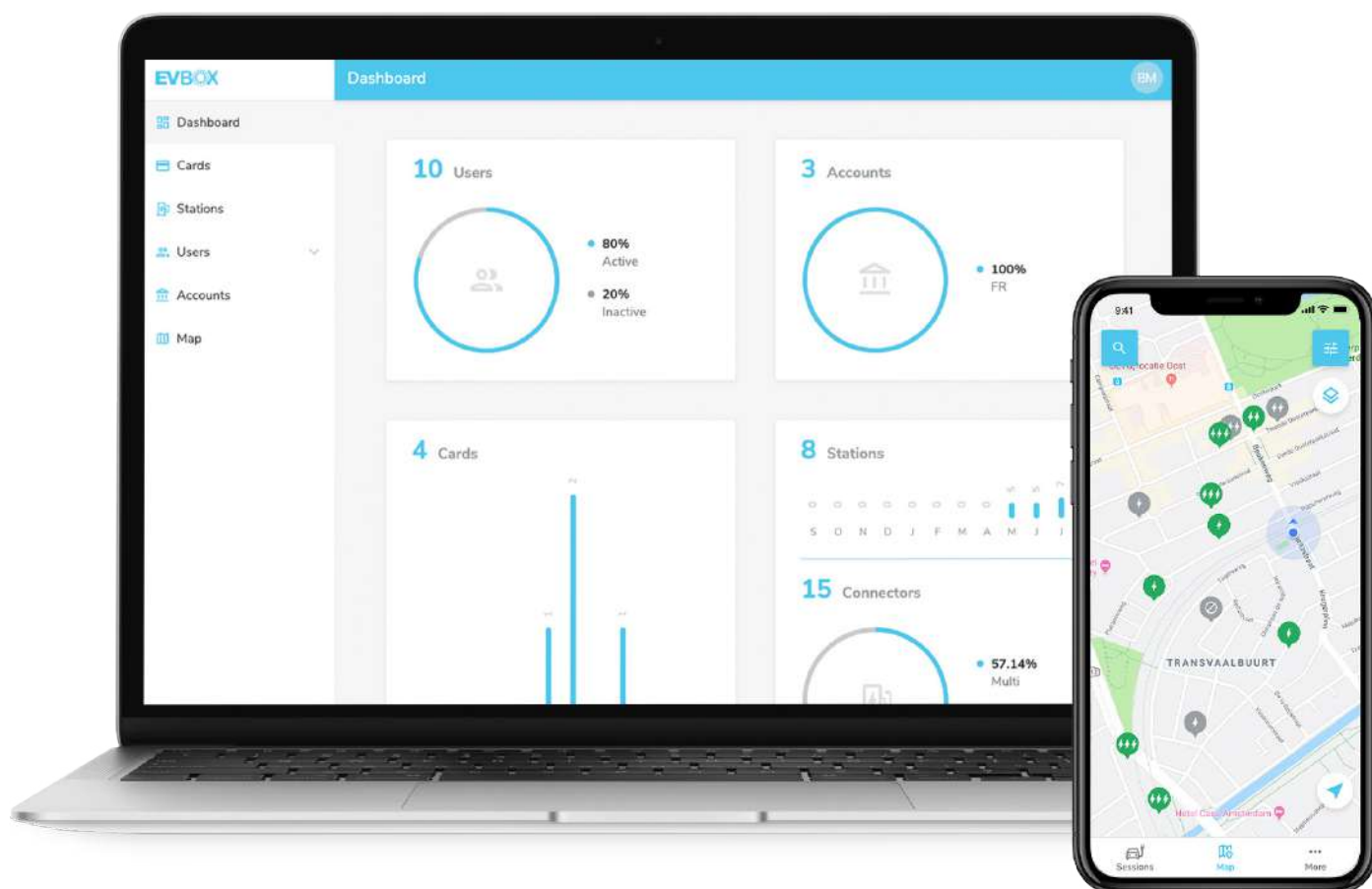


EVBox

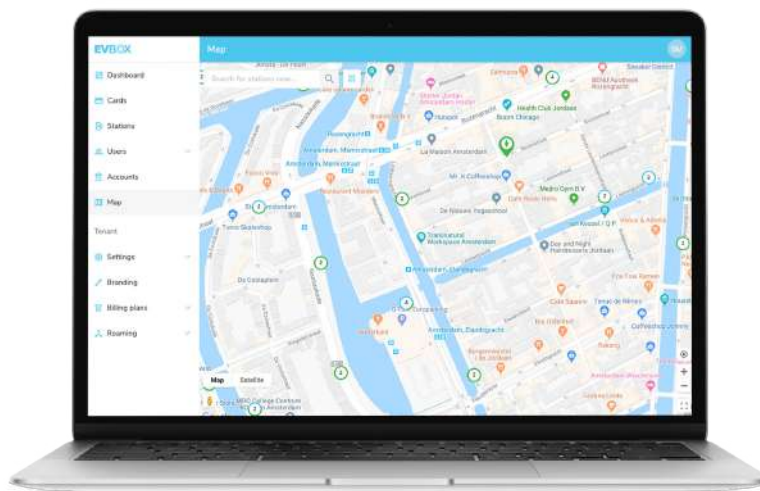
Laadbeheer

Wij bereiden jou en je bedrijf voor op een elektrische toekomst.



Dit is EVBox Laadbeheer

Eenvoudig, slim en inzichtelijk.
Met ons laadbeheersysteem volg en beheer je met gemak alle laadsessies, waar je ook bent.



Moeiteloos verrekenen

Verreken automatisch de laadkosten met verschillende gebruikers en ontvang extra inkomsten met het instellen van laadtarieven voor gebruikers.

Eenvoudig beheren

Beheer gemakkelijk en efficiënt meerdere laadstations, transacties en gebruikers met hetzelfde programma.

Inzicht in je bedrijfsgroei

Krijg gedetailleerd inzicht in laadsessies en -gedrag. Voeg een onbeperkt aantal gebruikers, stations en passen toe om jouw laadinfrastructuur uit te breiden.

PERFECT VOOR



Woningen



Kantoren



Parkeer-
beheer



Winkels



Horeca

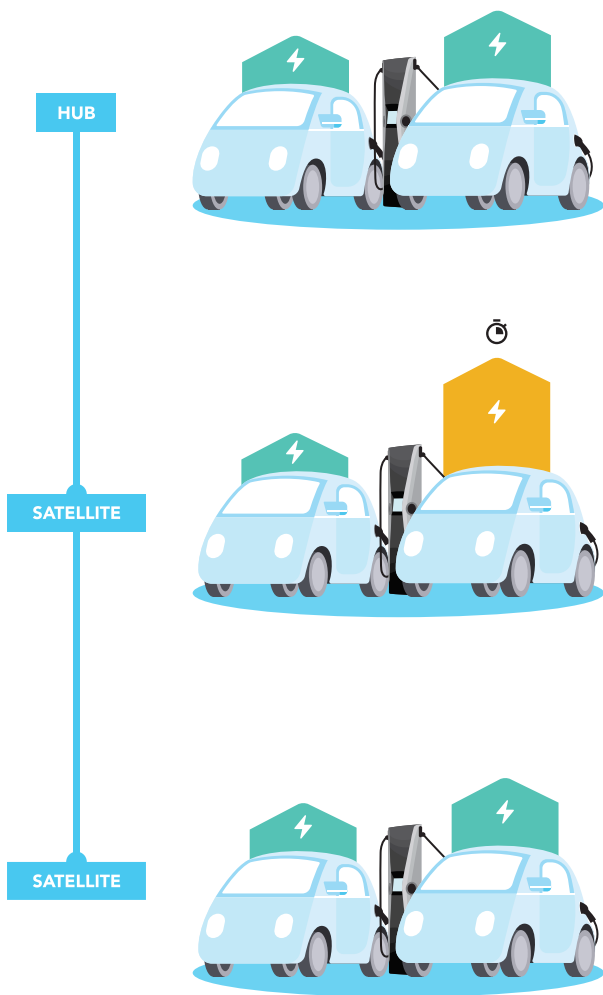


Fleets



Transport
en OV

Hoe beheer je laadstations?



Je kunt de **status en gebruiksgegevens** van jouw laadstations bekijken, automatische software-updates op afstand uitvoeren en 24/7 ondersteuning krijgen.



Wij zorgen ervoor dat elke auto op ieder moment optimaal geladen is door meer dan 20 laadpunten te groeperen met de **Hub-satellite**-configuratie. Deze configuratie helpt je om meerdere laadpunten per locatie te beheren, de aansluitingskosten te verlagen en de beschikbare stroom te verdelen zonder dat de lokale capaciteit overschreden wordt.



Je kunt ook **laadprofielen** aanmaken en daarmee het maximum vermogen per laadstation instellen, rekeninghoudend met de beschikbare stroom op locatie. Daarbij zijn laadprofielen handig om dit ook nog eens per dag of week te laten variëren.



Je kunt je laadstation zelfs zonder laadpas gebruiken met de **autostart**-functie.

Static Smart Charging
Define the maximum current per day and time in the schedule below.

Charging profile name
Define the name of the charging profile
Charging profile

Maximum current (A)
Set the maximum current of the charging profile
200

▼ Monday 12:00 AM 12:00 PM 12:00 AM
▼ Tuesday
▼ Wednesday

SMART CHARGING

Hoe verreken je kosten en verdien je inkomsten?



Stel laadtarieven in voor andere gebruikers per verbruikte kWh en ontvang de maandelijkse inkomsten rechtstreeks op je account door middel van **automatische verrekening**.



Je kunt kiezen uit een aantal instellingen voor de toegang tot jouw laadstation(s) en **je kunt je laadstation(s) online zetten**. Hierdoor kunnen alle elektrische rijders jouw station makkelijk via verschillende apps vinden.



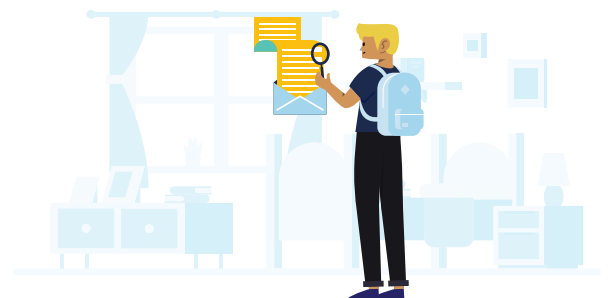
Ook worden er transactiegegevens verzameld om laadkosten eenvoudig te verrekenen. Je kunt ervoor kiezen dit proces te **automatiseren**.



Werkgever en werknemer spreken de vergoeding per kWh af.



De werknemer laadt de elektrische auto thuis op en wij verzamelen de laadgegevens van het laadstation.



De werknemer ontvangt iedere maand een creditnota en betaling gebaseerd op de afgesproken vergoeding per kWh en het daadwerkelijke verbruik.

Connector	Ended on	Duration	kWh	Cost (incl VAT)	Reimbursable
1	8 Jan 2020, 13:52	~ 3 hours	11,09 kWh	€2,44	€0,00
Start: Tue 8 Jan 2020, 10:59 End: Tue 8 Jan 2020, 13:52					
Charging cost: €2,44 Private charging					
US-CES: C00010001-A Demo 1					
1	7 Jan 2020, 22:52	~ 8 hours	21,64 kWh	€4,76	€0,00
1	4 Jan 2020, 09:22	~ 12 hours	7,32 kWh	€1,61	€0,00

**SNEL, EENVOUDIG
EN AUTOMATISCH
VERREKENEN**



De werkgever ontvangt de factuur voor de vergoede transacties.

Hoe kun je je bedrijf groeien?



Met EVBox Laadbeheer kun je verschillende typen **gebruikers toegang geven**. Je kunt zoveel gebruikers aan je account toevoegen als je wilt.



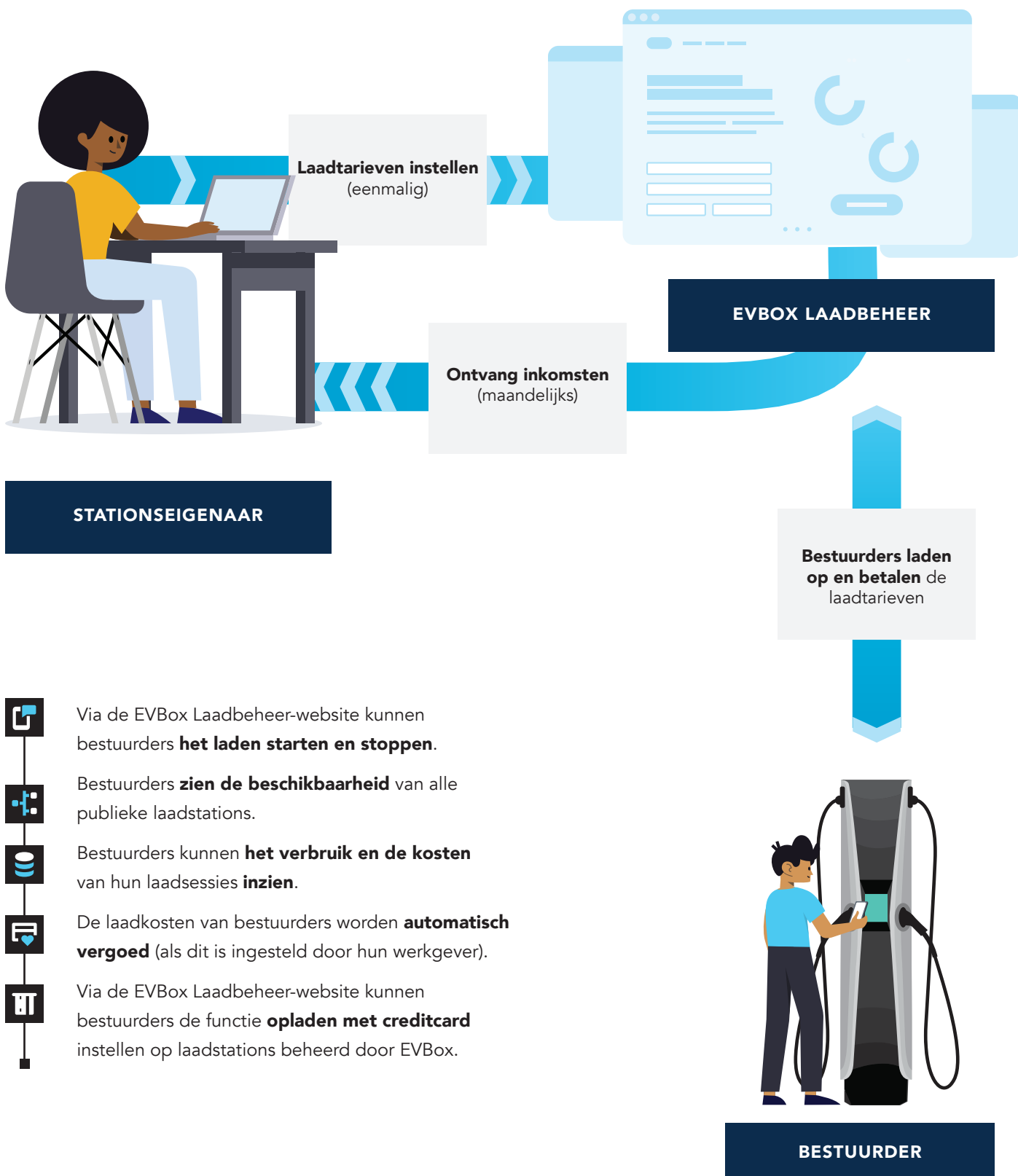
Je hebt ook **realtime inzicht** in laadsessies en laadgedrag (bijv. verbruikte kWh en tijdsduur) per gebruiker, station, locatie en tijdstip. Je kunt zelfs actieve laadsessies bekijken en **gedetailleerde rapporten** downloaden.

DOWNLOAD HUIDIGE
EN EERDERE
INZICHTEN

The screenshot shows a web interface with a table of transactions. The table has columns for Connector, Ended on, Duration, kWh, Cost (excl VAT), and Reimbursable. A callout box above the table says 'DOWNLOAD HUIDIGE EN EERDERE INZICHTEN'. Below the table, there is a circular icon with an upward arrow and a percentage sign.

Connector	Ended on	Duration	kWh	Cost (excl VAT)	Reimbursable
3	7 Jan 2020, 02:50	~ 5 hours	23,15 kWh	\$10,00	\$0,00
Start Mon 6 Jan 2020, 21:44 End Tue 7 Jan 2020, 02:50					
Charging cost \$10,00 Public charging					
US-CES-C00010002-A EVBOX 3					
4	6 Jan 2020, 21:55	~ 3 hours	9,36 kWh	\$4,00	\$0,00
2	6 Jan 2020, 21:55	~ 3 hours	18,65 kWh	\$18,00	\$0,00
4	6 Jan 2020, 05:22	~ 10 hours	14,91 kWh	\$7,00	\$0,00
2	6 Jan 2020, 05:22	~ 8 hours	3,96 kWh	\$3,00	\$0,00
1	6 Jan 2020, 03:01	~ 8 hours	9,79 kWh	\$7,00	\$0,00
3	6 Jan 2020, 03:01	~ 8 hours	7,01 kWh	\$6,00	\$0,00

Hoe werkt het voor elektrische rijders?



Via de EVBox Laadbeheer-website kunnen bestuurders **het laden starten en stoppen**.



Bestuurders **zien de beschikbaarheid** van alle publieke laadstations.



Bestuurders kunnen **het verbruik en de kosten** van hun laadsessies **inzien**.



De laadkosten van bestuurders worden **automatisch vergoed** (als dit is ingesteld door hun werkgever).



Via de EVBox Laadbeheer-website kunnen bestuurders de functie **opladen met creditcard** instellen op laadstations beheerd door EVBox.

Aan de slag met EVBox Laadbeheer

EVBox Laadbeheer werkt op alle EVBox-laadstations.
Heb je er nog geen? Vraag dan nu een vrijblijvende offerte aan.

JOUW VOORKEUR

Vul je voorkeuren in een kort online formulier in via evbox.com/nl-nl/offerte.
Het is gratis en duurt slechts twee minuten!

ONTVANG EEN GRATIS OFFERTE

Onze gecertificeerde installatiepartner belt je op om jouw wensen door te nemen en je van een prijsindicatie te voorzien.

TECHNISCH BEZOEK

Na je akkoord bezoekt onze installatiepartner jouw locatie om de stroomvereisten te controleren zodat we een installatieplan en bijbehorende prijs kunnen bepalen.

INSTALLATIE EN ACTIVATIE

Onze installatiepartner zorgt er vervolgens voor dat jouw nieuwe laadpaal veilig en verantwoord op de optimale plek wordt geïnstalleerd.

ONDERHOUD EN ONDERSTEUNING

We staan 24/7 voor je klaar om je vragen te beantwoorden en technische ondersteuning te bieden.

Ga direct aan de slag: evbox.com/nl-nl/offerte

Kijk verder op **evbox.com**

Auteursrechten © 2020 EVBox Manufacturing B.V. Elvi®, EVBox® en het EVBox logo zijn geregistreerde handelsmerken. Alle rechten voorbehouden. EVBox heeft dit document met uiterste precisie samengesteld, maar kan niet garanderen dat de gegeven informatie volledig gevrijwaard is van gebrekkigheden. EVBox is niet aansprakelijk voor mogelijke gebrekkigheden. Alle specificaties zijn schattingen. De garantievoorwaarden zijn weergegeven in de Algemene voorwaarden van EVBox. EVBPI_CMS_NL_052020 © EVBox Manufacturing B.V. Kabelweg 47, 1014 BA Amsterdam, The Netherlands. evbox.com/support

