

Gute Gründe VIATO® P einzusetzen

- Entwickelt von Praktikern für Praktiker
- Entwicklungspartner zertifiziert nach ISO 9001 bzw. ISO 27001 gemäß BSI-Grundschutz
- In allen VIATO®-Modulen einheitliches Konzept für Bedienung und Konfiguration
- Nutzung im Außendienst durch mobile App und im Innendienst durch komfortablen Client
- Moderne, serviceorientierte Softwarearchitektur
- Optimiert für Rechenzentrumsbetrieb in Cloud-Technologie
- Komfortable, moderne Mandantenfähigkeit

Stand: Dezember 2024



viato-suite.de

Parkraum-Management

Produktinfo VIATO® P



viato-p@ekom21.de

ibv
landesbetrieb verkehr

EKOM21

Ein Produkt der VIATO® Suite





Fachlich überzeugend

- Inventur und Verwaltung von Parkständen inkl. Anzahl, Typ und Art der Bewirtschaftung, in Gebieten beliebiger Größe, von der Großstadt bis zur kleinen Kommune
- Verwaltung des gesamten Lebenszyklus der Parkscheinautomaten (PSA), von der Anschaffung bis zur Außerbetriebsetzung
- Automatische Generierung von Dokumenten bei Reparaturen direkt aus der Datenbank sowie Speicherung gescannter Unterlagen zum jeweiligen Gerät (Elektronische Akte)
- Verwaltung und Optimierung der Einnahmen der PSA durch komplexe statistische Auswertung und gemeinsame Betrachtung der Einnahmen aus Handyparken, Bußgeldern und Parkscheintickets
- Computerunterstützte Einsatzplanung der Bestreifung von Kontrollgebieten durch die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Außendienst, unabhängig von der Personalstärke
- Inventur und Verwaltung von Kontrollgebieten, geographische Auswertung mit Bereitstellung einer interaktiven Karte mit GIS-Basisfunktionalität

- Optimierung des Personaleinsatzes durch präzise Auswertung der Effektivität der Bestreifung anhand erfasster Ordnungswidrigkeiten und Parkgebühreneinnahmen
- Schnittstelle zur mobilen Ordnungswidrigkeiten-Erfassung (ekom21 owi21 ToGo) Erfassung und Auswertung der Bußgelder nach verschiedenen Kriterien wie Zeit, Ort, Typ, Häufigkeit etc.
- Importfunktionen für Daten anderer Systeme
- Exportfunktionen für Daten zur weiteren Verwendung

Technisch ausgereift

- Intuitive, vorgangssensitive Bedienung
- „Springen“ innerhalb eines Vorgangs und „Parken“ eines Vorgangs zur späteren Weiterbearbeitung
- Parametrisierte Plausibilitätschecks bis auf Feldebene
- Umfangreiche Bedienhinweise, Online-Hilfe
- Einfaches Handling von Software-Updates
- Mobile App zur Erfassung der Kontrollaktivitäten
 - Einsetzbar auf allen aktuellen Smartphones mit Android- oder iOS-Betriebssystem
 - Bessere Planung und Auswertung der Bestreifung der Kontrollgebiete

- Desktop-Client Version
 - Basierend auf Microsoft.NET® - Sprachen und Libraries
 - Hohe Verfügbarkeit durch ausgereifte Client-Server Architektur
 - Bewährte Smart-Client® Technologie

Wirtschaftlich attraktiv

- Gewährleistung eines optimalen Einsatzes für Mitarbeiter im Parkraum-Management
- Mitarbeiter haben direkten Zugriff auf alle benötigten Informationen
- die Client-Version enthält Features, die für das Management unentbehrlich sind
- weitreichende Synergieeffekte, sofern Parkraum-Management in gleicher Zuständigkeit wie Ordnungswidrigkeiten im ruhenden Verkehr liegt



Dr. Lutz Gollan
Fachbereichsleiter Strategie und Recht
Landesbetrieb Verkehr (LBV)

Ausschläger Weg 100
20537 Hamburg

Telefon: 040 - 42858 2020

lutz.gollan@lbv.hamburg.de
www.hamburg.de/lbv



Gabi Göpfert
Leiterin UB Vertrieb/Marketing
ekom21 – KGRZ Hessen

Carlo-Mierendorff-Straße 11
35398 Gießen

Telefon: 0641 - 9830 1220

gabi.goepfert@ekom21.de
www.ekom21.de