

Trondheim, 02.05.2019

En milepæl for miljøbyen Trondheim

Den første av åtte ladestasjoner som skal gi strøm til Trondheims nye elbusspark er installert. Inntil 450 kilowatt lader en buss på seks minutter.

En av landets tyngste satsinger på miljøvennlig kollektivtransport rulles i gang 3. august når 36 elbusser settes i trafikk i Trondheim som en del av det nye kollektivsystemet. Fire linjer blir elektriske, og lades på endeholdeplassene via såkalte pantografer.

De fire linjene sparer miljøet for over 2100 tonn fossilt CO₂-utslipp hvert år, sammenlignet med at det skulle gått dieseldrevne busser de samme stedene. Det tilsvarer utslippene fra rundt ett tusen personbiler. I tillegg vil elektriske linjer gi mindre støy i lokalmiljøene der de kjører.

Stolt installatør

Det er teknologiselskapet ABB som har ansvaret for installasjonen. De kraftigste ladestasjonene yter opp til 450 kilowatt og lader en elbuss på så lite som seks minutter på endeholdeplassene. Til sammenligning lades en elbil normalt med hurtig- eller lynlading med inntil 50 eller 130 kilowatt. Bussene fullades i depotet over natten.

- LES MER: [Bussene som settes i trafikk](#)

Den første ladestasjonen blir gjort ferdig denne uken og står i Romolslia. Dette er den ene endeholdeplassen for nye linje 20 Romolslia - sentrum - Singsaker - Strindheim - Vikåsen.

– Oppstart av ladesystemene fra ABB for de nye elbussene er en viktig milepæl for utrulling av utslippsfri kollektivtransport i Trondheim, sier Steffen Waal, administrerende direktør ved ABB i Norge.

– Bruk av elbusser er et viktig bidrag til det grønne skiftet som også bidrar til reduserte lokalutslipp og mindre støy, både for omgivelser og passasjerer.

– Viktig satsing

Det er Tide som trafikkerer de fire elbusslinjene i Trondheim. De første elbussene kommer til Trondheim før sommeren, og da skal operatøren teste de nye ladestasjonene.

Satsing på elbusser og fossilfritt drivstoff gjør kollektivtransporten i Trondheim langt mer klimavennlig fra 3. august.

– At vi nå legger til rette for at langt flere kan reise kollektivt er et betydelig miljøbidrag. Klimavennlig drivstoff og eldrift gjør miljøregnskapet for kollektivtransporten enda bedre, og flere tiltak kommer, sier Janne Sollie som er administrerende direktør i AtB.

- LES MER: [Godt for deg – godt for miljøet](#)

AtB AS

Post- og besøksadresse: Prinsens gate 39, 7011 Trondheim
Fakturaadresse: AtB AS 880013 c/o Visma Services Norge AS, Postboks 1560, 7435 Trondheim
Telefon: 478 02 820 – Epost: atb@atb.no – www.atb.no
Org. nr.: 994686011



De fire linjene som trafikkeres av elbusser fra 3. august er:

- Linje 12 Dragvoll – Strindheim – Marienborg
- Linje 20 Romolslia – Strindheim – Grilstad
- Linje 25 Hurtigbåtterminalen – Singsaker – Strindheim – Vikåsen
- Linje 40 Tonstad – Flatåsen

Kontaktpersoner:

AtB:

Grethe Opsal,

direktør for kommunikasjon og drift

Tlf.: 924 71 195

ABB:

Even Fladberg,

Kommunikasjonssjef

Tlf.: 468 14 483