

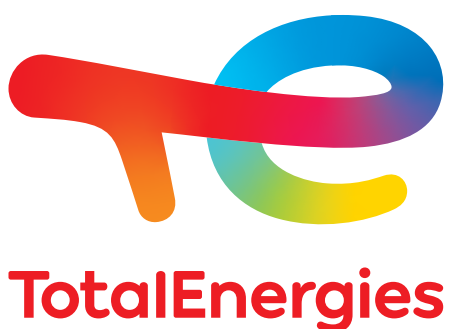


## Charge@Work

Het totaalpakket voor elektrische wagenparken

Wij bieden slimme laadoplossingen voor bedrijven, zodat zij heel eenvoudig op de kar van de e-mobiliteit kunnen springen.

Ons totaalaanbod omvat alle stappen: van advies tot de installatie en het onderhoud van de laadinfrastructuur maar ook de afrekening van alle laadsessies.

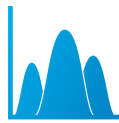




## Het totaalpakket voor elektrische wagenparken

Haal het maximum uit uw wagenpark met Charge@Work:

### Individueel loadmanagement



- Verdeelt het beschikbare vermogen om laadpieken en dure verzwaringen te vermijden
- Statisch loadmanagement met vast maximumvermogen
  - Dynamisch loadmanagement rekening houdend met het verbruik van de hele installatie

### Onderhoud en service



- Coördinatie van het onderhoud
  - Preventief en correctief onderhoud



### Openbaar maken van uw laadstation

- Terbeschikkingstelling van het laadstation voor het publiek
- Plaatsing op laadplatformen (apps, ...)
- Afrekening en terugbetaling van laadsessies met publieke kaarten



### Opladen op de werkplek voor werknemers

- Werknemers zonder bedrijfswagen laden hun eigen auto op het werk op
- Afrekening van de opgeladen hoeveelheden elektriciteit

## De basiscomponenten



- ⚡ Professionele installatie
- ⚡ Support en reset op afstand
- ⚡ Hardware en software in één pakket
- ⚡ Gebruikersverificatie via RFID-tag
- ⚡ Monitoring van de laadstations en laadsessies
- ⚡ 24/7 hotline voor u en uw gebruikers



## Onze pre-check

Ons planningsconcept wordt ter plaatse uitgevoerd door een ervaren eMobility-partner:

- Technische aansluitvoorwaarden
- Analyse van de noodzakelijke aanpassingen
- Bepaling van de plaats van installatie
- Opmeting

## Onze hardwareopties

Onze laadpalen zijn perfect afgestemd op uw behoeften:

### ALLROUND

#### Past altijd: Park & Style

- De ideale oplossing voor het opladen van een of twee elektrische auto's
- Montage aan de muur of op een paal
- Uitermate robuust
- Intelligent en toekomstgericht



### Park, Style

#### Park

- 2 laadpunten tot maximaal 22 kW per laadpunt
- Type 2-stekker
- Digitale MID-meter
- Intuïtieve en eenvoudige user interface met 3 LED-kleuren

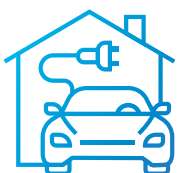
#### Style

- 1 laadpunt tot maximaal 22 kW
- Versie 'Socket' met stekker of 'Plug' met vaste kabel
- Intuïtieve en eenvoudige user interface met 3 LED-kleuren

### SNEL

#### In enkele minuten opgeladen: ABB en Alpitronic snellaadgamma

- Breed gamma snelladers voor alle toepassingen
- Groot bedieningsscherm voor het comfort van alle gebruikers
- Modulair en uitbreidbaar laadvermogen



## Kent u Charge@Home al?

Hiermee laden uw werknemers met een bedrijfswagen hun voertuig thuis veilig en comfortabel op.

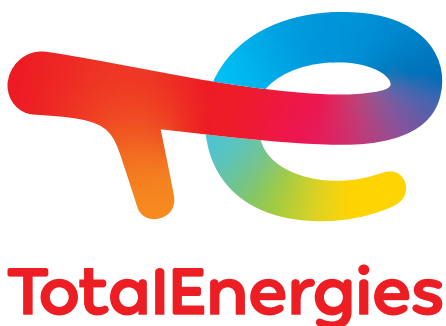
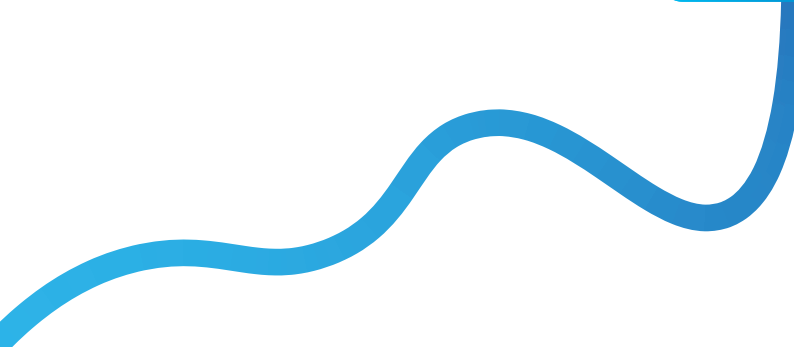


Hebt u vragen of wenst u meer informatie over laadoplossingen?

Neem meteen contact met ons op:  
[sales-ev-charge-belgium@totalenergies.com](mailto:sales-ev-charge-belgium@totalenergies.com)



Meer info op:  
[www.totalenergies.be](http://www.totalenergies.be) 



Charge@Work  
Versie: september 2023

—  
TotalEnergies Charging Solutions  
Anspachlaan 1, bus 2  
1000 Brussels  
Belgium

—  
E-mail  
[sales-ev-charge-belgium@totalenergies.com](mailto:sales-ev-charge-belgium@totalenergies.com)

—  
Fotocredits  
Pagina 1-2: ©ABB Terra, Alpitronic, Style; Park