

Den 9. december 2011

Virksomheder i front for at løse Skejby's trafikudfordring

En ny undersøgelse fra 11 virksomheder i erhvervsområdet i Skejby viser, at hele 53 procent af medarbejderne tager bilen på arbejde. Derfor står området over for store transportudfordringer, så nu vil virksomhederne ændre transportmønstret ved blandt andet at øge fokus på elcykler, delebil-ordninger og offentlig transport.

Mere end 5.000 medarbejdere har deltaget i undersøgelsen, der har til formål at afdekke transportvaner og muligheder for at ændre dem. På den baggrund vil virksomhederne sætte gang i initiativer, som skal gøre det mere attraktivt at vælge en anden transportform end bilen. En af de virksomheder, der er med i undersøgelsen er NRGi, hvor også en stor del af medarbejderne tager bilen på arbejde hver dag.

"Vi ved godt, at det er en lang proces at ændre på vaner og adfærd, og vores målsætning er at bringe andelen af biltrafikken betydeligt ned inden 2020. Vi arbejder for eksempel med at stille elcykler til rådighed for medarbejderne og sætte mere fokus på samkørselsordninger," siger Wilhelm Pedersen, administrationschef i NRGi.

De 11 virksomheder, der står bag undersøgelsen, er alle med i et partnerskabsnetværk, som er startet af Aarhus Kommunes Klimasekretariat. Netværket er en del af Klimaplanen, der skal gøre Aarhus CO₂-neutral i 2030, og de fleste virksomheder er også klimapartnere med Aarhus Kommune.

Vestas støtter delebiler

En anden af deltagervirksomhederne er Vestas, der allerede har høstet erfaringer med at bringe biltrafikken ned. Virksomheden har siden efteråret 2011 haft særligt gode parkeringsforhold, der er forbeholdt medarbejdere i delebiler. Samtidig barsler Vestas med flere tiltag i 2012.

Natur og Miljø

Teknik og Miljø
Aarhus Kommune

Klimasekretariatet

Valdemarsgade 18
8000 Aarhus C

Sagsnr.:
Journalnr.:
Sagsbeh.: Joy Alrø Steen

Telefon: 8940 2000
Direkte: 8940 4053
Telefax: 8940 2768

E-post:
Direkte: jste@aarhus.dk
www.aarhus.dk

"Flere af vores medarbejdere har allerede private delebil-ordninger, og det gode initiativ vil vi gerne støtte op om. Derfor arbejder vi på at koordinere ordningerne fra virksomhedens side, så det bliver nemmere at få plads i delebiler. Vi er også i dialog med andre virksomheder i området om at sætte gang i fælles delebil-ordninger," siger Kim Rasmussen, der er leder for sikkerhed og miljø i Technology R&D.

Infotavler skal få folk i bussen

Ud over tal for biltrafikken viser den nye undersøgelse, at blot otte procent af medarbejderne i området bruger den kollektive trafik, når de skal på arbejde. For at ændre på det tal skal trafiksekskabernes Rejseplanen fremover være mere tilgængelig for medarbejderne, så det bliver nemmere at finde en bus eller et tog hjem.

Eksempelvis er der mulighed for at synliggøre Rejseplanen på store infotavler i Skejby-områdets virksomheder, ligesom medarbejderne kan få et direkte link på deres computere. Initiativet skal skydes i gang i det nye år, hvor nogle af virksomhederne tester det i praksis.

FAKTA OM UNDERSØGELSEN

- Undersøgelsen om transportvaner er gennemført af Rambøll i september 2011.
- 5.115 medarbejdere fra 11 offentlige og private virksomheder i erhvervsområdet i Skejby har deltaget i undersøgelsen.
- Transportvaneundersøgelsen er en del af partnerskabsnetværket i Skejby, som Aarhus Kommune har iværksat i forbindelse med Klimaplanen.
- Formålet med undersøgelsen er at afdække medarbejdernes transportvaner og belyse, hvilke muligheder der er for at ændre vanerne.
- Undersøgelsen viser, at 53 procent af medarbejderne tager bilen på arbejde.
- Ligeledes viser undersøgelsen, at kun otte procent af medarbejderne kører med kollektiv trafik, når de skal på arbejde.

FLERE OPLYSNINGER

Klimachef, Klimasekretariatet, Aarhus Kommune: Jan Nielsen, tlf. 89 40 49 60/45 51 17 87 18, e-mail: jni@aarhus.dk.

Administrationschef, NRGi: Wilhelm Pedersen, tlf. 22 10 08 88.

Leder for sikkerhed og miljø, Technology R&D, Vestas: Kim Rasmussen, tlf. 22 57 80 22.