

Pressmeddelande
25 oktober 2024 07:45:00 CEST

E-Mobility installerar Stockholms första mobila snabbbladdare för elbåtar åt elbåtsutvecklaren Candela

Nu har Borlänge-baserade Soltechbolaget E-Mobility utvecklat och installerat det som blir Stockholms första mobila snabbbladdare för elbåtar. Laddaren, som har en effekt om 200 kW, är placerad nedanför Stadshuset i centrala Stockholm. Laddaren är främst avsedd att ladda Candela och Region Stockholms bärplansfärja som ska gå i pendeltrafik mellan Ekerö och Stadshuset med start i slutet på oktober.

E-Mobility är Soltechkoncernens bolag med specialistkompetens inom storskaliga installationer för elbilsladdning och högeffektiv laddinfrastruktur. Nu har bolaget utvecklat och installerat en mobil snabbbladdstation åt elbåtsföretaget Candela. Snabbbladdaren har en effekt om 200 kW och är flyttbar för att kunna möta framtida eller säsongsbetonade behov.

I takt med en ökad elektrifiering av sjöfarten ser bolagets vd Martin Götesson en växande efterfråga på den här typen av mobila laddstationer. Både i Sverige och internationellt.

– Vi är mycket stolta över att få installerat den här mobila snabbbladdstationen åt Candela. Det är en unik installation som skapar en flexibel och kraftfull laddlösning för framtidens sjöfart. Tidigare har vi utvecklat laddinfrastruktur för personfordon, lastbilar och gruvmaskiner och nu tar vi steget ut till sjöss. Med den ökande elektrifieringen av både privat och kommersiell sjöfart ser vi en stor potential för våra mobila och skalbara snabbbladdare framöver, **säger Martin Götesson, vd på E-Mobility.**

– Vi vill tacka E-mobility för deras samarbete och flexibla lösningar för mobila laddstationer, som passade oss utmärkt under vårt pilotprojekt. Deras produkt gjorde det möjligt för oss att möta våra behov på ett effektivt sätt, **säger Martin Reher, Strategisk inköpare på Candela.**

Här kan du läsa mer om E-Mobility:

<https://kalemaemobility.se/>

Pressmeddelande**25 oktober 2024 07:45:00 CEST**

Här kan du läsa mer om de elektriska färjorna: <https://www.regionstockholm.se/nyheter/2024/05/trafikstart-for-sls-barplansbat-i-host/>

Foto: Soltech/Candela

För mer information, vänligen kontakta:

Martin Götesson, vd, E-Mobility

Mail: martin.gotesson@hyemob.se

Tel: 073 – 041 51 65

Samuel Lakén, PR & Investor Relations Lead, Soltech Energy Sweden AB

Mail: samuel.laken@soltechenergy.com

Tel: 073- 705 69 61

Om Soltech Energy Sweden AB (publ)

Soltech Energy är en helhetsleverantör som utvecklar, säljer, installerar och optimerar solenergilösningar för sina kunders behov. Soltech Energy Sweden AB (publ), handlas på Nasdaq First North Growth Market under kortnamnet SOLT. Bolagets Certified Adviser är Carnegie Investment Bank AB (publ). För mer information se: <https://soltechenergy.com/>

Bifogade bilder

[Emobility Candela Pressbild](#)

[Emobility Charger](#)

[Candela](#)

Bifogade filer

[E-Mobility installerar Stockholms första mobila snabbaddare för elbåtar åt elbåtsutvecklaren Candela](#)