

DeepBlue^{v2t} Core+



DB Core+

DeepBlue Core+ ist das Datenanalysetool von trafficnow, welches eine große Zahl verschiedener **Quelle-, Wegpunkt- und Zielmatrizen** bietet. DeepBlue Core+ ermöglicht die genaue Analyse von Verkehrsfluss und Verkehrsverteilung innerhalb und außerhalb der Stadt. Das System liefert umfangreiche Informationen über die Straßennutzung, Fahrdauer, und Fahrtrouten; grundlegende Informationen sowohl für Verkehrs- und Stadtplanung wie gleichermaßen zur Qualitätsbewertung von Signalprogrammen.

DeepBlue Core+ umfasst alle Funktionalitäten von DeepBlue Core.

Wir entwickeln unsere Produkte permanent weiter. Änderungen sind daher vorbehalten. Für die aktuellste Version besuchen Sie bitte www.deepbluesensor.com

Passionately designed by

DeepBlue^{v2t} Core+

DATEN

Optimiert für DeepBlue Bluetooth/Wi-Fi & Radar
 6 Quelle-basierte Matrizen
 6 Zielbasierte Matrizen
 Verkehrsdaten mit zahlreichen Berichtstypen

SETUP/SYSTEM

Web-basierte Lösung
 Verschiedene Anwenderlevels
 Vielsprachig
 Multiple simultane Sessions
 GPS –basierter Setup
 Linux, MySQL
 Lokale Installation in der VRZ oder
 SaaS-Clouding im Virtual Control Center
 IP-basiertes Netzwerk: FTP, SSH, TCP Socket

AUSWERTUNGEN/DIAGNOSE

Health monitoring
 Batteriespannungsalarme
 Datentransfer-Logs
 Reboot-Logs
 Modemüberwachung
 Dynamische IP-Updates
 Automat. E-Mail Benachrichtigungen

OBERFLÄCHE

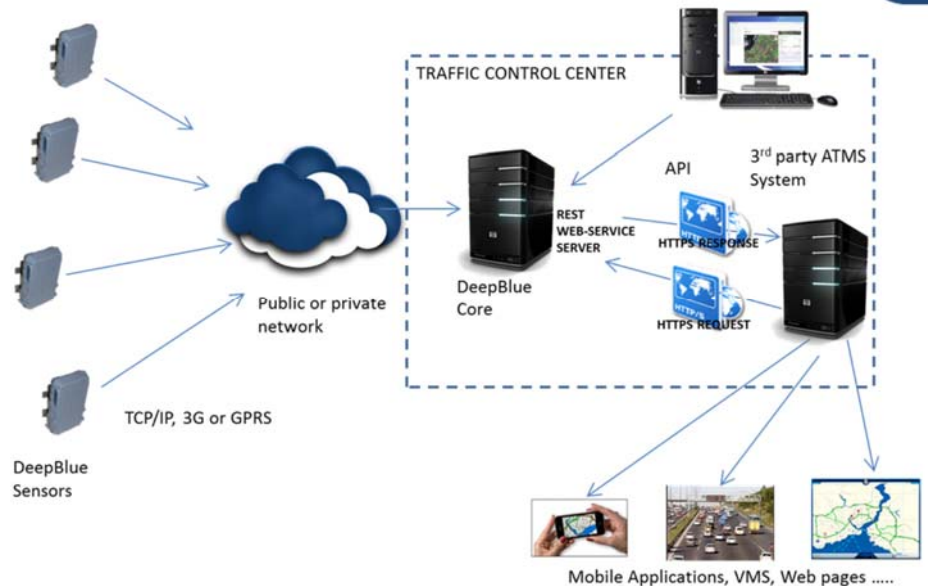
Google Maps (sep. Lizenz)
 Open Street Map
 Matrizen
 Heat Maps
 Graphen

OUTPUT

Integration über Web Services
 Verschiedene Formate für den Down-
 load von Berichten/Daten

System	Anforderung
Prozessor	Dual
CPU/CLOCK	2.60 GHz Octa- core
Controller	12 Gb/s RAID
Kommunikation	Gigabit Ethernet
RAM	32 GB
OS	Linux

DB Core+



Wir entwickeln unsere Produkte permanent weiter. Änderungen sind daher vorbehalten. Für die aktuellste Version besuchen Sie bitte www.deepbluesensor.com

Passionately designed by