
UNIT-T IS KLAAR OM DE OVERHEIDSAMBITIES ROND ELEKTRISCH RIJDEN WAAR TE MAKEN

Klaar om tegen 2026 de laadinfrastructuur in België op maat te krijgen.

De nieuwe regering poneert een uitdagende ambitie rond laadinfrastructuur in het nieuwe regeerakkoord. De lat ligt hoog: tegen 2026 de laadinfrastructuur in België naar een dusdanig niveau krijgen dat alle nieuwe bedrijfswagens elektrisch kunnen rijden. Unit-T geeft aan klaar te zijn voor deze uitdaging. De afgelopen jaren plaatsten ze reeds duizenden oplaadpunten voor diverse klanten en zijn hierdoor een echte rot in het vak. Unit-T is voorbereid om zowel kleine als grote projecten mee uit te rollen en dit niet alleen naar installaties toe. Ook de planning, logistiek en helpdesk mogelijkheden zitten mee in het pakket waar nodig.

De ambitie van onze kersverse regering rond de elektrische wagens zorgde meteen voor heel wat discussie. *'Alleen nog elektrische bedrijfswagens vanaf 2026 is te vroeg.'*, aldus enkele krantenkoppen. Eén van de argumenten is dat we onmogelijk op een dergelijke korte termijn een volwaardige laadinfrastructuur kunnen uitbouwen. Niets is minder waar. Field services bedrijf Unit-T is klaar om deze ambities om te zetten in de praktijk.

Enkele jaren geleden koos het management van Unit-T om naast Telecom, ICT en security ook in te zetten op de Energy markt en een volwaardige pijler uit te bouwen rond IoT en E-mobility. De E-mobility-divisie groeide op korte tijd uit tot een meer dan volwaardige bedrijfsactiviteit en Unit-T is vandaag marktleider in dit domein. Erik De Sterck, Operationeel manager E-mobility van Unit-T geeft aan dat Unit-T bewijst een betrouwbare partner te zijn voor alle aanbieders van laadinfrastructuur. Ons ervaren team van experts en techniekers ontzorgen onze klanten volledig, vanaf het solution design tot de plaatsing en het onderhoud nadien.

Het Unit-T E-mobility team plaatste de afgelopen jaren duizenden oplaadpunten in de Benelux en dit voor alle courante merken, zowel voor producenten van laadinfrastructuur, leasemaatschappijen als voor bedrijven die laadmogelijkheden willen voorzien op de eigen sites alsook bij medewerkers thuis. Ook op het publieke domein werden reeds honderden laadpunten geplaatst. De kennis wordt aangeleerd in Unit-T's eigen Academy, waar zowel nieuwe techniekers als reeds ervaren rakkers getraind worden in deze technologie. Opschalen en meegroeien met de behoefte van klanten en partners is voor Unit-T een evidentie. Een eigen smartfix-planningstool en contactcenter dat de afspraken met de klanten flexibel kan vastleggen, maken dat deze techniekers vlot aangestuurd en ingepland worden.

Deze combinatie van ervaring, efficiëntie, innovatie, kwaliteitsmanagement en een continue opschaling zorgt ervoor dat Unit-T meer dan ooit klaar is om de uitdaging aan te gaan om de komende maanden en jaren de Benelux verder te voorzien van een groeiend aantal laadpunten.

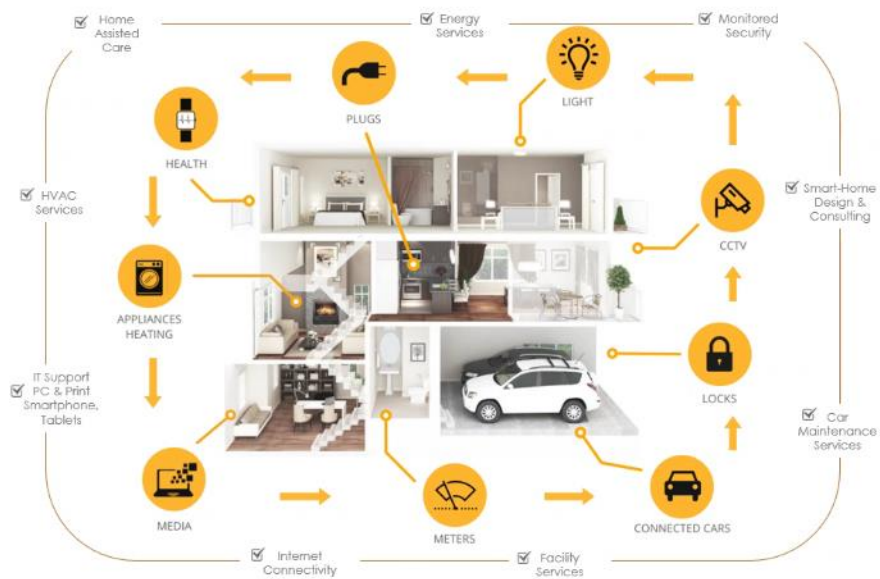
Contact opnemen met

Communicatie: Nele Himschoot | Tel: +32 (0)492 97 36 79 | nele.himschoot@unit-t.eu | website: www.unit-t.eu

[Beeldmateriaal kan je op de volgende pagina terugvinden](#)



Service Solutions for Smart Homes



Smart Home Objects
 + Object Integration
 + Services
 =
 Smart Living

Unit-T
 Powered by Solutions 3D



