

Fra: [St. Hanshagen Boligsameie](#)
Til: epost@st-hanshagen.no
Emne: Installasjon av ladeanlegg for elbiler kommer i løpet av høsten
Dato: torsdag 29. august 2019 15.55.20
Vedlegg: [Infoskriv til beboere St.Hanshagen.pdf](#)
[Plassering av ladestasjon.pdf](#)

Valg av løsning og leverandør av ladeanlegg for elbiler

Det vises til tidligere informasjon om etablering av nødvendig infrastruktur for lading av elbiler på alle sameieres egne parkeringsplasser.

Prosjektleder Gunnar Øvereng fra blokk 8A-306 har sammen med styret vurdert funksjonalitet og teknisk løsning, samt pristilbud og betingelser fra flere tilbydere. Ett firma skilte seg klart ut, og styret har derfor i dag 29. august 2019 tegnet kontrakt med firmaet BlueTec as om installering av et komplett ladeanlegg i sameiet.

Arbeidet vil vare i 2-4 uker og pågå i månedsskiftet oktober/november. Berørte beboere vil i god tid i forveien bli varslet slik at parkeringskjellere og garasjerekke er tømt for biler når arbeidet starter. Dette gjelder også for de som IKKE skal ha installert ladestasjon. I denne perioden vil det bli anledning til å parkere ute langs det gamle Ring Blad-bygget.

Det vises til vedlagte informasjonsskriv fra BlueTec as. Dette er viktig informasjon for alle som har eller vurderer anskaffelse av elbil framover. Andre behøver ikke å foreta seg noe annet enn kanskje å glede seg over en verdiøkning på leiligheten.

Anlegget settes opp med dynamisk laststyring for å sikre at forbruket i anlegget ikke går på bekostning av annet forbruk i bygget. Ladestasjonene fordeler tilgjengelig effekt ut på de bilene som er tilkoblet anlegget og justerer ladestrømmen til hver bil. Ladestasjonene kan levere en ladeeffekt på opptil 22 kW. Som tidligere nevnt vil kostnadene for anskaffelse og etablering av infrastrukturen dekkes av opparbeidet egenkapital. En eventuell ladestasjon til egen parkeringsplass dekkes av den enkelte sameier og må bestilles innen 20. september. Se vedlagte infoskriv.

Vi forventer at sameiere som leier ut sin leilighet informerer sine leietakere.

Oppdatert prosjektstatus vil fortløpende bli lagt ut på sameiets hjemmeside www.st-hanshagen.no

Med vennlig hilsen
For styret
Arnbjørn Moløkken
styreleder
Mobil: 90796190

VIKTIG INFORMASJON OM ELBIL LADEANLEGG TIL ST. HANSHAGEN BOLIGSAMEIE

BlueTec AS har fått i oppdrag fra styre å tilrettelegge for elbil lading i garasjeanlegget.

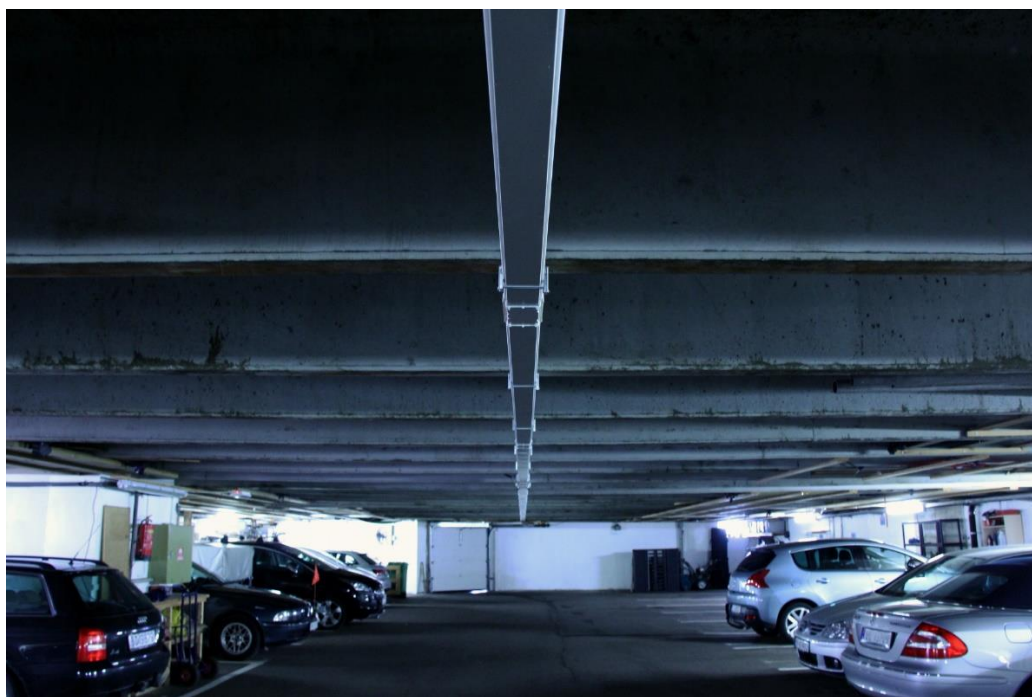
Vi planlegger oppstart i løpet av oktober 2019. Arbeidet vil vare i 2-4 ukers tid. Arbeidet vil bli utført i tidsrommet 07:00 til 20:00, ingen støyende arbeider etter 19:00.

INFRASTRUKTUR

Det skal monteres en strømskinne i taket eller på vegg i alle garasjene. Dette gjør det enkelt for beboere å få ettermontert ladestasjoner til elbil og hybrider når det er behov for dette.

Vi vil varsle berørte beboere god tid i forveien slik at parkeringskjeller/garasjerekker er tømt for biler når vi starter våre arbeider.

NB! Dette gjelder også for de som IKKE skal ha installert ladestasjon.



1 - Strømskinne i tak



SCHNEIDER EVLINK SMART WALLBOX

Ladestasjonene vi leverer er produsert av Schneider Electric.

Ved installasjon av ladestasjon på din garasjeplass 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 ifra den effekten som er tilgjengelig. Ladestasjonene leveres med Type 2 uttak og kan levere opptil 22 kW.

NB! Ladestasjonene leveres ikke med ladekabel.
Dette kan bestilles i nettbutikken vår: <http://www.bluetec.no>



2 - Schneider EVlink Smart Wallbox



BESTILLING AV LADESTASJON

For å bestille en ladestasjon på din parkeringsplass kan klikke på knappen under:

[BESTILLINGSSKJEMA](#)

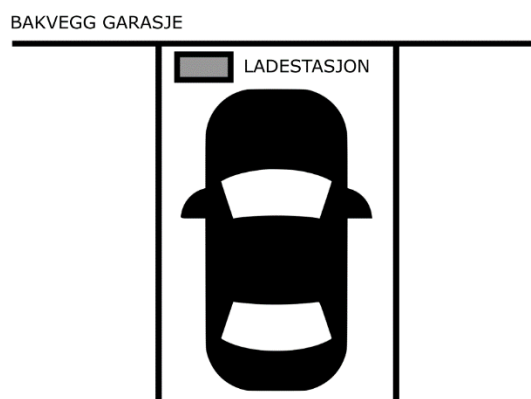
Ladestasjonen leveres med nøkkel for avlåsning når den ikke er i bruk. Ønsker du å få ladestasjonen levert med RFID leser finnes dette som tilvalg.

NB: Alle ladestasjoner som skal monteres utvendig bør ha RFID leser for at ikke hvem som helst skal kunne bruke ladestasjonen.

Ferdig montert Schneider EVlink ladestasjon 32A 1-fas med Type 2 uttak. kr. 18.500.- ink.mva

Vi kan også tilby finansiering fra Svea Finans om dette er ønskelig.

Ladestasjonen monteres på førersiden ved deres p-plass hvis ikke annet avtalt, og veggen må være ryddet med fri tilkomst.



3 -Plassering av ladestasjon



Bestillingsfrist for de som ønsker å få en ladestasjon installert i sin garasje er **fredag 20.09.2019.**

Ved bestilling etter fristen vil det komme en etterbestillingskostnad på kr 3 000.-

Ved spørsmål er det bare å ta kontakt med meg eller styret for informasjon.

Med vennlig hilsen



Ole Friberg
Produktansvarlig EV

M: 46 78 29 00

E: of@bluetec.no





NAVN:

MOBILNR:

