

Bedrijfsnaam: KITT Engineering

Datum: 17-02-2025

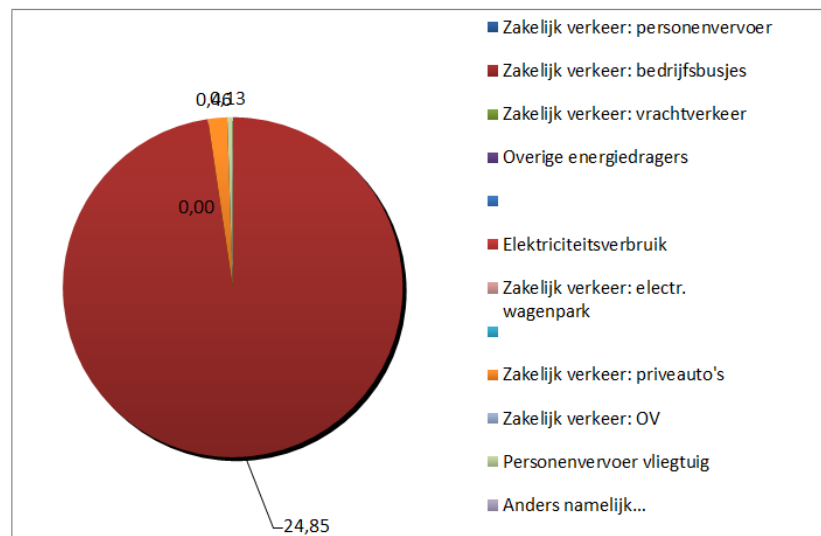
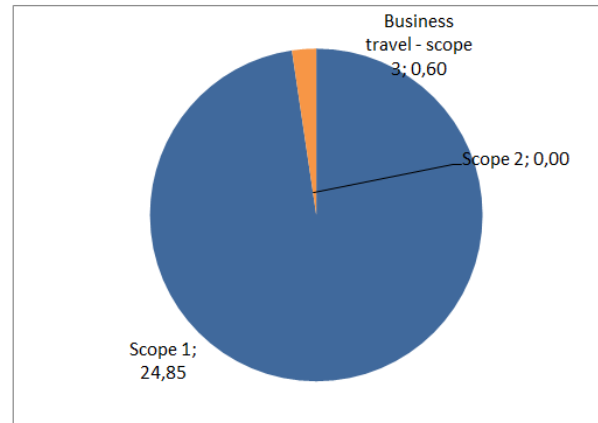
	ton CO ₂	% totaal
Scope 1	24,85	97,66%
Zakelijk verkeer: personenvervoer	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: bedrijfsbusjes	24,85	97,66%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Verwarming, gas	0,00	0,00%
Scope 2	0,00	0,00%
Elektriciteitsverbruik	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
Business travel - scope 3	0,60	2,34%
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,46	1,82%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,13	0,52%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
Totaal scope 1, 2 en 3:	25,45 ton CO₂	

Scope 1:	CO ₂ -uitstoot per 1 miljoen omzet	8,017 ton CO ₂
	CO ₂ -uitstoot per FTE, op jaarbasi:	1,381 ton CO ₂
Scope 2 incl. business travel:	CO ₂ -uitstoot per 1 miljoen omzet	0,192 ton CO ₂
	CO ₂ -uitstoot per FTE, op jaarbasi:	0,033 ton CO ₂

Voor de beeldvorming:

- CO₂ kennen we allemaal als de koolstofdioxide of koolzuurgas in onze frisdrank of biertje.
- Bomen en planten hebben naast water, voeding en zonlicht CO₂ nodig om te groeien.
- Een gemiddelde huishouden (2,2 personen) stoot zo'n 20 ton CO₂ per jaar uit (waaronder 29% voor spullen, 20% voor voedsel, 19% voor energie en nog eens

Scopes in cirkeldiagram



Bedrijfsnaam: KITT Engineering

Datum: 16-04-2024

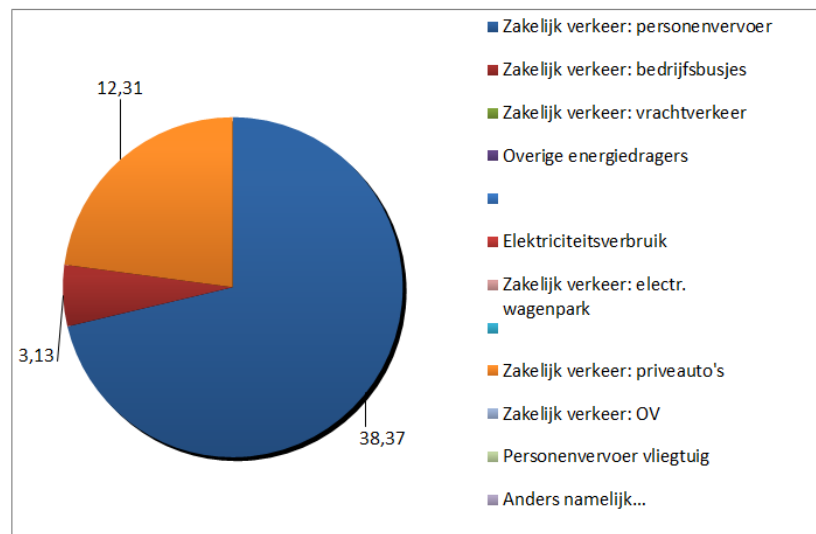
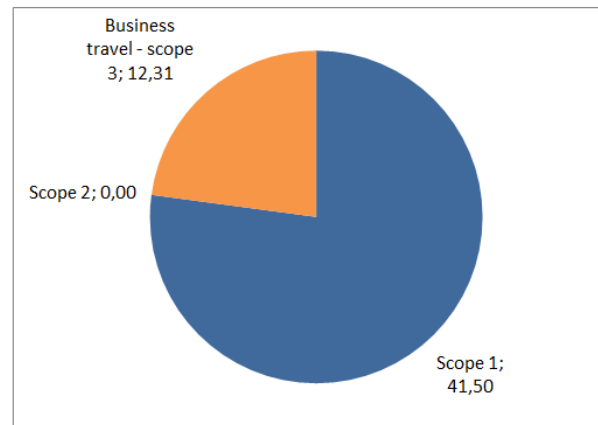
	ton CO ₂	% totaal
Scope 1	41,50	77,12%
Zakelijk verkeer: personenvervoer	38,37	71,29%
Zakelijk verkeer: bedrijfsbusjes	3,13	5,83%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Verwarming, gas	0,00	0,00%
Scope 2	0,00	0,00%
Elektriciteitsverbruik	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
Business travel - scope 3	12,31	22,88%
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%
Totaal scope 1, 2 en 3:	53,81 ton CO₂	

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

Voor de beeldvorming:

- CO₂ kennen we allemaal als de koolstofdioxide of koolzuurgas in onze frisdrank of bierje.
- Bomen en planten hebben naast water, voeding en zonlicht CO₂ nodig om te groeien.
- Een gemiddelde huishouden (2,2 personen) stoot zo'n 20 ton CO₂ per jaar uit (waaronder 29% voor spullen, 20% voor voedsel, 19% voor energie en nog eens

Scopes in cirkeldiagram



Bedrijfsnaam: KITT Engineering

Datum: 1-3-2023

	ton CO ₂	% totaal
Scope 1	26,29	99,74%
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%
Scope 2	0,00	0,00%
Elektriciteitsverbruik	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
Business travel - scope 3	0,07	0,26%
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%
Totaal scope 1, 2 en 3: 26,36 ton CO₂		

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

Voor de beeldvorming:

- CO₂ kennen we allemaal als de koolstofdioxide of koolzuurgas in onze frisdrank of biertje.
- Bomen en planten hebben naast water, voeding en zonlicht CO₂ nodig om te groeien.
- Een gemiddelde huishouden (2,2 personen) stoot zo'n 20 ton CO₂ per jaar uit (waaronder 29% voor spullen, 20% voor voedsel, 19% voor energie en nog eens

Scopes in cirkeldiagram

