:

GPS Flottenmanagement für
Versorgungsunternehmen

verizon^v
connect

**Elektrizitätsversorgung, Trinkwasseraufbereitung und Wasser-
verteilung, Abwasser- und Abfallentsorgung, Erdgasverteilung,
Stromversorgung und Straßenbau – Unternehmen der öffentlichen
Daseinsvorsorge halten den Pulsschlag einer Stadt oder Gemeinde lebendig.
Sie sorgen dafür, dass wir Tag für Tag warmes Wasser, geleerte Mülltonnen
und Strom aus unseren Steckdosen haben. Ob privat oder in öffentlicher
Hand, Versorgungsunternehmen stehen tagtäglich vor der Herausforderung,
einen reibungslosen Ablauf für das Wohl aller zu gewährleisten. Das smarte
GPS Flottenmanagement von Verizon Connect hilft den Versorgungs-
unternehmen mittels GPS Ortung dabei, den Überblick über ihre Fuhrparks
zu behalten und immer zur rechten Zeit am rechten Ort zu sein.**

Bessere Wettbewerbsfähigkeit

Privatisierung und Kostendruck lassen auch bei Versorgungsunternehmen die Konkurrenz wachsen. Das Fuhrparkmanagement von Verizon Connect bietet die optimale Lösung, um im Wettbewerb die Nase vorn zu haben oder die Haushaltskosten gering zu halten. Fahrzeugverwaltung, Dokumentation, Routenplanung und Arbeitszeiterfassung laufen in nur einem System zusammen, so dass Kommunen und Unternehmen nicht nur Geld sparen, sondern auch die Leistung ihrer Angebote verbessern können. Glänzen Sie mit guten Zahlen und zufriedenen Kunden und Bürgern!

Intelligente Technik steigert die Performance

Verizon Connect stattet jedes Fahrzeug mit einer GPS Einheit aus, an der sich jeder Fahrer bei Fahrtbeginn mit seiner Fahrer-Identifikation anmeldet. Die Ziele seiner Tour werden eingegeben und die optimale Route ermittelt. So wird nicht nur Zeit gespart, sondern auch Leerfahrten können verringert werden. In der Einsatzzentrale kann nahezu in Echtzeit nachverfolgt werden, wo sich welches Fahrzeug befindet. Kommt es zu einer Verzögerung, kann schnell und flexibel umgeplant werden. Temporäre Tourenänderungen durch Baustellen oder neue Routen sind mit wenigen Schritten in die Route eingeplant.

Dank flexibler APIs kann das GPS Flottenmanagementsystem von Verizon Connect leicht mit unternehmenseigener Software verknüpft und dadurch nicht nur in existierende Prozesse integriert werden, sondern diese sogar noch effizienter machen.



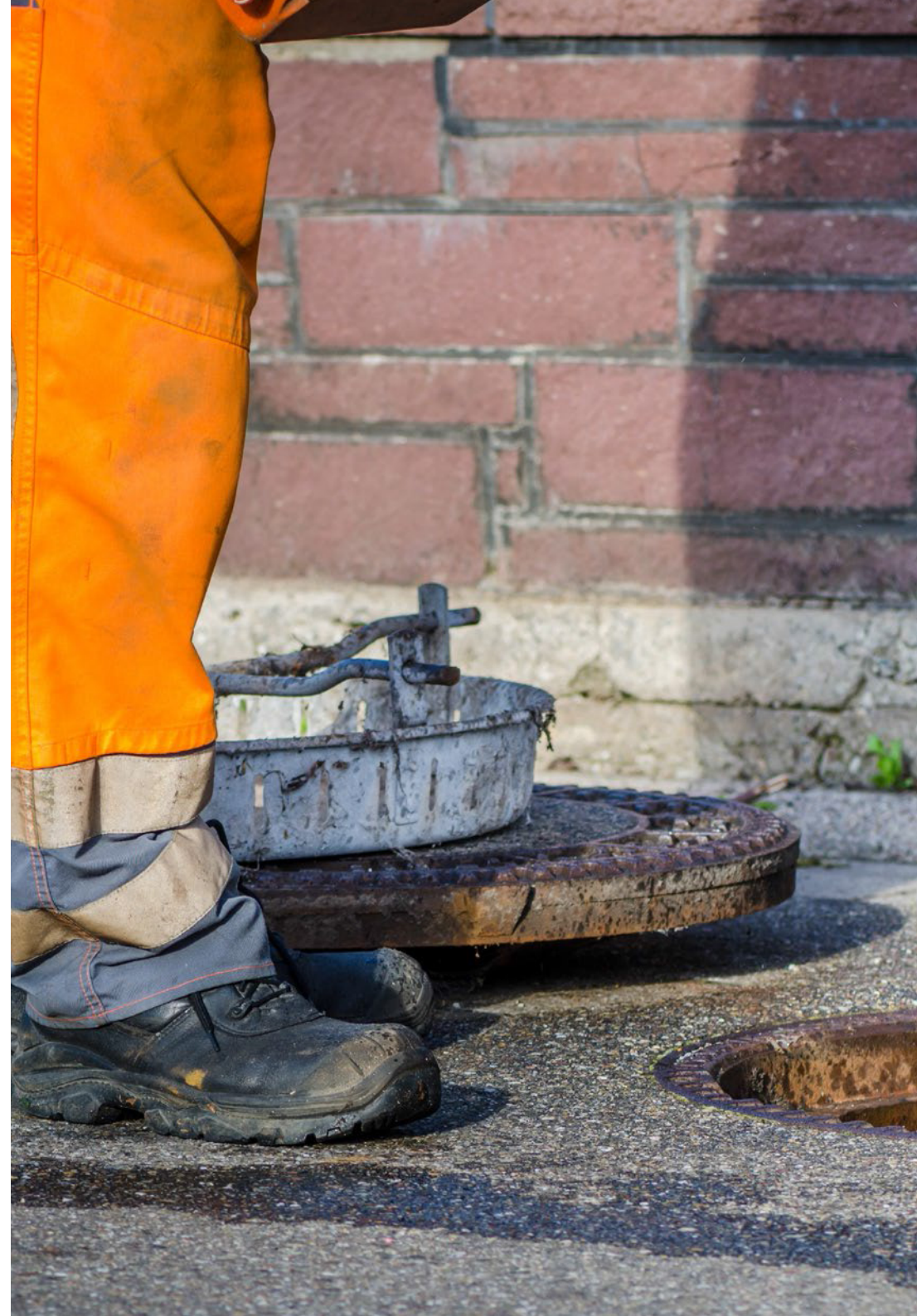
Mit Fahrzeugortung den Fuhrpark und die Mitarbeiter stets im Blick

Ein Auto parkt die Zufahrt zu einem Einsatzort zu? Ein Mitarbeiter hängt im Stau fest? Am anderen Ende der Stadt gibt es einen Zwischenfall, und dort muss ganz dringend ein Fahrzeug hin? Kein Problem – dank Live Mapping haben Sie alle Fahrzeuge jederzeit im Blick. Sie sehen, welcher Mitarbeiter mit welcher Route am schnellsten zum Einsatzort kommt, und können auf jede Situation schnell reagieren.

Zusätzlich können Sie jedem Fahrzeug eine bestimmte Gebietszone zuweisen. Verlässt das Fahrzeug diesen Bereich, werden Sie informiert. Auf diese Weise können entwendete Fahrzeuge schnell wieder gefunden und unautorisierte Fahrten verhindert werden.

Weniger Stress für Mitarbeiter

Die Tätigkeit im Außendienst kann herausfordernd sein: Routenplanung, Anrufe erledigen, Fahrten und Arbeitszeiten dokumentieren und mit Kunden oder Bürgern kommunizieren. Das GPS Flottenmanagementsystem von Verizon Connect sorgt dafür, dass sich Ihre Mitarbeiter wieder auf das Wesentliche konzentrieren können: Routen werden automatisch optimiert, ebenso wie Fahrtzeiten erfasst. Da in der Einsatzzentrale jederzeit alle Fahrzeuge verfolgt werden können, verringern sich zeitraubende Telefonate, um beispielsweise eine neue Route zu organisieren.



Mehr Sicherheit im Notfall

Unvorhergesehene Dinge geschehen – umso besser, wenn Mitarbeiter mit nur einem Knopfdruck Hilfe anfordern können. Der Transport von Gefahrstoffen kann ein Sicherheitsrisiko sein. Bei Verizon Connect gibt es einen eigenen Notfallknopf, mit dem der Fahrer bei einem Unfall oder einem Überfall schnell und einfach auf den Vorfall aufmerksam machen kann. Zusätzlich kann ein Alarm ausgelöst werden, wenn das Fahrzeug oder dessen Laderaum unbefugt geöffnet wird. Das bedeutet mehr Sicherheit für Mitarbeiter, Bürger und Fahrzeuge. Bei einem Diebstahl erleichtert die GPS Ortung das Wiederauffinden des Fahrzeugs.

Vereinfachte Verwaltung und Dokumentation

Fahrtenbuch, Fahrtzeiten, geleistete Arbeitszeit – da kommt schnell eine Menge Papier zusammen. Verizon Connect bietet die Möglichkeit, ein elektronisches Fahrtenbuch zu führen, und auf diese Weise gefahrene Touren und Kilometer einfach zu dokumentieren. Das Ortungssystem ruft dazu einfach die GPS Daten ab und trägt diese ein. Gleiches gilt für Arbeitszeit und Leistungsnachweise. Mit wenigen Klicks kann im Online Portal nachvollzogen werden, wann und wo sich welches Fahrzeug mit welchem Fahrer befand, und Unstimmigkeiten können leicht ausgeräumt werden.

Ganz gleich, ob Monatsbericht, Jahresplanung oder Ressourcenkontrolle – das Online Portal hält alle Daten bereit und stellt sie in Tabellen und Diagrammen dar.



Umweltbewusst und sparsam

Ökologische Aspekte spielen bei öffentlichen Ausschreibungen eine immer größere Rolle – umso besser, dass Verizon Connect sowohl den Kraftstoffverbrauch als auch die Instandhaltungskosten einer Flotte senken kann. Die Routenoptimierung sorgt dafür, dass Fahrtzeiten verringert werden. Zusätzlich wird das Flottenmanagementsystem mit der autoeigenen Fahrzeugdiagnostik verbunden, so dass bereits früh auf notwendige Reparaturen und anstehende Wartungen reagiert werden kann. Weiter ermöglicht es, dem Fahrer in Echtzeit Rückmeldungen zu seinem Fahrverhalten zu geben. Häufiges Beschleunigen und starkes Abbremsen lassen nicht nur den Verbrauch in die Höhe schnellen, sondern steigern auch das Unfallrisiko.



Alle Vorteile auf einen Blick:

- **optimierte Routen und Ressourcennutzung**
- **erhöhte Produktivität**
- **Kostenreduktion und Umweltschutz**
- **weniger Stress für Mitarbeiter**
- **schnelle Hilfe im Notfall**
- **verbesserte Wettbewerbsfähigkeit**
- **mehr zufriedene Kunden**
- **einfache Dokumentation und Verwaltung**
- **Diebstahlschutz**



www.verizonconnect.com/de 030 63429800

