# Klimaprofil – uddrag

Klimaprofilerne blev udarbejdet af [Transition](https://transition.nu/). Her ses uddrag af to anonymiserede klimaprofiler, et for den travle familie og et for et landhus

## Den travle familie

Den travle familie er typisk en familie med små børn, som ikke har meget overskud i hverdagen. Denne familie bor i en standard murermestervilla, er nød til at have to biler, og tager på charterferie hvert år. De forsøger dig med 4 kødfri dage om ugen.

**Boligen:**

Murermestervilla, Areal: 140 m2

Forbrug: 25.200 kWh/år, Naturgas

Byggeår: 1900 - 1940

Energimærke: D

**Transport:** To biler, begge på diesel.

 Bil 1**:** 15.000 km/år Bil 2: 15.000 km/år

**Ferier:** Charterferie en gang om året, blandet Europa og Asien

 **Flyrejse: 5**000 km/år x 4 personer = 20.000 km/år

**Madvaner:** Blandet kød, med 4 kødfri dage om ugen

**Den travle families klimaprofil**

**Procentvis fordeling af klimapåvirkningerne**

## Et billede, der indeholder hus, græs, bygning, udendørs  Automatisk genereret beskrivelseLandhus

Areal: 140 m2

Byggeår: 1850 - 1920

Energimærke: F

Forbrug: 40.100 kWh/år

**CO2 udledning for el og varme i et typisk landhus med en familie på 4.**

Olie: 13,3 ton/år

Gas: 10,7 ton/år

Fjernvarme: 6,2 ton/år

**CO2 besparelse ved renovering…**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Oliefyr**. Renovering og udskiftning til varmepumpe | **Gasfyr**. Renovering og udskiftning til varmepumpe | **Fjernvarme.**Renovering |
| **…svarer til CO2 udledning fra:** | Før: 13,3 ton/årEfter: 4,5 ton/år**Besparelse: 8,8 ton/år** | Før: 10,7 ton/årEfter: 4,4 ton/år**Besparelse: 6,3 ton/år** | Før: 6,2 ton/årEfter: 4,9 ton/år**Besparelse: 1,3 ton/år** |
| Flyflyrejse KBH – Paris(tur retur) | 21,8 flyveture | 15,3 flyveture | 3,3 flyveture |
| Flaskeproduktionen af plastikflasker | 126 flasker/dag | 89 flasker/dag | 19 flasker/dag |
| Koproduktionen af oksekød | 2,4 kg kød/dag | 1,7 kg kød/dag | 0,4 kg kød/dag |