

# Elbilsladdning

För er som vill investera långsiktigt och framtidssäkra fastigheten genom att erbjuda boende och hyresgäster möjligheten att ladda sina elbilar. Vi är med hela vägen och säkerställer att ni får rätt typ av anläggning som passar era behov.

I takt med att antalet elbilar ökar i samhället blir också behovet av laddplatser större. Tillgången och kostnaden för att ladda sin elbil på offentliga laddstationer är ofta begränsad vilket gör att många avvaktar med att byta till elbil. Den bästa laddplatsen är ofta bilens ordinarie parkeringsplats och som fastighetsägare blir det därför viktigt att kunna erbjuda laddplatser till de boende.

Det är viktigt att matcha fastighetens huvudsäkring och elsystem med tillkommande effektbehov för elbilsaddningen. Laststyrning kan användas för att fastighetens säkring och elledningar ska klara av effektuttaget och samtidigt ta hänsyn till övrig elanvändning i fastigheten. Genom att kombinera elbilsaddning med funktion för Eloptimering och fasbalansering undviks dyra effekttoppar genom optimerad styrning och övervakning.

Fastighetsägare och bostadsrättsföreningar som investerar i elbilsaddning har möjlighet att söka statligt stöd för halva investeringskostnaden. Resterande investeringskostnad kan finansieras genom höjd parkeringsavgift vilket innebär att installation av elbilsaddning inte medför någon extra kostnad för föreningen. Vi är med er hela vägen från projektering till löpande drift, och hjälper till med ansökningar av investeringsbidrag. Laddinfrastrukturen kopplas upp i ett digitalt verktyg som visualiserar laddning och som larmar när något inte står rätt till. Löpande underhåll och service genomförs för att säkerställa att anläggningen fungerar som den ska.

## Följande ingår i en infrastruktur för elbilsaddning:

- Projektering av optimal anläggning
- Installation, besiktning och driftsättning
- Stöd att ansöka om investeringsbidrag
- Löpande service och drift
- Digital övervakning och styrning
- Eloptimering med fasbalansering

Tack vare vårt samarbete med GoSol Energi kan vi erbjuda det senaste inom smart fastighetsel såsom eloptimering, gemensamhetsel (IMD), solceller, elbilsaddning och batterier för energilagring. Genom vårt samarbete säkerställer vi att fastighetselen dimensioneras och anpassas med hänsyn till fastighetens övergripande energiprofil. Samtliga produkter samlas även på vår digitala plattform Intelligy, där alla kunder på ett enkelt sätt kan övervaka sin energianvändning, elförbrukning och solesproduktion på ett och samma ställe.

Stockholm Exergi i  
samarbete med GoSol



**Pris:** Offereras separat



**Kundservice:** 020-31 31 51 eller  
[kundservice@stockholmexergi.se](mailto:kundservice@stockholmexergi.se)

