

KURS:

Ladda elbilen hemma, i flerbostadshus eller i en laddanläggning?

- Lär dig hur du projekterar och bygger en effektiv, rättvis och framtidssäker laddanläggning

Välkommen till Defa Academy och en fördjupning inom elbilsaddning.

Du som deltagare kommer förstå och hantera de begrepp som används inom elbilsaddning samt få de kunskaper som behövs för att bygga effektiva och framtidssäkra laddanläggningar.

Du får lära dig om projektering och installation av laddstationer i både villor, bostadsrättsföreningar och publika laddanläggningar.

Kursen anordnas i två steg, där vi inleder med grundläggande om planering och projektering i Steg 1 och går vidare med installationstekniska delar i Steg 2.

Kursen anordnas online via Teams.

Varmt välkommen!

STEG 1		STEG2	
Datum	Tid	Datum	Tid
Onsdagar	kl 8:00-9.30	Torsdagar	kl 8:00-10:00
19 januari		27 januari	
26 januari		24 februari	
16 februari		24 mars	
23 februari			
16 mars			
23 mars			



Anmäl dig till en kurs!

Kursinnehåll Steg 1:

- **Installera laddstation i villa**
Vad behöver man tänka på?
- **Projektering och planering**
Hur bygger man en framtidssäker, rättvis och effektiv laddanläggning?
- **Lastbalansering och energi optimering.**
Hur får vi elen att räcka till?
- **Hur säkerställer man driften?**
Online och offline drift via Edge Computing.
- **CloudCharge administrations- och betalsystem**
AdministrationsPortal och App
- **Accessmetoder**
Hur hanteras tillgång och åkomst?
- **Produktfamiljerna eRange och CLU**

Kursinnehåll Steg 2:

- **Så installerar och justerar du DEFAs laddstationer**
Villa och BRF/ anläggning
- **Skapa merförsäljning**
Upprätta serviceavtal för framtiden
- **Produktfamiljerna eRange och CLU**

Välkommen!



Anmäl dig på defaacademy.se

DEFA[®]
Academy