

# Wat is CO<sub>2</sub>? En wat kan ik er mee?



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?

## CO<sub>2</sub> uitstoot door A.Hak Infranet:

Als A.Hak stoten we CO<sub>2</sub> uit bij het uitvoeren van ons werk. In totaal wel meer dan 6.569 ton.

Het overgrote deel hiervan ontstaat door ons **materieel** en door onze **mobiliteit**. Door het verbruik van brandstoffen dus.

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

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



319 liter diesel



1 retourtje Athene p/p



300 kg papier



16.000 km met trein p/p

## Een ton CO<sub>2</sub> ziet er uit als:



500 CO<sub>2</sub> blussers



1 luchtballon van 200 m<sup>3</sup>

## 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!