

UTVALDA AV:

**GARO**<sup>®</sup>



**VÅRT LÖFTE:**  
EN PROBLEMFRI LADDNING FÖR ELBILAR

**ex-te**  
— EL AB —

# LADDNING FÖR ELBILAR ÄR SNART EN NÖDVÄNDIGHET

Det väntas köras omkring 2,5 miljoner elbilar i Sverige år 2030. För många är det redan idag ett krav att ha tillgång till laddning både vid bostaden såväl som vid arbetsplatsen. Att tillhandahålla laddning kommer att bli en självklarhet och ger redan idag stora fördelar.



## DET FINNS EN BÄSTA LÖSNING FÖR VARJE BEHOV

Det kan vara svårt att veta vilket laddsystem som är bäst att välja. Olika system kan ha olika funktioner, skilja sig i hållbarhet och ställa olika krav på infrastruktur, dvs elförsörjningen fram till själva laddstationen.

Det är därför viktigt att börja med att titta på det specifika behovet och utifrån detta hitta den lösning som är bäst.

Vi på ex-te EL har tagit fram en process för att alltid säkerställa att den lösning som skapar störst värde väljs och installeras. Även om vi är utvalda som Garos installationspartner i Västsverige är vi en helt

oberoende aktör. Det viktiga för oss är att skapa rätt värde för dig.

När behovet och förutsättningarna är bestämda säkerställer vi att rätt infrastruktur och kraftfördelning används samtidigt som laddstationen/laddstolparna installeras och sätts i drift på bästa sätt.

Vi tar sedan ansvar att service och underhåll optimeras för att öka både funktion och livslängd.

## VI FINNS MED HELA VÄGEN, FRÅN AX TILL LIMPA



### 1. BEHOVSANALYS

Förutsättningarna för installationen kartläggs och en projekt- och installationsplan tas fram.



### 2. INSTALLATION

Laddstolpar och infrastruktur installeras och slutgodkänns.



### 3. SERVICE/AVTAL

Underhåll och service för optimerad funktion och livslängd.

RÅDGIVNING

## PASSA PÅ ATT SÖKA INVESTERINGSBIDRAG!

Låt vår expert hjälpa till med ansökan!

## MED FOKUS PÅ EKONOMISK LIVSLÄNGD

Oavsett om du är privatperson, bostadsrättsförening eller företag är det viktigt att hitta den lösning som ger bäst ekonomisk livslängd utifrån ditt behov och att tekniken verkligen fungerar.

När laddstationerna används av många olika användare blir verktyg för administration och övervakning viktiga och för vissa är det en nödvändighet att kunna ta betalt med debiterings- och betalningstjänster.

## EXEMPEL PÅ FUNKTIONER HOS LADDSYSTEM

- Laddstationer med ladduttag för elfordon
- Övervakning och statistik. Du ser bl a:
  - Energimätning & Aktuell förbrukning
  - Tillgänglighet & Nyttjandegraden
  - Larm vid fel
- Hantering av användare
- Dynamisk lastbalansering så att huvudsäkringarna aldrig överbelastas. och ökad driftsäkerhet.
- Gränssnitt för uppdatering av laddstationernas mjukvara
- Debiteringsunderlag och Betalningslösningar genom:
  - Swish - RFID-kort - App



## RING OSS FÖR EN KOSTNADSFRI KONSULTATION

ex-te EL AB | Byfogdegatan 7 | 415 05 Göteborg | Tel: 031-83 06 20 | [www.ex-te.se](http://www.ex-te.se)

**ex-te**  
— EL AB —