

Hvordan kan bilbruk og rushtrafikk til og fra Fornebu reduseres?

Fornebu – et område i vekst

- De seneste årene har det blitt uttrykt stor frustrasjon med trafikksituasjonen på Fornebu. Det er i dag ca 20.000 som arbeider på Fornebu, og med planlagt vekst de neste årene vil trafikkbelastningen fortsette å øke.

Hva gjøres i dag for å imøtekomme utfordringer knyttet til rushtrafikken?

- Nytt kollektivfelt skal stå ferdig i 2015, mens baneløsningen til Fornebu tidligst er forventet ferdigstilt omkring 2020. Prøvedrift for båt mellom Aker Brygge og Rolfsbukta er planlagt fra 1. oktober 2014. I tillegg har bedriftene iverksatt ulike initiativer for å få de ansatte til å velge alternative transportformer.

Det er behov for mer helhetlige tiltak som kan redusere trafikkbelastningen på kort sikt

- SmartCity Bærum har sammen med Accenture initiert et prosjekt med mål om å kartlegge og anbefale konkrete løsninger som her og nå kan bidra til reduksjon i bilbruk og rushtrafikk til og fra Fornebu. Prosjektet vil identifisere de mest effektive tiltakene og skissere hvordan bedriftene i samarbeid eller alene kan bidra. Eksempler på slike tiltak er felles selskapsbuss, bilpool, bysykkel, samkjøring mm. I oppfølging av prosjektet har SmartCity Bærum-nettverket som mål å bidra til at bedriftene oppretter samarbeid i felles prosjekter, deler erfaringer og presse på for politisk handling der dette er nødvendig.

Kan vi sammen bidra til at Fornebu blir et foregangseksempel for alternative transportløsninger?

- For å identifisere de tiltakene som mest effektivt kan bidra til en reduksjon i bilbruk og rushtrafikk er vi avhengige av innspill fra de ansatte på Fornebu. Vi ønsker derfor å invitere til et møte hvor dere kan gi innspill og dele erfaringer. I oppfølgingen av dette ønsker vi i samarbeid med dere å sende ut et enkelt spørreskjema til de ansatte for å forstå behov, ønsker og utfordringer ved valg av ulike transportløsninger.
- Dersom bedriftene på Fornebu iverksetter de tiltakene som er rette for dem vil det gjøre Fornebu til et mer attraktivt arbeidssted ved bl.a. redusert transporttid for de ansatte, forbedret luftkvalitet og reduserte CO2-utslipp. Vi håper at du og din bedrift ønsker å delta ved å melde interesse til trygve.lie@accenture.com innen 15. august. Ta gjerne kontakt for mer informasjon, eller se www.smartcitybaerum.no



SMARTCITY
BÆRUM


High performance. Delivered.