



Bra länkar och dokument om
laddplatser hittar du här!





Vill du veta mer om laddplatser? Bra länkar och dokument hittar du här!

Här har vi samlat information som kan vara till hjälp för dig som funderar på, eller redan har bestämt dig, för att satsa på laddplatser i din fastighet.

Power Circle/Emobility

Power Circle är elkraftbranschens intresseorganisation. Emobility.se är deras kunskapsportal om elfordon och laddinfrastruktur. Här hittar du allt du behöver veta om framtidens fordon, komplett med en fullständig guide till dig som ska etablera en laddstation. Med Emobility.se kan företag, organisationer och privatpersoner enkelt följa etableringsprocessen från idé till färdig laddstation.



[Klicka här för en fullständig guide.](#)



[Klicka här för att komma till laddstationsguiden.](#)



[En mer omfattande guide från Power Circle om att fixa laddplatser hittar du här.](#)

Fixaladdplats

På fixaladdplats.se ger energirådgivare i Stockholm tips och råd om vad som är viktigt att tänka på vid val av laddutrustning. Där finns även checklistor och mall för offertsvår att ladda ner. Materialet riktar sig till bostadsrättsföreningar, men är även mycket användbart för flerbostadshus och kontorsfastigheter.

Energirådgivningen

På energirådgivningen.se hittar du matnyttig information och många bra dokument.



[Klicka här för att komma dit.](#)

Där hittar du till exempel:

- Steg-för-steg-guide
- Checklista
- Mall för offertsvår

Titta på den korta introduktionsfilmen, som även är intressant för fastighetsägare och företag:



[Klicka här för att se filmen på Energirådgivningens hemsida.](#)



Sustainable Innovation

Sustainable Innovation är ett nätverk som bidrar till den hållbara omställningen genom samverkan. Här är fokus på hållbara lösningar inom bebyggelse, mobilitet och själva affären. Tillsammans med näringsliv, offentlig sektor och forskning skapar, testar och skalar de upp innovationer som bidrar till en hållbar utveckling.



[Klicka här för att få information om allt detta.](#)

På samma hemsida hittar du även Affärsmodeller för laddinfrastruktur för företag.



[Klicka här för att komma dit.](#)

Fastighetsägarna

Fastighetsägarna är en branschorganisation som arbetar för en hållbar och fungerande fastighetsmarknad.



[Här kan du läsa om hur du går tillväga för att installera laddinfrastruktur i din fastighet.](#)

Myndighetsdokument

Från Elsäkerhetsverket. Kontrollera det företag du väljer att anlita för elarbetet.



[Klicka här för att "Kolla elföretaget".](#)

Nya krav på laddinfrastruktur

Laddning av elfordon har nyligen lagts till som ett tekniskt egenskapskrav i plan- och bygglagen på grund av ändringar i EU:s energiprestandadirektiv för byggnader. Kraven trädde i kraft 10 mars 2020, men fram till 10 mars 2021 är det övergångsbestämmelser som gäller. Dessa krav berör endast nybyggnad och tillräckligt omfattande ombyggnad, men från och med 1 januari 2025 gäller dessutom retroaktiva krav som påverkar byggnader mer allmänt.

Boverket är en svensk, central myndighet för byggande, boende och samhällsplanering som arbetar med att definiera och förtydliga dessa nya krav på laddinfrastruktur. Det är fortfarande en del detaljer gällande kraven som kan komma att förändras medan övergångsbestämmelserna gäller och innan kraven börjar gälla. Det innebär att kraven kan förändras från informationen som i skrivande stund anges i länkarna nedan



[Klicka här för att läsa mer om de nya kraven på laddinfrastruktur.](#)



[Klicka här för att se en inspelning av en presentation om de nya kraven som genomfördes på ett webinarium 31 augusti 2020.](#)



Energimyndigheten

Energimyndigheten arbetar på uppdrag av regeringen med frågor som rör vårt energisystem. Här hittar du enkla guider om elfordon och laddplatser:



Här hittar du Energimyndighetens enkla guide.



Klicka här för att se Energimyndighetens ordlista.



Vanliga frågor och svar hittar du här.

Naturvårdsverket

Naturvårdsverket är en statlig myndighet som är en drivande och samordnande kraft i arbetet för att uppnå uppsatta miljömål. Det går att ansöka om bidrag från Naturvårdsverket för olika åtgärder som bidrar till att uppnå dessa mål och att installera laddplatser är en sådan åtgärd. Beroende på om laddplatsen är för internt bruk (icke-publik) eller öppen för allmänheten (publik) ska man söka olika bidrag.



Ladda bilen-stödet – här söker du bidrag för icke-publika laddplatser



Klimatklivet – här söker du bidrag för publika laddningsstationer.

Frågor och svar om el:



Här kan du läsa mer om smarta elnät och lastbalansering: