



Coronatus Award 2018,
Kategorie Industrie 4.0 / IoT
1. Platz



Osterreichischer Staatspreis
Consulting / IT 2018
Final Nominee



GALILEO Masters Award 2020 AT
1. Platz



i2b Businessplan Award 2020
2. Platz, bestes IoT Start-up



Point.IoT Programme 2021
Selected as one of ten top start-ups across Europe



ITS Future / ITS World Congress 2021
Selected as „one of the most promising ITS start-ups“



ITS World Congress Start-up Award 2021
1. Platz „Best ProductInnovation“

Onsite Data Intelligence für unsere Straßen

IÖB Mobilitäts-Call 2022

DIE BRANCHE

DIGITALISIERUNG STRASSENINFRASTRUKTUR DATEN BEI TEMPORÄREN EREIGNISSEN

Smart Cities, Connected Cars, dynamische Steuerung

Das Ziel: Sicherheit, Ökologie und Effizienz steigern

Der Bedarf: Daten vor Ort, aber einfach, mobil, integriert und ohne Aufwand

Die Zielgruppe: Behörden, Verkehrsmanagement, Infrastrukturbetreiber



UNSERE PRODUKTIDEE - GENIAL EINFACH

DIE K1 FUSSPLATTE WIRD ZUR IOT BASEPLATE

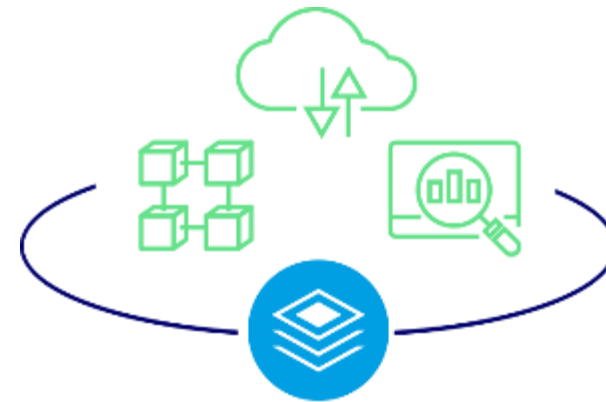
Wir werten die K1 TL Fußplatte zu einem mobilen IoT System auf (inkl. CPU, GNSS, Akku, Sensoren, Aktuatoren, induktiver Energieaustausch). Das Handling bleibt gleich, die Module sind robust, vernetzt und stapelbar.



BOX



Steher / POWERBANK



DATA



DIE USE CASES

MAßGESCHNEIDERT ODER OUT-OF-THE-BOX

Wir können **beides!** ... und werten bestehende Elemente der Straßeninfrastruktur zu **mobilen IoT Lösungen** auf. Damit erfassen, analysieren und senden wir digitale Daten des Verkehrs, der Infrastruktur und der Umwelt **temporär und vor Ort:**

- **TIMER** Echtzeitinformation, Dokumentation,
- **COUNTER** Verkehrszählung, Evaluierung mit Computer Vision, KI-Framework
- **TRACKER** Verortung, Asset Management
- **C-ITS** TIMER + Infrastructure to Car Funktionalität

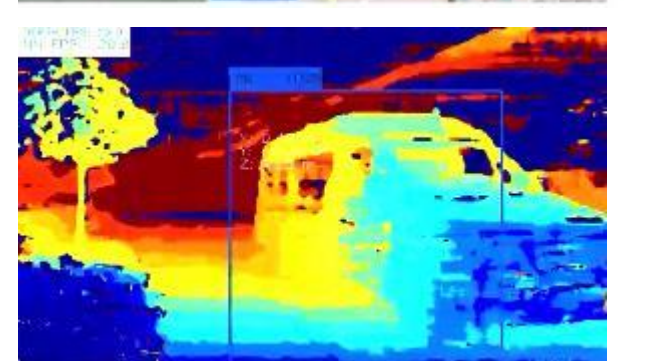


Wie starten ?

- Erprobung des Potentials mit minimalen Aufwand.
- Einfach Möglichkeiten identifizieren Prozesse zu verbessern.
- Sammeln praktischer Erfahrung.

Starterkits sind ein einfacher, aber effektiver Schritt auf dem Weg zu einer intelligenten und datengesteuerten Stadt.

- Einfache Installation (Plug & Play)
- Selbstüberwachend
- Offene Schnittstellen (Keine Silolösung)
- Einfach anpassbar (Technologie agnostisch)





Q1 2020

ACCENT, der Inkubator des Landes NÖ, nimmt uns in sein Programm auf. In der Folge gewinnen wir zahlreiche Förderungen und Awards.



Q1 2021

IoT Baseplate - Onsite Data Intelligence GmbH wird nach 3 Jahren Vorbereitung gegründet. Finanzierung zu 100% durch Förderungen und Eigenkapital.



Q4 2021

ITS World Congress Hamburg als erster internationaler Auftritt. Wir sind als "one of the most promising ITS Start-ups" Teil des ITS Future Programms



Q4 2021

„**Best Product Innovation 2021**“ Start-up Award durch ERTICO im Rahmen des ITS World Congress 2021



Q3 2022

Pilotprojekte starten, 2 prioritäre Use Cases



2023

Markteintritt mit Fokus AT, DE; strategische Partner
Weitere Pilotprojekte in Planung



KOMPAKTES KERNTTEAM, STARKEPARTNER

ERFAHRUNG KOM PETENZ NETZWERK

Wir sind ein österreichisches Start-up mit 4 Gründern und starken Partnern. Unsere Idee ist weltweit einzigartig, durch 2 Patente geschützt und vielfacher Award Gewinner.



Markus Dorn

CTO (Chief Technology Officer)
City Office / Siebensterngasse 31/8
1070 Vienna, Austria
markus.dorn@onsite-data.io
+43 664 127 6006



www.iot-baseplate.io
