



SMIGHT TRAFFIC

IN DER STADT DER ZUKUNFT WIRD DIE EXISTIERENDE INFRASTRUKTUR NICHT DURCH NEUBAUTEN ERWEITERT, SONDERN EINFACH INTELLIGENTER GENUTZT. MIT HILFE DES SMIGHT PARKRAUMMANAGEMENTS KÖNNEN SIE IHRE PARKKRÄUME EFFIZIENTER VERWALTEN UND DADURCH BISHER VERBORGENE KAPAZITÄTEN NUTZEN.

Die Parkraumsensorik von SMIGHT parking liefert Ihnen in Echtzeit Daten über die Nutzung und die Auslastung Ihrer Parkräume. Steigern Sie die Lebens- und Aufenthaltsqualität Ihrer Kommune, indem Sie Suchverkehr und Emissionen reduzieren. Verringern Sie durch die einfache Überwachung unangemessene Nutzung von Parkräumen und generieren Sie durch gesteigerte Effizienz zusätzliche Parkeinnahmen. In Verbindung mit anderen Produkten von SMIGHT profitieren Sie von den vielen Vorteilen. Machen Sie Ihre Vision einer Smart City noch smarter!

SMART

Unterstützen Sie den Autofahrer bei seiner Suche nach Parkplätzen. Fördern Sie nachhaltige Mobilitätskonzepte durch die Integration und Verwaltung von Elektroautos, Ladestationen und Car-Sharing-Fahrzeugen

EFFIZIENT

Überwachen Sie Ihre Parkräume automatisch und in Echtzeit. Sie können dadurch dynamisch und schnell auf unangemessene Nutzung von z. B. Behindertenparkplätzen, Halteverbots- oder Zeitparkplätzen reagieren.

UMWELTFREUNDLICH

Verringern Sie Suchverkehr und Emissionen. Über 30 % des Verkehrs entstehen durch Fahrer, die auf der Suche nach Parkplätzen sind. Die Folgen sind verstopfte Straßen und Luftverschmutzung.

ÖKONOMISCH

Nutzen Sie vorhandenen Parkraum optimal und generieren Sie dadurch zusätzliche Parkeinnahmen.

SMIGHT PARKING



Mit dem Parkraummanagement von SMIGHT gelingt es Ihnen, die Parkräume in Ihrer

Kommune intelligent zu nutzen und für die Zukunft zu optimieren. Die optischen Sensoren können flexibel positioniert werden und können sowohl On-Street als auch Open-Air-Parkplätze überwachen.

LEISTUNGEN IM ÜBERBLICK

- > Suchverkehr und Emissionen verringern
- > Vorhandenen Parkraum optimal nutzen
- > Parkeinnahmen erhöhen
- > Dynamische Verwaltung von Parkgebühren
- > Kontrolle verbessern: Übersicht über die Belegung
- > Integration der Verwaltung von Elektroautos und Ladestationen
- > Integration des Managements von Car-Sharing-Fahrzeugen

INDIVIDUELLE ZUSATZLEISTUNGEN

- > Die individuell einstellbare Hardware ermöglicht eine flexible und dynamische Erfassung des Parkraums



- > Erkennung von Falschparkern
- > Bei Nutzung von SMIGHT IQ ist eine kostengünstige Darstellung der Zählwerte und Sensordaten möglich
- > Individuelle Bearbeitung Ihrer Sonderwünsche
- > Auf Wunsch ist eine weitere Implementierung von Reports möglich