

Pressemeddelelse om netværket Smart Mobility in Loop City
12.02.2016

Virksomheder forbereder sig på letbanen

26 virksomheder mellem Vallensbæk og Lyngby er gået sammen om at fremme medarbejdernes mobilitet under og efter anlæggelsen af Hovedstadens Letbane.

En høj grad af mobilitet og tilgængelighed er afgørende for at fremme vækst og tiltrække kvalificeret arbejdskraft, mener 26 virksomheder beliggende langs den kommende letbane. De har derfor tilsluttet sig netværket 'Smart Mobility in Loop City', hvor virksomheder, kommuner, Region og trafikelskaber samarbejder om at fremme smart og grøn mobilitet under og efter anlæggelsen af Hovedstadens Letbane. Letbanen vil i 2023 have 28 stop på Ring 3, der strækker sig fra Ishøj til Lyngby-Taarbæk. Netværket er nu åbent for flere interesserede virksomheder.

Hjælp til kortlægning af transport

I marts 2016 færdigbehandler Folketinget den anlægslov, der skal give grønt lys for påbegyndelsen af letbanebyggeriet. Men allerede nu er de omkringliggende kommuner, Region Hovedstaden og virksomheder begyndt at forberede sig på anlægsperioden.

For at skabe overblik over hvor mange medarbejdere, der kan blive berørt af det fremtidige anlægsarbejde, kortlægger de deltagende virksomheder medarbejdernes transportvaner. Det sker i Loop City regi i samarbejde med Gate 21's Grønt Mobilitetskontor, Movia og DTU. Besvarelsenerne vil netværket bruge til at udvikle transportløsninger, der gør det nemmere for pendlerne at undvære bilen som primært transportmiddel.

"For det første er vi klemte på parkeringsareal. For det andet giver medarbejderne udtryk for, at morgen- og eftermiddagstrafikken er belastet. Med en transportundersøgelse i hånden vil vi have et bedre grundlag for at få trafikken i lokalområdet til at fungere. Og vi vil vide mere om, hvordan vi kan motivere medarbejderne til at transportere sig bæredygtigt," fortæller Preben Ravn Sørensen, senior project manager i Novozymes.

Fælles udvikling af nye løsninger

Smart Mobility in Loop City er et netværk for virksomheder, der ønsker at holde sig orienteret om letbanebyggeriet og som gerne vil have hjælp til at understøtte medarbejdernes brug af cykel, tog, bus eller samkørsel. I netværket vil virksomhederne udvikle lokale, sammenhængende og smarte transportløsninger, der fremmer deres medarbejders mobilitet og dermed arbejdsglæde.

"Stort set al trafik til og fra BO-VESTs hovedkontor går over eller via ring 3, så der er ingen tvivl om at etablering af letbanen vil påvirke os i BO-VEST. Vi vil gerne være på forkant med udviklingen og allerede nu se, hvad vi kan gøre for at forberede os på de trafikale udfordringer, som letbanebyggeriet vil medføre for vores medarbejdere, beboere og gæster i huset. Samtidigt ser vi

samarbejdet som en mulighed for at iværksætte nye initiativer, der kan gøre det lettere at vælge bilen fra og cykel, tog eller bus til,” fortæller Ulrik Brock Hoffmeyer, direktør i BO-VEST

Netværket Smart Mobility in Loop City

Netværket Smart Mobility in Loop City er et initiativ i Loop City samarbejdet. Loop City er et strategisk samarbejdsprojekt mellem 10 kommuner, region og stat om by- og erhvervsudvikling ifm etableringen af den kommende letbane.

Netværket faciliteres af non-profit organisationen Gate 21 i samarbejde med Movia og arbejder i øjeblikket med aktive mobilitetsindsatser i Albertslund, Glostrup, Gladsaxe, Lyngby-Taarbæk, Vallensbæk og Hvidovre. I projektet indgår desuden en række samarbejdspartnere omkring mobilitet herunder Hovedstadens Letbane, DTU, DSB S-tog m.fl.

Større virksomheder langs Ring 3 opfordres nu til at være med i netværket for på den måde at gå aktivt ind i samarbejdet om medarbejdernes transportmuligheder. Læs mere om netværket og tilmeld dig netværkets nyhedsbrev ved at kontakte projektleder Anna Thormann på telefon 31 45 11 34.

Læs mere om netværket Smart Mobility in Loop City på www.gronmobilitet.dk

Læs mere om Hovedstadens Letbane på www.dinletbane.dk

Bygger videre på gode erfaringer

Smart Mobility in Loop City bygger videre på erfaringerne fra mobilitetsprojektet Formel, hvor 70 arbejdspladser arbejdede med at fremme smart mobilitet fra 2011 – 2014. Formel M viste, at mobilitetsplanlægning har mange fordele, herunder CO2-besparelser, grøn vækst, bedre sundhed og god økonomi . Læs mere på www.gronmobilitet.dk/Projekter/Formel-M/

Kontakt

- For mere information om Loop City kontakt by-strategisk programleder Vibeke Linde-Strandby, mobil: 23 49 42 10, e-mail: vls@loopcity.dk
- For mere information om Smart Mobility in Loop City kontakt projektleder i Gate 21 Anna Thormann, mobil: 31 45 11 34, e-mail: anna.thormann@gate21.dk
- For presse i øvrigt kontakt kommunikationskonsulent i Gate 21 Signe Munch-Pedersen, mobil: 30 27 58 78, signe.munch-pedersen@gate21.dk