

## Oplaadpunten opzoeken

Naam	website of app	NOTITIES	<b>mijn gebruikservaring</b>
<a href="http://stekkerweb.nl">http://stekkerweb.nl</a>	website (gratis)	StekkerWeb.nl is een volledig onafhankelijke website en fungeert als een platform website waar aanbieders van oplaadpunten tegen minimale advertentie kosten een oplaadpunt kunnen toevoegen. Snel, simpel en overzichtelijk kunt u een e-laadpunt zoeken op onze website die alle doelgroepen en aanbieders samenbrengt. Kijk op de website voor oplaadpunten in Nederland en Europa.	min: geen beveiligde site, naast e-boten ook voor andere elektrische voertuigen, op gemeente te selecteren. Uiteindelijk alleen (9) adressen in Amsterdam en Brabant gevonden.Plus: kiezen uit verschillende stekkers
<a href="https://www.sloepennetwerk.nl">https://www.sloepennetwerk.nl</a>	app (gratis) en website	sloepennetwerk.nl is ook een volledig onafhankelijke website en fungeert als een platform waar aanbieders van allerlei waterrecreatie een overeenkomst aangaan.	plus: duidelijk menu en routes met tijdindicaties. Minpunt: oplaadpunten zijn alleen via filters te kiezen. Overigens hebben alle havens vaak een oplaadpunt (soms tegen betaling). Ook routes en routeplanner
<a href="https://waterkaart.net">https://waterkaart.net</a>	app en website (betaald)	Van ANWB, dus betrouwbaar en up to date (Rijkswaterstaat en kadaster)	plus: duidelijk menu en goed overzicht van alle havens per stad. Minpunt is dat deze app/website niet gratis is (wel voor een week proberen).
<a href="https://aanuit.net/nl/">https://aanuit.net/nl/</a>	app en website (betaald)	<u><a href="#">AanUit.net is een dienst van Involtum. Involtum ontzorgt aanbieders van voorzieningen in de openbare ruimte</a></u>	plus: duidelijk menu en goed overzicht van alle havens per stad. Minpunt is dat je een eigen inlogaccount moet aanmaken en per keer apart inloggen en betalen voor gebruik stroom.