

VIKTIG INFORMASJON OM ELBIL LADEANLEGG TIL FRYDENDAL SØNDRE

BlueTec AS har fått i oppdrag fra styre å tilrettelegge for elbil lading i garasjeanlegget + skifte ut hovedtavler i alle 5 blokker.

Prosjektets varighet:	3 – 4 uker
Arbeidstid:	07:00 – 20:00, ingen støyende arbeider etter kl 19:00
Oppstart:	Vi kommer tilbake med oppstartsdato og fremdriftsplan.

INFRASTRUKTUR

Det skal monteres en strømskinne med en strømføringsevne på 100 A i taket eller på vegg i alle 5 parkeringskjellere. Dette gjør det enkelt og forutsigbart for dere som beboere å få montert ladestasjoner til elbil og hybrider når det er behov for dette.

Vi vil varsle berørte beboere god tid i forveien av oppstart. Det er da viktig at de som skal ha ladestasjon montert på sin p-plass har ryddet denne slik at det er tilrettelagt for tilkomst og montasje.



1 - Strømskinne i tak

Drøpp
EL Bil
de må
ut
?



SCHNEIDER EVLINK SMART WALLBOX

Ladestasjonene vi leverer er produsert av Schneider Electric.

Ved installasjon av ladestasjon på din garasje plass vil det bli satt en avtappingsboks på strømskinnen. I avtappingsboksen monteres nødvendig vernemateriell. Fra avtappingsboksen vil vi trekke en kabel som kobles til ladestasjonen.

Alle ladestasjonene vil også kobles sammen med en nettverkskabel. Denne sørger for at ladestasjonen kan lastbalanseres og styres ut i fra den effekten som er tilgjengelig. Ladestasjonene leveres med Type 2 uttak og kan levere opptil 7.4 kW.

NB! Ladestasjonene leveres ikke med ladekabel.



2 - Schneider EVlink Smart Wallbox

BRUK AV LADESTASJON

Alle ladestasjonene som monteres i Boligsameie Søndre Frydendal er tilkoblet til en faktureringstjeneste levert av [Borettslad](#). Selv om ladestasjonen er montert er den ikke klar til å brukes før hele anlegget er ferdig. Når anlegget er klart til bruk vil du få tilsendt informasjon om når du kan ta ladestasjonen i bruk.

