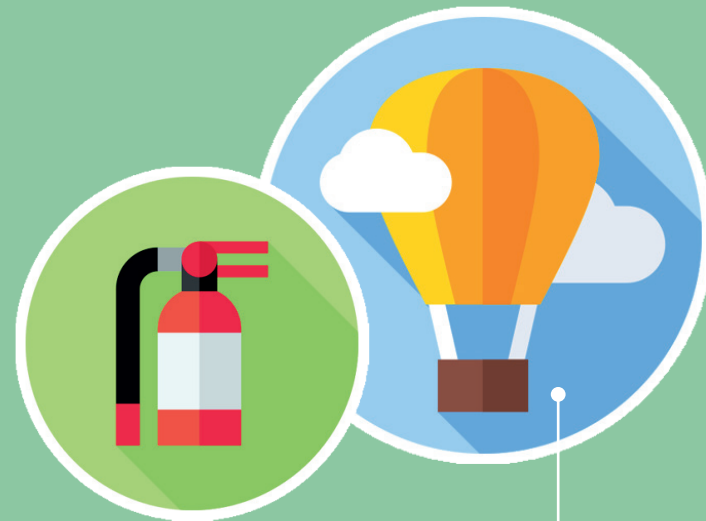


# WAT IS CO<sub>2</sub> EN WAT KUN JE ERMEE?

CO<sub>2</sub> is een gas dat vrijkomt bij de verbranding van fossiele brandstoffen als olie en aardgas. De grote hoeveelheid CO<sub>2</sub> 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?



Een ton CO<sub>2</sub> uitstoten doe je met:



319 liter  
diesel



1 retourtje  
Athene p/p



16.000 km  
met trein p/p



300 kg  
papier

Een ton CO<sub>2</sub> ziet er uit als:  
500 CO<sub>2</sub> blussers of  
1 luchtballon van 200 m<sup>3</sup>

## CO<sub>2</sub> UITSTOOT DOOR A.HAK INFRANET:

Als A.Hak Infranet stoten we CO<sub>2</sub> uit bij het uitvoeren van ons werk. In 2020 totaal 4.026 ton. Dit is 42% lager ten opzichte van ons basisjaar 2014.

Het overgrote deel hiervan ontstaat door ons **zakelijk verkeer 61%** en door onze **mobiele werktuigen 29%**. Door het verbruik van brandstoffen dus.

Waar mogelijk investeert A.Hak om deze uitstoot steeds verder te beperken.



Om 1 ton CO<sub>2</sub> op te nemen, moeten 50 bomen een jaar groeien

## WAT KUN JIJ DOEN?

Als je rustig met je auto rijdt en het materieel bewust en zuinig bedient, beperk je de CO<sub>2</sub> uitstoot. Ook bespaar je direct op de kosten voor brandstoffen. Win-win!