



GLADSAXE

Strategi for Grøn Omstilling

11.01.2022

Anne Stougaard
Enhed for grøn omstilling



GRØN OMSTILLING

Strategi for Grøn Omstilling
2021-2030

Strategiens formål



At gøre en mærkbar forskel i Gladsaxe for at begrænse klimaforandringerne ved at reducere CO₂

Gladsaxe mål:

70 % mindre CO₂ i 2030 og
CO₂-neutral i 2050

Vi er allerede kommet langt i Gladsaxe:
40 % mindre CO₂ i 2019 end i 2007.

3 temaer

Transport

Energi

Cirkulær økonomi



Transport - udfordringer



Høj CO₂-udledning fra transporten

45% af CO₂-udledningen i Gladsaxe kommer fra transporten



Flere biler på vejene

Personbiler i Gladsaxe: 70% flere på 10 år, særligt fordi flere får bil nummer to

Omstilling til elbiler



Bilen som første valg for mange

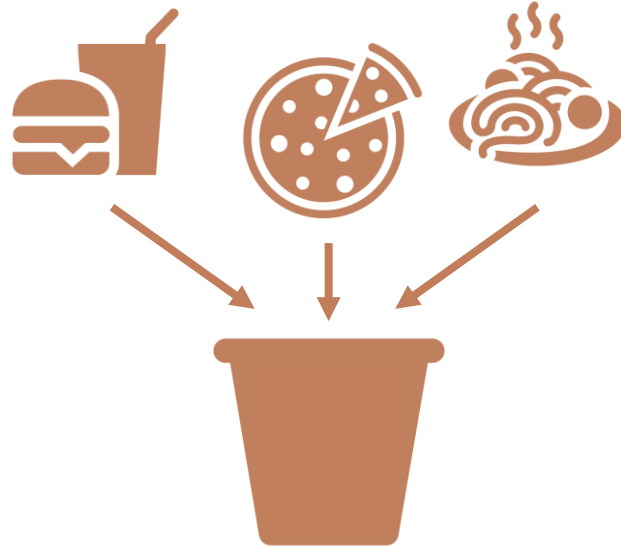
Knap 60% pendler i bil. 22% af dem har under 10 km til arbejde.

Det kollektive, samkørsel og delebiler har det svært

Cirkulær økonomi - udfordringer



Vi forbruger 3,6 jordkloder



**Hver dansker smider knap
44 kg spiseligt mad ud hvert år**



"Nyt er nemt, og brugt er glemt"
Teknologiudviklingen går stærkt

Energi - udfordringer



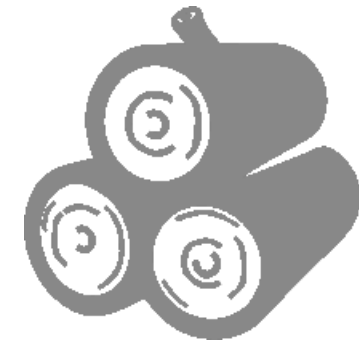
Energiforbrug

Potentialet er stort.
Men vi er langt fra i mål



Fossile brændsler

Olie og naturgas skal
udfases



Kritik af biomasse

Er den CO₂-neutral?
Hvor kommer den fra?

Energi - mål

Energibesparelser

Energiforbruget i eksisterende boliger i Gladsaxe er faldet med 15 procent i 2030, målt i forhold til 2019

Grøn el og varme

I 2030 er elforbruget i Gladsaxe 100 procent baseret på vedvarende energi

Olie- og naturgas til opvarmning udfases hurtigst mulig og senest i 2030

Al opvarmning i Gladsaxe er CO₂-neutral i 2035

