

# CLOUDCHARGE APP - Översikt

## Sök efter laddpunkter vid adress

Om laddpunkterna är offentligt tillgängliga på laddkartan, kan lediga laddpunkter finnas genom att söka på adressen eller området på kartan.

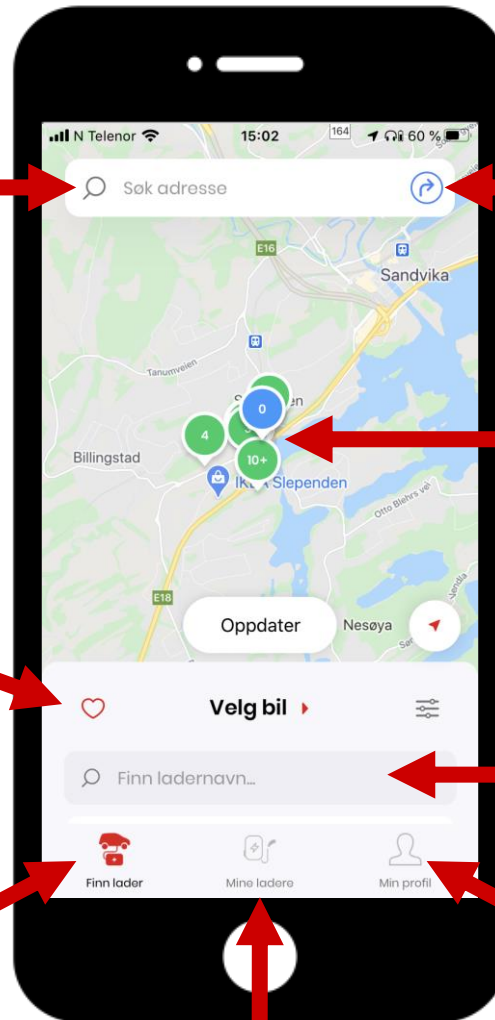
## Starta enkelt från dina favorit-laddpunkter

För att favorisera en laddanläggning, sök efter en laddanläggning genom att söka på uttagsnamnet eller hitta laddpunkt via kartan. Tryck på hjärtikonen för att favorisera uttaget som dyker upp i översikten. Du kan nu enkelt nå din favoriserade laddpunkt via hjärtikonen under kartan via "hitta laddare".

## Hitta tillgänglig laddpunkt

## Lägg till / starta din laddpunkt

Används för privata/slutna grupper eller privata eRange IQ boxar. Lägg till din laddare eller ansök om access genom att söka på laddstations-ID märkt på boxen. Därefter kan du hantera och starta laddning av dina tillagda boxar



## Få vägbeskrivning till laddstationen

## Se tillgängliga laddpunkter i närheten

## Sök efter uttaget med uttagsnamn

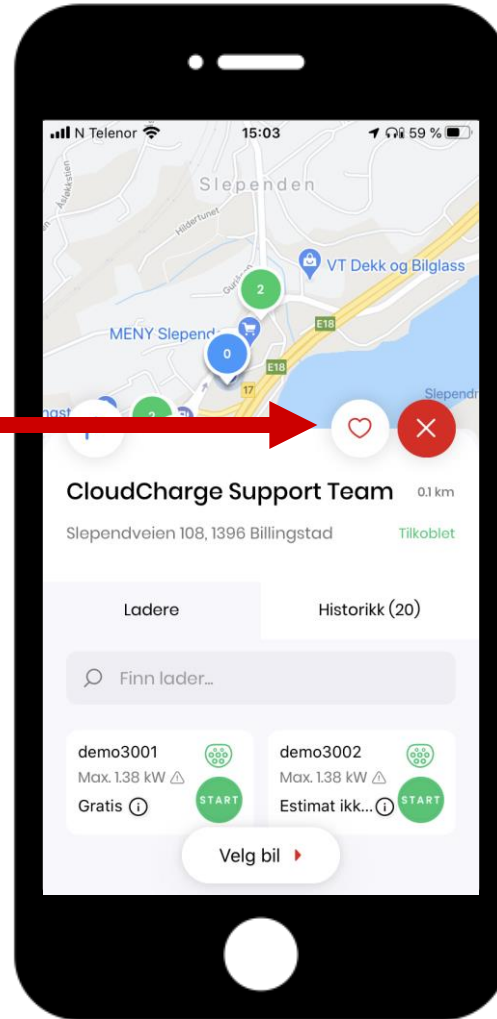
Då en laddpunkt är dold från kartan kan den sökas upp med sökfältet för uttagsnamn. Ofta är uttagsnamnet uppmärkt på fysiskt på laddstationen. Använd småbosktäver, och tryck på "Sök överallt".

## I Min profil kan du hantera:

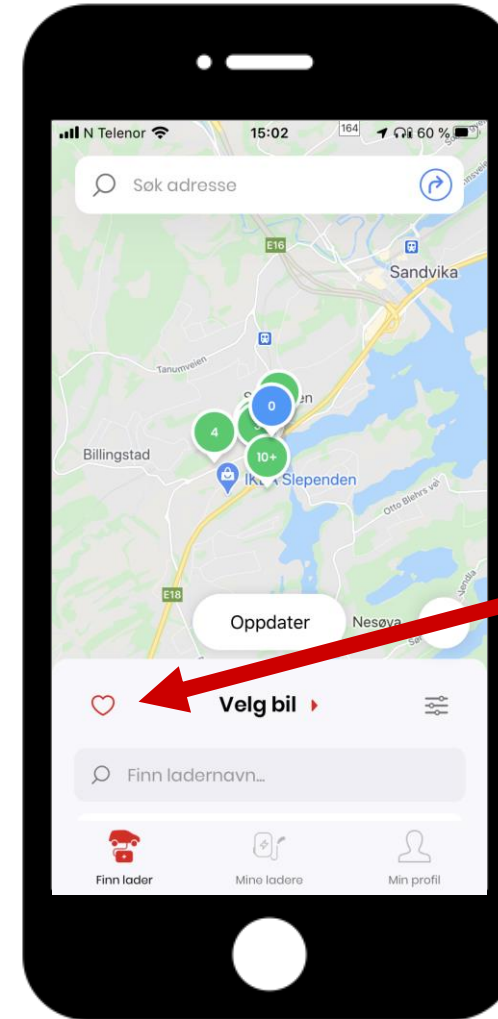
- Betalkort
- RFID kort/brickor
- Dina bilar
- Kvitton
- Personlig information

# CLOUDCHARGE APP – Favorisera en laddanläggning

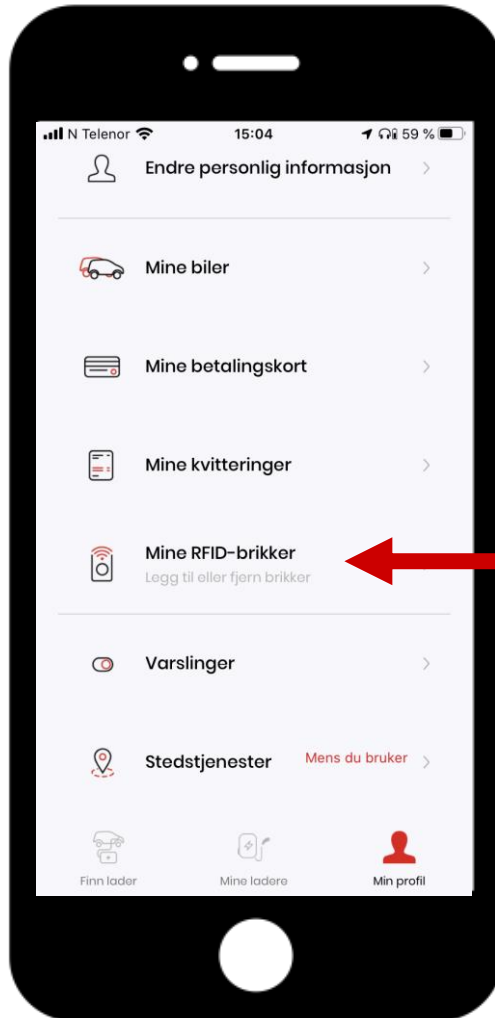
**Tryck på hjärtikonen för att favorisera**  
När hjärtat är rött ligger denna anläggning under dina favoriter.



**Lista över favoriserade anläggningar**  
Klicka på hjärtikonen under "Hitta laddere" för att se din lista över favoriserade laddpunkter.



# CLOUDCHARGE APP – Lägg till RFID-bricka



1. Välj "Min profil" i appen
2. Välj "Mina RFID-brickor"
3. Välj "Lägg till ny RFID bricka"
4. Skriv in namnet på laddpunkten med små bokstäver
5. Blippa din RFID-bricka framför laddpunktens RFID-läsare

## OBS

Se till att en bil är inkopplat och att laddning ej har startat på laddstationen som skall läsa av RFID-brickan eller kortet.