




# Fixa laddplats till din bostadsrätts- förening!

cacharge

A photograph of a modern, brightly lit underground parking garage. A row of cars is parked in the foreground, with more cars visible in the background. The ceiling is high with exposed pipes and numerous recessed lights. The floor is polished and reflects the overhead lights. The overall atmosphere is clean and professional.

CaCharge laddar många bilar till en mycket låg kostnad. Vår vision är att erbjuda kostnadseffektiv laddning åt alla för att möjliggöra en eldriven fordonsflotta.



## Vill du kunna ladda bilen hemma i din bostadsrättsförening?



Då är du helt rätt ute. Att ladda bilen hemma över natten är den mest klimatsmarta och lämpliga platsen. Bilen står ju redan parkerad i flera timmar och dessutom på en plats där det ofta finns el i närheten.

Vi på CaCharge har tagit fram en lösning som är specialiserad på att fördela fastighetens befintliga elkapacitet mellan flera elbilar. Med vårt laddsystem och uppkopplade laddboxar kan vi mäta, styra och optimera strömförbrukningen mellan flera bilar och därmed förhindra investeringar i förstärkt elkapacitet till fastigheten.

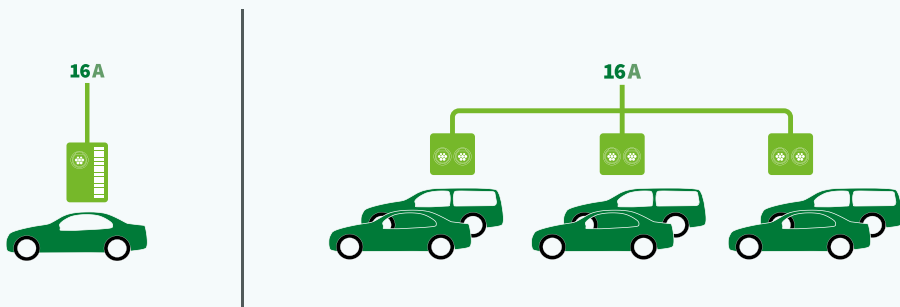
Vi har bakgrund inom IT och energioptimering av fastigheter och drivs av att skapa kostnads-effektiva, skalbara och användarvänliga lösningar för ett hållbart samhälle. Målet är att bilistens milkostnad på el skall vara betydligt lägre än milkostnaden på bensin eller diesel. Vi tror att tillgången på många laddplatser är nyckeln till en kraftig expansion av de eldrivna bilarna.



# Ett klimatsmart erbjudande

Vi hjälper bostadsrättsföreningar att uppgradera sina medlemmars parkeringsplatser till laddplatser genom ett kostnadseffektivt upplägg:

- Låg investering per laddbox med två ladduttag (Typ 2-kontakt, Mode 3 laddning).
- Smart laddning av många bilar inom ramen för fastighetens elkapacitet, vilket minimerar investeringen i förstärkt elmatning.
- Laddning som betaltjänst för den som nyttjar laddplatsen - en avgift som ofta läggs på parkeringsavgiften.
- Fri från administration - elförbrukningen mäts och debiteras per användare och återbetalas till föreningen.



*Exempel: En 16 A kabel kan med CaCharge-systemet hantera laddning åt upp till 6 bilar i jämförelse med en laddstation som hanterar laddning åt en bil.*

## Bidrag på vägen ...

Känner du till Klimatklivet? Elfördon är en viktig pusselbit för att nå målen om en fossilfri fordonsflotta. Därför har riksdagen beslutat att stimulera utbyggnaden av bland annat laddplatser. Satsningen heter Klimatklivet och är ett bidrag som kan finansiera upp till 50 procent av investeringskostnaden. Ansök genom att fylla i Naturvårdsverkets webbformulär för Klimatklivet. CaCharge laddlösning har hög klimatnytta per investerad krona och lämpar sig väl för Klimatklivet – ett välkommet bidrag även om investeringskostnaden redan är mycket låg.

## Föreningen och dess medlemmar får tillgång till:

- Uppkopplade laddboxar
- En mobilapp för hantering av laddning
- En webbportal för administration, statistik, betalning och uppföljning
- Ett skalbart system där det är lätt att lägga till nya platser



## Kom igång:

1. Förhör er om föreningens intresse och behov
2. Be CaCharge ta fram ett kostnadsunderlag baserat på dagens och framtidens laddbehov
3. Ansök eventuellt om Klimatklivet på [www.naturvardsverket.se/klimatklivet](http://www.naturvardsverket.se/klimatklivet)
4. Beställ CaCharges laddboxar. Installation genomförs av CaCharges elpartner eller föredragen certifierad elektriker
5. Ladda ner appen, skapa ett konto och börja ladda

# cacharge

Box 12022  
10221 Stockholm  
Tel 08-22 33 77  
E-post [sales@cacharge.com](mailto:sales@cacharge.com)  
[www.cacharge.com](http://www.cacharge.com)



Är du intresserad av att installera  
CaCharge laddlösning i din förening?

Kontakta oss på 08-22 33 77 eller  
[sales@cacharge.com](mailto:sales@cacharge.com)

