

WAT IS CO2 EN WAT KUN JE ERMEE?

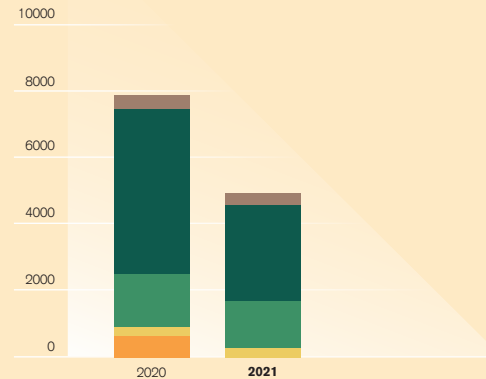
CO2 is een gas dat vrijkomt bij de verbranding van fossiele brandstoffen zoals olie en aardgas. De grote hoeveelheid CO2 in de atmosfeer is de belangrijkste oorzaak van de opwarming van de aarde. Dat moeten we met zijn allen tegengaan. Hoe kan A.Hak daarbij helpen?

Als A.Hak Groep (incl. Drillcon, Electron en Leidingbouw) stoten we CO2 uit bij het uitvoeren van ons werk.

In 2021 totaal 4.984 ton. Dat is een **reductie van 39%** ten opzichte van ons basisjaar 2019 (8.171 ton).

Het overgrote deel hiervan ontstaat door ons **materieel 59%** en door ons **zakelijk verkeer 28%**. Door het verbruik van brandstoffen dus. Waar mogelijk investeert A.Hak om deze uitstoot steeds verder te beperken.

A.Hak Groep totaal
Ton CO2



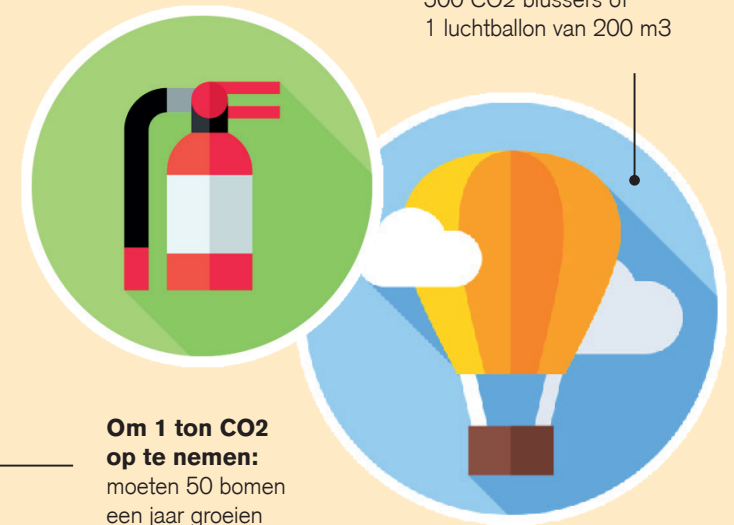
Legenda	2020	2021
Elektriciteit	679,2	297,9
Brandstof & warmte	274,3	1.391,5
Zakelijk verkeer	1.575,7	2.922,8
Mobiele werktuigen	4.969,7	371,6
Goederenvervoer	427,4	371,6
Uitstoot	7.926,2	4.983,8

DOELSTELLING A.HAK GROEP:

Streven naar een CO2-bewuste bedrijfsvoering, om van daaruit een voortdurende verbetering van ons emissiereductiebeleid en een groeiende bewustwording van de medewerkers op de te reduceren emissies van onze activiteiten te realiseren.

Op de lange termijn is ons doel om het klimaatakkoord te volgen en in 2030 55% CO2 te reduceren ten opzichte van 1990.

Een ton CO2 ziet er uit als:
500 CO2 blussers of
1 luchtballon van 200 m3



Om 1 ton CO2 op te nemen:
moeten 50 bomen een jaar groeien

Een ton CO2 uitstoten doe je met:



300 liter diesel



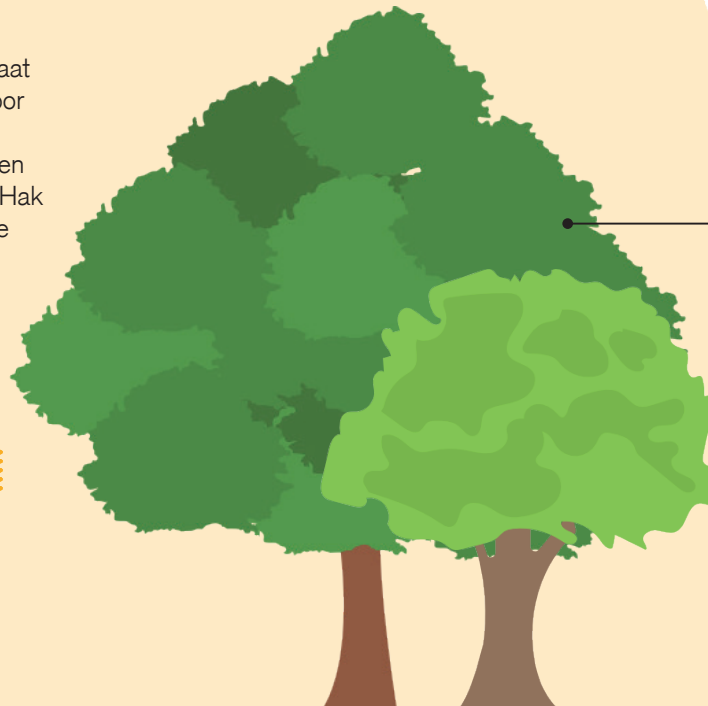
1 retourtje Athene p/p



500.000 km met trein p/p



300 kg papier



WAT KUN JIJ DOEN?

Als je rustig met je auto rijdt en het materieel bewust en zuinig bedient, beperk je de CO2-uitstoot. Ook bespaar je direct op de **kosten voor brandstoffen**. Win-win!