

1. Locatievoorstel

Ontwerpen Wijzigen Volgende stap

In te voeren door: **Corrente** ter storage voor: **CPO**
 Gestart op 16 apr 2024, 11:17, Afgerond op 17 apr 2024, 08:33 (21 uur en 16 minuten)

CPO: **Eqans** Netbeheerder: **Länder**

Legenda / Filter op

Coördinaten

Breedtegraad: Lengtegraad:

Publicatie adres

Streetnaam: Huisnummer: Huisnummertoevoeging:

Postcode: Plaatsnaam:

Toelichting bij het locatievoorstel

Het aandeel oplaadpunten ten opzichte van het aantal openbare parkeerplaatsen in Leestage is 8 procent. Op basis van dit percentage oplaadpunten is een maximale bezettingsgraad van 80 procent vastgesteld. In Leestage is stadsdeel Centrum is deze maximale bezettingsgraad over de afgelopen 6 maanden in totaal 011 uur overschreden. Daarom is beelden op deze locatie een laadpaal te realiseren.

Laadlocatie

Laadpaal:

Aantal laadpalen:

Aantal parkeerplaatsen:

Inrichtingsplan

AMS-RP-24-2564-ParkingSpots-1

Download

Genereer aanzichten

Kennmerken Tags

E-mails

De belangrijkste kenmerken van dit proces

Proceekennmerk	AMS-RP-24-2564
Locatiekennmerk	AMS-RP-24-2564-1
Laadpaalstatus	Gereviseerd
Adres	Kromme Waal 33, 1011BW Amsterdam Open adres in Google Maps
Status	SAI
Datum laatste stap	1 okt, 11:10
CPO	Eqans
Proceetype	Dabagerevens
Tags	Ontgemaakt Locatieplan Planingsdocument

Genereer aanzichten

Handmatig startdocument

AMS-RP-24-2564-ParkingSpots-1

Download

Status wijzigen

Zet on hold

Aanvraag

VKB is onherroepelijk

Mak de onherroepelijk status ongedaan

Publicatie: 2024-05-03
 Definitief op: 2024-08-28

Het VKB is als onherroepelijk gemarkeerd

Verwijder het proces

Bovenaanzicht

Er is geen bovenaanzicht beschikbaar

Zijwaarts

Er is geen zijwaarts beschikbaar