

Protokoll

Infoveranstaltung zum Themenfeld „Smart-City -Verkehr“

06. September 2023 um 18.00 Uhr im Gemeindezentrum
(Oelbergstr. 12a)

Einladung zur
DORFMODERATION



Weinort
Leutesdorf

MITTWOCH, 06. September 2023
18.00 Uhr Gemeindezentrum Oelbergstr. 12a

Dorfmoderation in Leutesdorf:
INFOABEND mit VORTRAG
der EVM Koblenz zum Projekt
Smartmacher Smartcity-Strategie



Alle interessierten Bürgerinnen und Bürger
sowie Gruppen und Vereine sind herzlich eingeladen

TOPs für das Projekttreffen:
Vorstellung des Projekts durch Herrn Christian Schröder
(EVM Koblenz, Bereichsleiter Marktmanagement und Innovation)
Infos zu: „Smartcity-Strategie: Ihr Weg in eine vernetzte Kommune“
Gelegenheit für Fragen und zur Diskussionsrunde

<http://www.leutesdorf-rhein.de/dorfmoderation>



Es freut sich auf Sie: die Ortsgemeinde Leutesdorf

Teilnehmer:

Ca.10 Bürger/innen aus Leutesdorf

Referent der EVM

Ortsbürgermeister Heinz-Willi Heisterkamp

Kerstin Fischer, Planungsbüro Dittrich



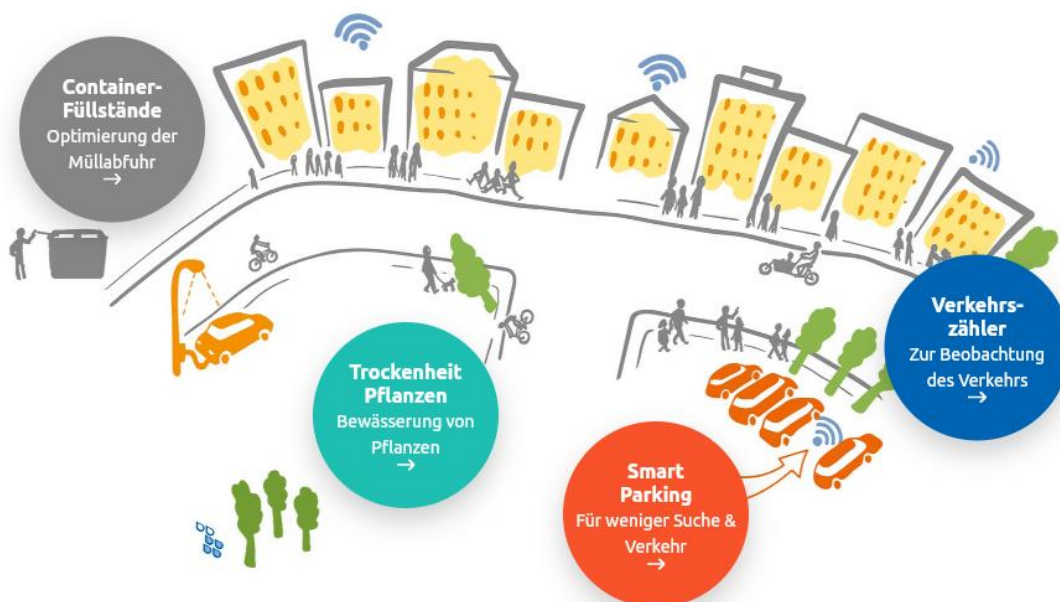


Begrüßung durch Ortsbürgermeister Heinz-Willi Heisterkamp.

Vortrag des Referenten:

Vorstellung des Themas „Smart – City“ im Allgemeinen

Vorstellung der Möglichkeiten, die für die Organisation eines Ortes sinnvoll sein können:



Quelle: <https://klimastrasse.evm.de/#/>

Näheres Eingehen auf „Smart Parking“:


- Erfassung der Belegungsdaten von Parkplätzen über Parkplatzsensoren
- Parkplatzsensoren möglich als Sensoren im Boden (Magnetfeld)
- Parkplatzsensoren möglich über detektionsverfahren an Laternenmasten
- Datenübermittlung über LoRaWAN und LTE
- Verknüpfung mit Parkleitsystem und/oder App und/oder Homepage









Quelle: <https://smartmacher.evm.de/smartnet/>


Sensordaten in Echtzeit
Zur Erfassung der Belegungsdaten von Parkplätzen werden zum einen Detektionssensoren an Laternenmasten und zum anderen Belegungssensoren im Boden installiert.

Übersicht Parkplatzbelegung
Löhrstraße, Friedrich-Ebert-Ring bis Rizzastraße


26 frei 

von insgesamt 44 Parkplätzen (inkl. 2 Behindertenparkplätze und 2 elektrische Ladestationen). Die Darstellung zeigt eine optimale Verteilung der Parkplätze und kann von der wirklichen Belegung abweichen.

-  frei
-  Behindertenparkplatz frei
-  belegt
-  Behindertenparkplatz belegt
-  E-Ladestation frei
-  E-Ladestation belegt

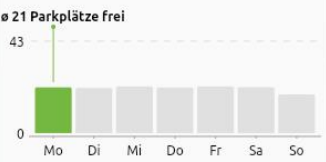


Stoßzeiten/Tag
Löhrstraße, Friedrich-Ebert-Ring bis Rizzastraße

26 frei 


von insgesamt 43 Parkplätzen.
Friedrich-Ebert-Ring bis Rizzastraße

21 Parkplätze frei



Im Bereich Friedrich-Ebert-Ring bis Rizzastraße sind insgesamt 43 Parkplätze verfügbar.

Stoßzeiten/Stunde
Löhrstraße, Friedrich-Ebert-Ring bis Rizzastraße

26 frei 

von insgesamt 43 Parkplätzen.
Friedrich-Ebert-Ring bis Rizzastraße

Montag

19 Parkplätze frei



Im Bereich Friedrich-Ebert-Ring bis Rizzastraße sind insgesamt 43 Parkplätze verfügbar.

Quelle: <https://klimastrasse.evm.de/#/parking>

Gemeinsame Gesprächsrunde mit Fragen und Gedanken, ob und wie diese Möglichkeiten gewinnbringend für Leutesdorf sein könnten.

Es wurden einzelne Fragen zur Technik und zum Kostenrahmen gestellt. Schnell wurde klar, dass zunächst eine auf Leutesdorf zugeschnittene Bedarfsanalyse sinnvoll ist, um über konkrete Lösungsmöglichkeiten und Kosten sprechen zu können.

Zunächst nehmen die Bürger/innen von Leutesdorf die heute gewonnenen Informationen mit und werten dann im Lauf der Zeit individuell aus, inwiefern diese für Leutesdorf in naher oder ferner Zukunft hilfreich sein können.



Quelle: <https://smartmacher.evm.de/smartcity-strategie/>

Hier noch weitere Infos zur Technik:

<https://smartmacher.evm.de/smartnet/>

FAQ

Wofür steht LoRaWAN?



Wie funktioniert LoRaWAN?



Welche Sensoren sind möglich?



Was sind die Vorteile der LoRa-Technik?



Sind LoRaWAN-Funkwellen schädlich?



Warum LoRaWAN und nicht z.B. WiFi oder Bluetooth?



Wie sicher ist LoRaWAN?



Weiteres Vorgehen:

- Projekttreffen „Parken – Parkregelung“
- Projekttreffen „Ortsdurchfahrt, B42“

Termine werden wieder öffentlich bekannt gegeben

Aufgestellt am 11.09.23
Kerstin Fischer

Verteiler (alle per Email):

KV Neuwied, Frau Rödder – Rasbach
VG Herr Achim Braasch

Kernteam Dorfmoderation der OG Leutesdorf:

OG Leutesdorf Bürgermeister:

OG Leutesdorf

Heinz-Willi Heisterkamp -

OG Leutesdorf Beigeordnete:

Gregor Helmes

Kurt Schröder

OG Leutesdorf Ratsvertreter/innen:

Esther Döring

Markus Konitzer (Homepage)

Martin Emmerich

Laura Slezak

Planungsbüro Dittrich, Frau Fischer