

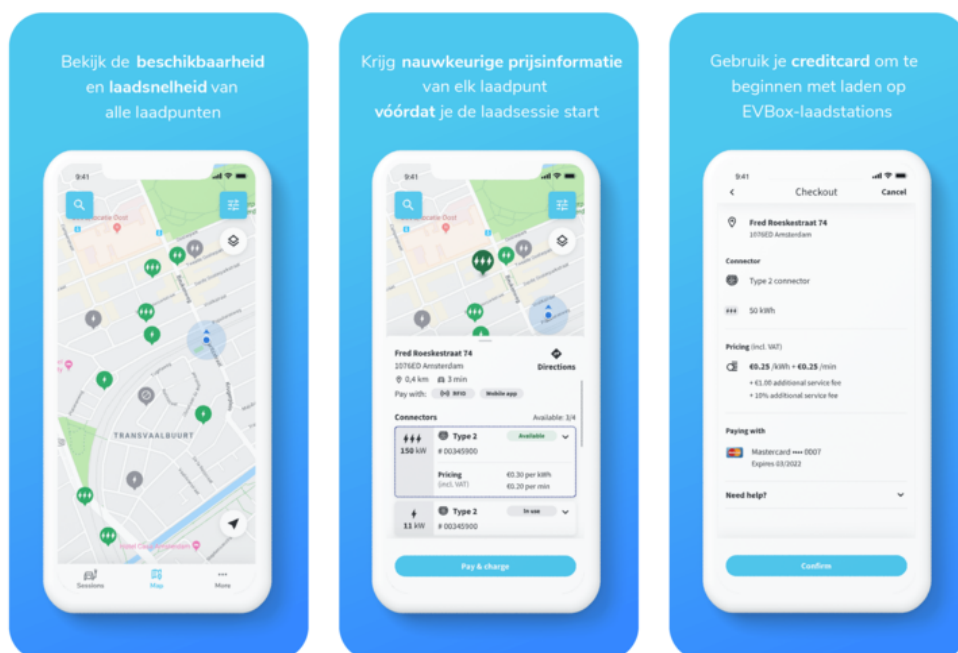


© 05 november 2020, 08:00 (CET)

## EVBox lanceert nieuwe Charge-app met creditcardbetalingen

**EVBox, de marktleider van schaalbare laadoplossingen, introduceert de nieuwe app, EVBox Charge, waarmee bestuurders met een creditcard kunnen betalen voor het laden van hun elektrische auto aan een EVBox-laadpaal.**

**Amsterdam, 5 november 2020**—Nu de elektrische auto-industrie enorm snel groeit, hebben huidige en potentiële elektrische bestuurders steeds meer behoefte aan een betrouwbare en eenvoudige manier om hun elektrische auto's op te laden. Voor bedrijven die laadpalen willen plaatsen, kan het soms moeilijk zijn de juiste combinatie van hardware, software en service te vinden. Dit komt omdat ze voor ieder component bij afzonderlijke bedrijven te rade gaan. EVBox maakt het net even iets makkelijker door een alles-in-één-laadoplossing aan te bieden: laadpalen, laadbeheerssoftware (van [Everon](#)) en service, zoals installatie, technische trainingen, 24/7 klantenservice en meer.



## Creditcardbetalingen voor elektrische bestuurders

EVBox lanceert de nieuwe laadbeheer-app, EVBox Charge, zodat de eigenaar van een laadpaal bestuurders de mogelijkheid biedt om ad hoc-creditcardbetalingen te doen. Hierdoor kunnen bestuurders hun elektrische auto aan een EVBox-laadpaal laden zonder dat ze daarvoor een speciale laadpas en bijbehorend abonnement nodig hebben. Men downloadt simpelweg de EVBox Charge-app, voegt een creditcard toe en begint direct met laden. De bestuurder ziet vooraf wat de actuele prijs is en kan betalen met VISA of Mastercard. Ook heeft hij/zij inzicht in de beschikbaarheid en laadsnelheid van alle laadpunten. Met de EVBox-laadpas kunnen bestuurders meer dan 55.000 publieke laadpunten in Nederland gebruiken en ruim 120.000 in Europa. De app is beschikbaar in de Apple Store en Google Play. Deze nieuwe betaaloptie is beschikbaar door heel Europa\*.

*\*De EVBox Charge-app is nu beschikbaar in Nederland, België, Luxemburg, Ierland, het Verenigd Koninkrijk, Frankrijk, Noorwegen, Zweden, Denemarken, Finland, Polen, Italië en Spanje.*

Lees [hier](#) waarom prijstransparantie belangrijk is.

**Over EVBox Group**

EVBox Group is opgericht in 2010 en versnelt sindsdien de adoptie van elektrisch vervoer door het bieden van alles-in-één-laadoplossingen aan bedrijven en particulieren wereldwijd. EVBox Group maakt elektrisch rijden voor iedereen toegankelijk met een uitgebreid aanbod aan commerciële laadstations en (ultra)snelladers van [EVBox](#) tot schaalbare laadbeheerssoftware van [Everon](#).

Als dochteronderneming van ENGIE, loopt EVBox Group voorop in onderzoek naar en ontwikkeling van innovatieve laadtechnologieën in meerdere laboratoria en fabrieken door heel Europa en Noord-Amerika. Vanuit kantoren in onder andere Parijs, Chicago en Amsterdam, werkt EVBox Group voortdurend aan een schonere toekomst voor ons vervoer.

---

## OVER EVBOX

EVBox Group is opgericht in 2010 en versnelt sindsdien de adoptie van elektrisch vervoer door het bieden van alles-in-één-laadoplossingen aan bedrijven en particulieren wereldwijd. EVBox Group maakt elektrisch rijden voor iedereen toegankelijk met een uitgebreid aanbod aan commerciële laadstations en (ultra)snelladers van EVBox tot schaalbare laadbeheerssoftware van Everon.

Als dochteronderneming van ENGIE, loopt EVBox Group voorop in onderzoek naar en ontwikkeling van innovatieve laadtechnologieën in meerdere laboratoria en fabrieken door heel Europa en Noord-Amerika. Vanuit kantoren in onder andere Parijs, Chicago en Amsterdam, werkt EVBox Group voortdurend aan een schonere toekomst voor ons vervoer.

---

## EVBox feiten

- **150,000+** laadpunten wereldwijd
- **5,000+** snellaadpunten wereldwijd geïnstalleerd
- **70+** landen met EVBox
- **80,000+** bomen geplant met het OneChargerOneTree-initiatief
- **500+** EVBoxers achter 1 missie
- **60+** nationaliteiten en een aantal echte foodies
- **13 kantoren door** Europa en Noord-Amerika

---

## Ons verhaal

EVBox is opgericht in 2010. Op dat moment waren elektrische voertuigen een uitzondering en laadstations bijna niet aanwezig. Maar het idee van EVBox was helder: een alles-in-één laadoplossing die eenvoudig aangepast kon worden aan alle toekomstige technologische ontwikkelingen. En dat is gelukt. Sindsdien is EVBox

uitgegroeid tot de internationale marktleider op het gebied van laadoplossingen en aanvullende diensten voor elektrische voertuigen.

In 2017 werd EVBox overgekocht door ENGIE FAB, een platform dat is opgericht door de energieleverancier ENGIE om innovatieve ideeën te promoten en faciliteren.

Met kantoren in Amsterdam, New York, Antwerpen, Milton Keynes, Oslo, Stockholm, Parijs, Bordeaux, München en Los Angeles biedt EVBox nu meer dan 150.000 actieve laadpunten aan wereldwijd, voor zowel particulieren en bedrijven, als dienstverleners. Ook is EVBox verantwoordelijk voor de gehele laadinfrastructuur in de gemeenten Amsterdam en Rotterdam en werkt zij met diverse (overheids-)partijen samen aan uitbreiding binnen Nederland en Europa.

---

 pr.co



EVBox