

Om mobilisten

Mobilisten er visionen om det moderne menneske, der omdanner rejsetid til kvalitetstid og er fleksibel i sit transportvalg. Mobilisten gør op med afhængigheden af bil og skaber i højere grad frihed til andre gøremål i transporttiden - som at være online, motionere, læse eller arbejde. Mobilistbegrebet er opfundet i Formel M.

Alle arbejdspladserne, der deltager i Formel M's transportvaneundersøgelse, arbejder på tiltag, som kan gøre det nemmere for mobilister at rejse grønnere og mere fleksibelt. Det kan eksempelvis være tiltag som samkørsel, firmacykler og cykelservice.

42% af alle pendlerture foregår ved alenekørsel i bil



Gennemsnitlige transporttal pr. trafikanttype

	CO2-neutral:*	Kollektivist:	Mobilist:**	Bilist:
Antal kilometer pr. dag	13	61	47	58
Minutter brugt pr. dag	45	114	62	65
Kg CO2-udledning pr. dag	0,0	3,7	6,9	11,1

* den CO2-neutrale er den gående eller cyklisten

** mobilisten er her den rejsende der skifter mellem transportformer

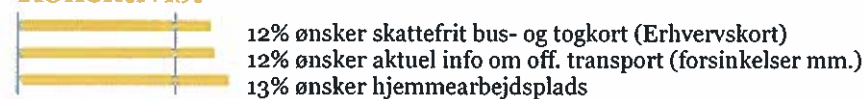
Ønskelisten for forskellige trafikanttyper

Medarbejderne blev spurgt, hvilke tiltag der kunne have betydning for at øge deres brug af grønnere transportformer. Nedenfor vises top-tre tiltag, der kan få de forskellige trafikanttyper til at øge brugen af grønnere transportformer. De CO2-neutrale peger også på tilbud, der kan lette deres grønne transportvalg.

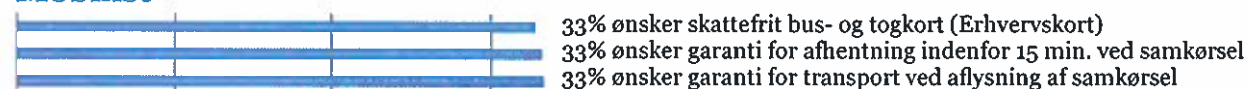
CO2-neutral



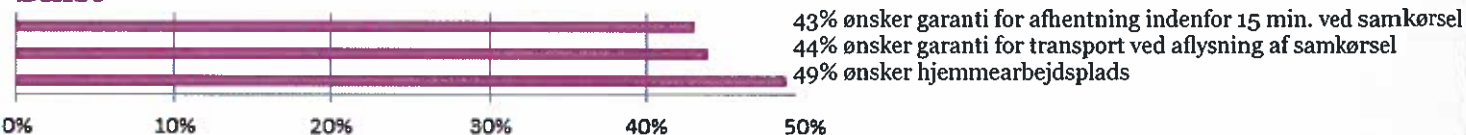
Kollektivist



Mobilist



Bilist



På 18% af alle pendlerture er transporten CO2-neutral

På 10% af alle pendlerture kombineres transportmidler

Formel M er støttet af:



Har du spørgsmål til undersøgelsen? Kontakt:

Laura Kromann Vestergaard
laura.kromann.vestergaard@gate21.dk

Danmarks største transportvaneundersøgelse på arbejdspladser

17.000 medarbejdere på 70 danske arbejdspladser har givet Formel M værdifuld viden om danskernes pendling til og fra arbejde

7% af arbejdsdagene arbejder medarbejderne hjemme og sparer transporten

365 D Årlige transporttal for alle arbejdspladser i undersøgelsen

13.724 gange rundt om jorden

Så langt kører de 17.000 medarbejdere årligt til og fra arbejde - det svarer til 550.000.000 kilometer.

275.000 døgn

Så lang tid bruger de 17.000 medarbejdere om året på transport til og fra arbejde i bil, i tog, i bus eller på cykel og gåben - det svarer til 6.600.000 timer om året.

26.554 tons CO2

Så meget udleder de 17.000 medarbejders transport årligt.

5% af alle pendlerture kører medarbejderne sammen

Arbejdspladserne gør det nemmere
Undersøgelsen viser, at mange arbejdspladser allerede gør noget for at fremme grønnere transport, men der er plads til flere tiltag. Nedenfor ses andelen af arbejdspladser i undersøgelsen, som tilbyder de respektive tiltag:



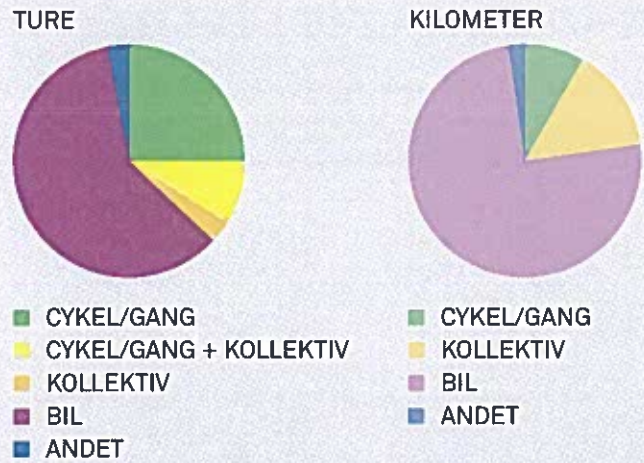
Om Formel M og transportvaneundersøgelsen

Formel M er et tre-årigt offentligt-privat innovationsprojekt, hvor 21 private og offentlige partnere samt fem forskningsinstitutioner arbejder med udbredelse af grønnere transportvaner.

Transportvaneundersøgelsen er foregået på en række rådhus, hospitaler og i virksomheder i 2011-2012. Der er planlagt efterundersøgelse i efteråret 2013. Arbejdspladserne har siden den første undersøgelse iværksat en række nye tiltag som eksempelvis cykelservice, ecykler, samkørsel, erhvervskortordning, fleksible arbejdstider og hjemmearbejdsplads for at fremme grønnere transportvaner blandt medarbejderne.

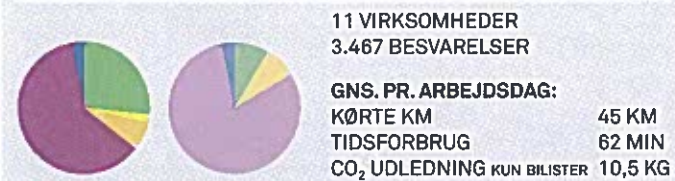
TRANSPORTVANE UNDERSØGELSE 2011-2012

FORMEL M TOTALT

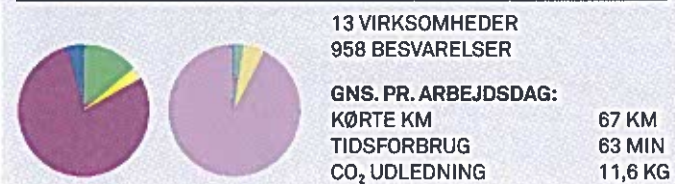


GNS. PR. ARBEJDS DAG:
 KØRTE KM. 47 KM
 TIDSFORBRUG 65 MIN
 CO₂ UDLEDNING 7,1 KG

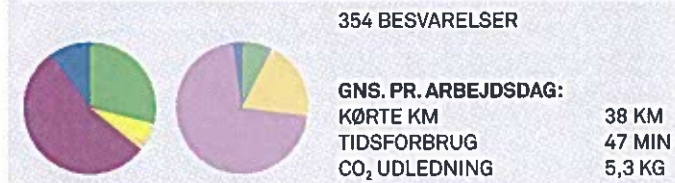
SKEJBY NETVÆRK



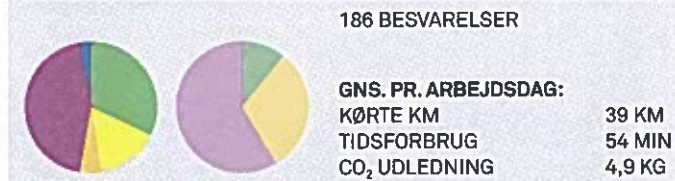
DANMARK C NETVÆRK



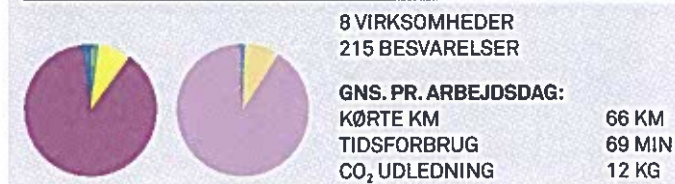
FREDERICIA RÅDHUS



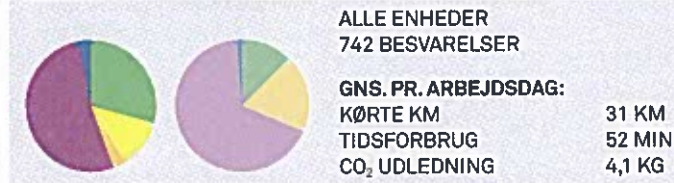
ROSKILDE RÅDHUS



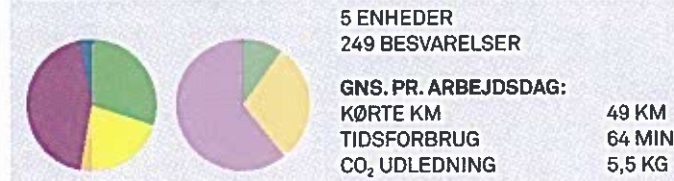
GREVE MAIN NETVÆRK



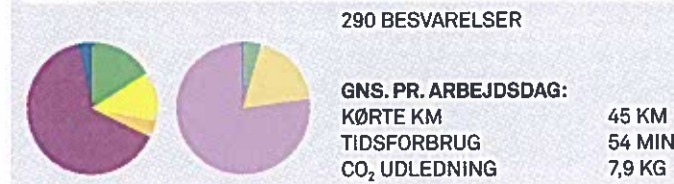
BALLERUP RÅDHUS



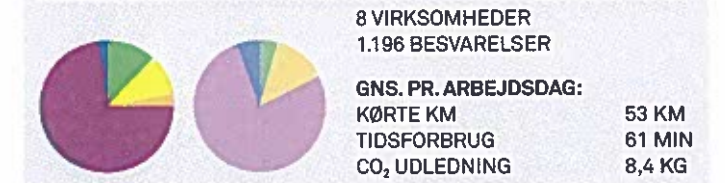
ALBERTSLUND RÅDHUS



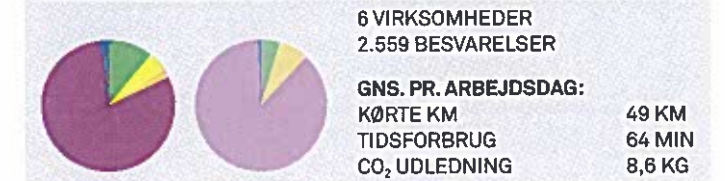
GREVE RÅDHUS



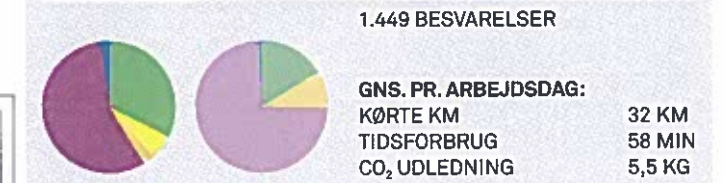
ALLERØD NETVÆRK



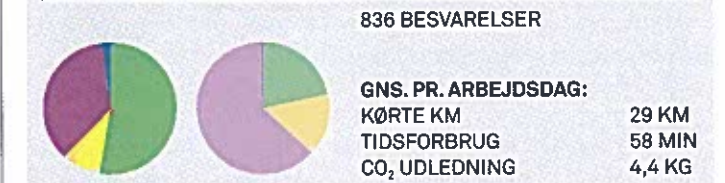
LAUTRUPGÅRD NETVÆRK



HERLEV HOSPITAL



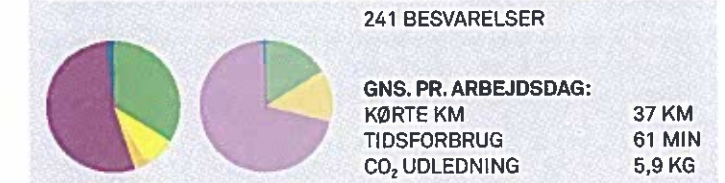
BISPEBJERG OG FREDERIKSBERG HOSPITALER



KØBENHAVN NETVÆRK



GLOSTRUP HOSPITAL



HERSTED INDUSTRIPARK NETVÆRK

