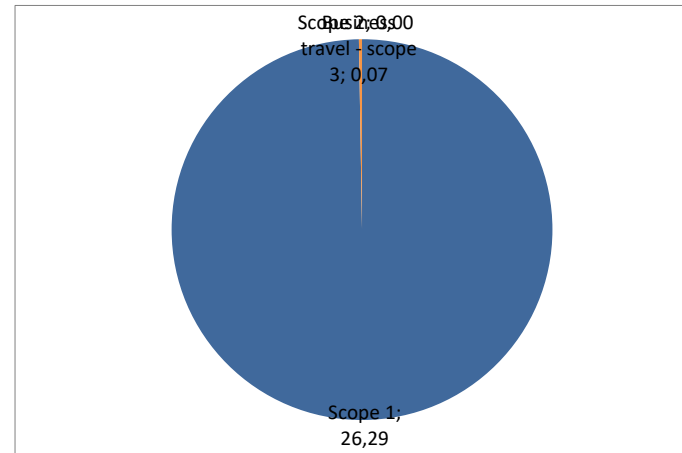


Bedrijfsnaam: KITT Engineering

Datum: 1-3-2023

	ton CO <sub>2</sub>	% totaal
<b>Scope 1</b>	<b>26,29</b>	<b>99,74%</b>
Zakelijk verkeer: personenvervoer	26,29	99,74%
Zakelijk verkeer: bedrijfsbusjes	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Verwarming, gas	0,00	0,00%
<b>Scope 2</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Elektriciteitsverbruik	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
<b>Business travel - scope 3</b>	<b>0,07</b>	<b>0,26%</b>
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,07	0,26%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
<b>Totaal scope 1, 2 en 3:</b>	<b>26,36 ton CO<sub>2</sub></b>	

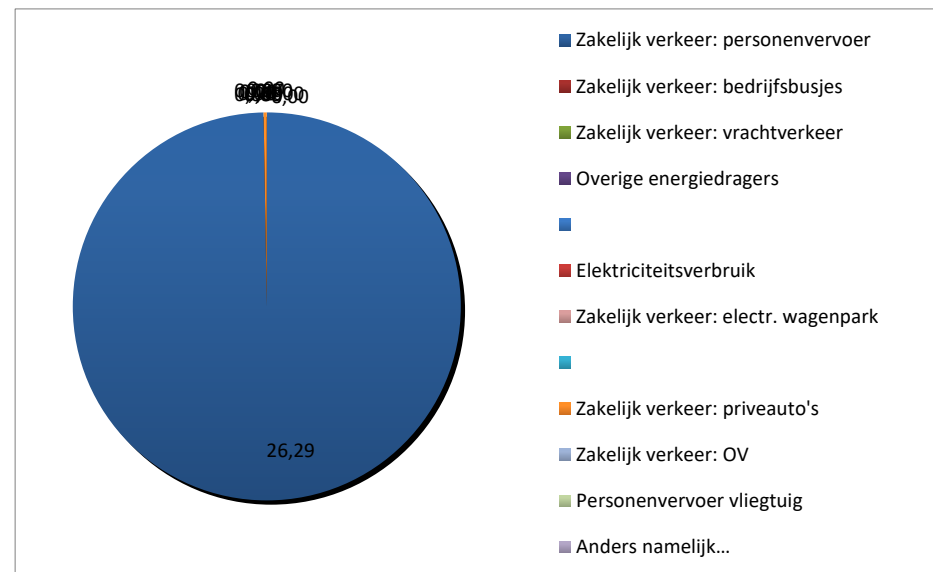
Scopes in cirkeldiagram



Scope 1:	CO <sub>2</sub> -uitstoot per 1 miljoen omzet	13,146 ton CO <sub>2</sub>
	CO <sub>2</sub> -uitstoot per FTE, op jaarbasis	1,547 ton CO <sub>2</sub>
Scope 2 incl. business travel:	CO <sub>2</sub> -uitstoot per 1 miljoen omzet	0,035 ton CO <sub>2</sub>
	CO <sub>2</sub> -uitstoot per FTE, op jaarbasis	0,004 ton CO <sub>2</sub>

**Voor de beeldvorming:**

- CO<sub>2</sub> kennen we allemaal als de koolstofdioxide of koolzuurgas in onze frisdrank of biertje.
- Bomen en planten hebben naast water, voeding en zonlicht CO<sub>2</sub> nodig om te groeien.
- Een gemiddelde huishouden (2,2 personen) stoot zo'n 20 ton CO<sub>2</sub> per jaar uit (waaronder 29% voor spullen, 20% voor voedsel, 19% voor energie en nog eens 19%

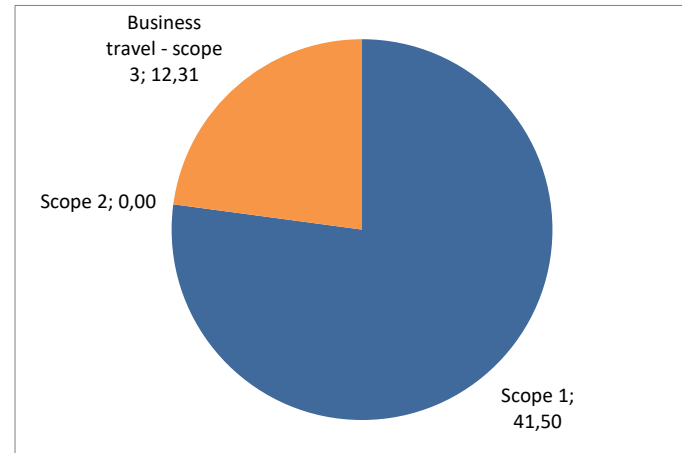


Bedrijfsnaam: KITT Engineering

Datum: 16-04-2024

	<u>ton CO<sub>2</sub></u>	<u>% totaal</u>
<b>Scope 1</b>	<b>41,50</b>	<b>77,12%</b>
Zakelijk verkeer: personenvervoer	38,37	71,29%
Zakelijk verkeer: bedrijfsbusjes	3,13	5,83%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Verwarming, gas	0,00	0,00%
<b>Scope 2</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>
Elektriciteitsverbruik	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
<b>Business travel - scope 3</b>	<b>12,31</b>	<b>22,88%</b>
Zakelijk verkeer: priveauto's	12,31	22,88%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
<b>Totaal scope 1, 2 en 3:</b>	<b>53,81 ton CO<sub>2</sub></b>	

Scopes in cirkeldiagram



Scope 1:	CO <sub>2</sub> -uitstoot per 1 miljoen omzet	16,748 ton CO <sub>2</sub>
	CO <sub>2</sub> -uitstoot per FTE, op jaarbasis	3,773 ton CO <sub>2</sub>
Scope 2 incl. business travel:	CO <sub>2</sub> -uitstoot per 1 miljoen omzet	4,969 ton CO <sub>2</sub>
	CO <sub>2</sub> -uitstoot per FTE, op jaarbasis	1,119 ton CO <sub>2</sub>

**Voor de beeldvorming:**

- CO<sub>2</sub> kennen we allemaal als de koolstofdioxide of koolzuurgas in onze frisdrank of biertje.
- Bomen en planten hebben naast water, voeding en zonlicht CO<sub>2</sub> nodig om te groeien.
- Een gemiddelde huishouden (2,2 personen) stoot zo'n 20 ton CO<sub>2</sub> per jaar uit (waaronder 29% voor spullen, 20% voor voedsel, 19% voor energie en nog eens 19%

