

09.01.2018

Bybiler har sparet København for 228.000 tons CO2

Ved at deles om elektriske bybiler har Københavnerne gjort byen lidt grønne i det foregående år.

I 2017 er der blevet kørt over 300.000 ture og 2.300.000 km i bybilerne fra GreenMobility. Var det samme antal kilometer blevet kørt i en benzin- eller dieselbil, havde det udledt omkring 288.000 tons CO2. Et udslip, der i stedet er sparet med bybilerne, der kører på el.

Udregningen er lavet af GreenMobility på baggrund af, at en bil med forbrændingsmotor udleder ca. 120 gram CO2 per kilometer. GreenMobilitys 400 bybiler i København er alle Renault ZOEer, der kører på grøn strøm fra vedvarende energikilder og ikke udleder CO2 eller andre skadelige stoffer såsom NOx under kørsel.

Torben Andersen, adm. direktør hos GreenMobility, håber, at tallet kan motivere flere til at droppe bilen i byen. "Størstedelen af vores brugere kører bybil af praktiske eller økonomiske årsager. Hvad færre måske tænker på er, at man ved at vælge vores elektriske bybiler frem for egen bil eller taxi faktisk er med til at spare København en hel del CO2. Det, håber vi, gør dem lidt stolte, og måske også motiverer andre til at lade benzin- eller dieselbilen stå," siger Torben Andersen.

Hver dag køres der over 6.500 km i GreenMobilitys bybiler, og brugerbasen stiger stadig med mere end 1.000 brugere om måneden. Mange brugere kører ofte i en bybil, mens andre kun kører sjældent. En fordeling som Torben Andersen mener er meget naturlig. "For mange er bybiler med til at gøre hverdagen lettere, og for andre er det måske blot en lille luksus eller den nemmeste løsning i spontane situationer. Set med miljøbriller, så er det grundlæggende, at for hver gang der vælges en bybil frem for en brændstofbil, så skånes lokalmiljøet," siger Torben Andersen.

Kilde: CO2 udledning for biler med forbrændingsmotor er bestemt ud fra sammenligningstal fra forskellige netbaserede kilder såsom bil- og energi-sider.



Om GreenMobility

GreenMobility A/S er en dansk udbyder af elektriske dele-bybiler. I dag opererer GreenMobility 400 Bybiler i Københavnsområdet og tilbyder enkel, fleksibel og bæredygtig transport. Bybilerne lokaliseres, bookes og låses op med Din Bybil app'en. Man betaler kun for den tid man bruger bilen, og efterlader den ved ens destination inden for zonen, hvor den næste bruger kan leje den. Det er GreenMobilitys ambition at være blandt Europas førende udbydere på det hastigt voksende marked for bybiler med tilstedeværelse i flere europæiske byer i nær fremtid. GreenMobility er noteret på Nasdaq First North i København.

For yderligere information:

Torben Andersen, adm. direktør

+3111 1620

ta@greenmobility.com

Michelle Barosin, kommunikation & investor relations

+45 4275 4165

mb@greenmobility.com

