

## Resultat for 2023-05-24 - Uni Technology A/S 2022-2: 536,09 ton CO<sub>2</sub>e

---

### Metodevalg

Resultaterne baserer sig på en række metodiske valg, der er foretaget i forbindelse med beregningerne. I nedenstående tabel kan du se, hvorvidt Radiative Forcing Index (RFI) er medregnet i forbindelse med udledninger fra flytransport. At medregne (eller korrigerer for) RFI betyder, at der er taget højde for, at CO<sub>2</sub>e udledt højere oppe i atmosfæren har en større drivhuseffekt end CO<sub>2</sub>e udledt ved landjorden. Tabellen viser også, om emissionsfaktoren for el baserer sig på det årlige gennemsnit for sammensætningen af produktionen af el (miljødeklaration), eller om der i emissionsfaktoren korrigeres for virksomheders køb af grønne certifikater, såkaldte oprindelsesgarantier (eldeklaration).

Emissionsfaktor	Metodevalg
Valg af emissionsfaktor for elektricitet	Miljødeklaration
Emissionsfaktor for flytransport	Inkluder RFI

## Hovedresultater

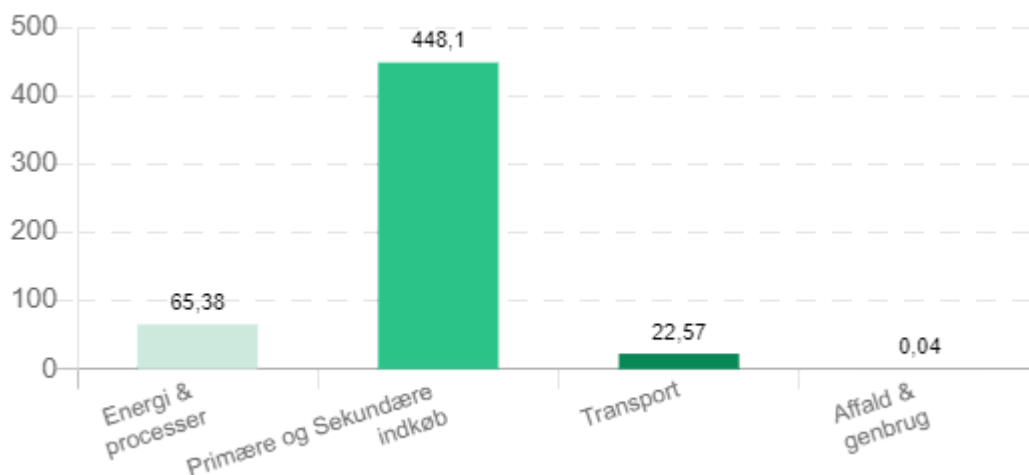
Virksomhedens samlede CO<sub>2</sub>e-udledning er angivet i tabel 1. CO<sub>2</sub>e-udledningen er angivet i ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter, og tabellen viser udledningen fordelt på de forskellige hovedkategorier. Bemærk, at udenfor scopes ikke medregnes i klimaaftrykket ifølge GHG-protokollen, men kan oplyses særskilt.

Tabel 1: Oversigt over virksomhedens CO <sub>2</sub> e-udledninger				
Hovedkategori	Udledning i ton CO <sub>2</sub> e (scope 1+2+3)	Andel af udledning (scope 1+2+3)	Udledning i ton CO <sub>2</sub> e (udenfor scopes)	Udledning i ton CO <sub>2</sub> e (scope 1+2+3 + udenfor scopes)
Energi og processer	65,38	12,20%	0,00	65,38
Indkøb	448,10	83,60%	0,00	448,10
Transport	22,57	4,20%	0,96	23,53
Affald	0,04	0,00%	-16,86	-16,82
<b>Total</b>	<b>536,09</b>	<b>100,00%</b>	<b>-15,90</b>	<b>520,19</b>

## Opsummering af virksomhedens beregnede CO<sub>2</sub>e-udledning

Nedenstående figurer opsummerer virksomhedens beregnede CO<sub>2</sub>e-udledning. Figur 1 angiver virksomhedens absolute CO<sub>2</sub>e-udledning i ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter fordelt på hovedkategorier. Figur 2 viser den procentuelle fordeling af CO<sub>2</sub>e-udledningen fordelt på hovedkategorier.

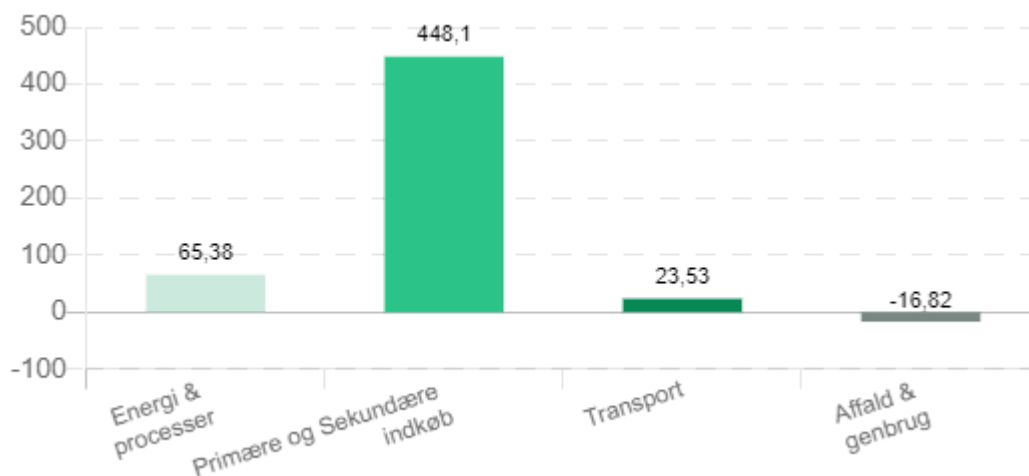
Figur 1: CO<sub>2</sub>e-udledning i ton (scope 1+2+3) fordelt på hovedkategorier



Figur 2: Procentfordeling af CO<sub>2</sub>e-udledning (scope 1+2+3) fordelt på hovedkategorier



■ Energi & processer (12,2%) ■ Primære og Sekundære indkøb (83,6%)  
■ Transport (4,2%) ■ Affald & genbrug (0,0%)

**Figur 3: CO<sub>2</sub>e-udledning i ton (scope 1+2+3 og udenfor scopes) fordelt på hovedkategorier****Figur 4: Procentfordeling af CO<sub>2</sub>e-udledning (scope 1+2+3 og udenfor scopes) fordelt på hovedkategorier****Bemærk**

Da mindst en hovedkategori har en negativ CO<sub>2</sub> udledning, vises den samlede CO<sub>2</sub>e-udledning per hovedkategori ikke som lagkagediagram.

**Nøgletal**

Denne tabel viser beregninger af nøgletal i tilfælde af, at der under Stamdata er indtastet data for hhv. antal fuldtidsansatte i virksomheden, omsætning og areal.

Nøgletalsberegninger	Ton CO <sub>2</sub> e
CO <sub>2</sub> e pr. ansat	48,74
CO <sub>2</sub> e pr. mio. kr omsætning	31,53
CO <sub>2</sub> e pr. m2	0,32

**Egne bemærkninger**

## Hovedresultater (GHG)

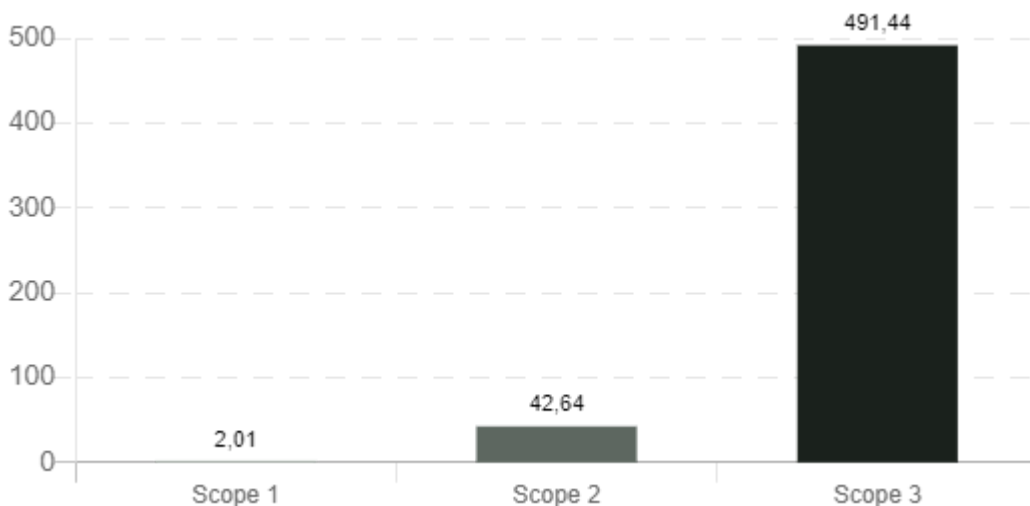
Virksomhedens samlede CO<sub>2</sub>e-udledning er angivet i tabel 1. CO<sub>2</sub>e-udledningen er angivet i ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter, og tabellen viser udledningen fordelt på scope 1, 2 og 3 jf. GHG-protokollen. Udledningen udenfor scopes medregnes ikke jf. GHG-protokollen og indgår derfor ikke i totalen.

<b>Tabel 1: Oversigt over virksomhedens samlede CO<sub>2</sub>e-udledninger</b>		
<b>Scope</b>	<b>Ton CO<sub>2</sub>e</b>	<b>Andel af udledning</b>
Scope 1	2,01	0,40%
Scope 2	42,64	8,00%
Scope 3	491,44	91,70%
<b>Total</b>	<b>536,09</b>	<b>100,00%</b>

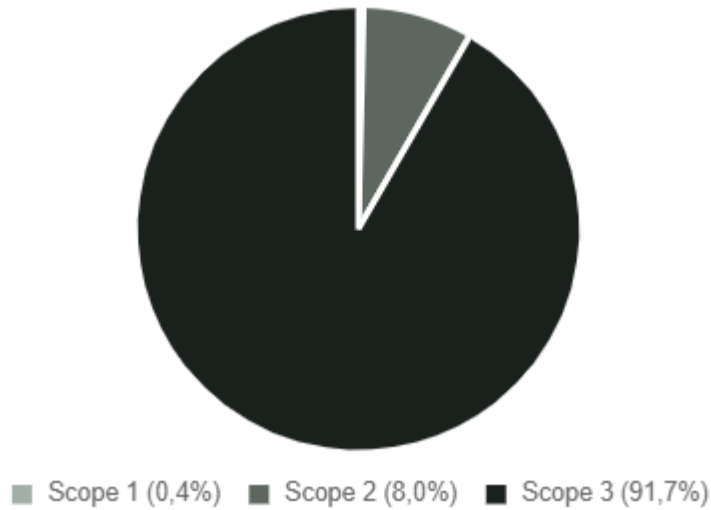
## Opsummering af virksomhedens beregnede CO<sub>2</sub>e-udledning

Nedenstående figurer viser grafiske fremstillinger af virksomhedens beregnede CO<sub>2</sub>e-udledning. Figur 1 angiver virksomhedens absolutte udledning i ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter fordelt på scope 1, 2, og 3. Figur 2 viser den procentuelle fordeling af CO<sub>2</sub>e-udledningen fordelt på scope 1, 2 og 3.

**Figur 1: Virksomhedens samlede CO<sub>2</sub>e-udledning i ton fordelt på scopes**



**Figur 2: Procentfordeling af CO<sub>2</sub>e-udledning fordelt på scopes**



## Nøgletal

Denne tabel viser beregninger af nøgletal i tilfælde af, at der under Stamdata er indtastet data for hhv. antal fuldtidsansatte i virksomheden, omsætning og areal.

Nøgletalsberegninger	Ton CO <sub>2</sub> e
CO <sub>2</sub> e pr. ansat	48,74
CO <sub>2</sub> e pr. mio. kr. omsætning	31,53
CO <sub>2</sub> e pr. m2	0,32

## Udenfor scopes resultater

I en række tilfælde vil Klimakompasset vise nogle resultater i 'udenfor scope'. Dette gælder fx biogen CO<sub>2</sub>e-udledning fra forbrænding af biobrændsel. Dette gælder også evt. undgåede udledninger som fx undgået produktion af nye materialer ved at sende affald til genanvendelse. Jf. GHG-protokollen medregnes disse udledninger ikke under scope 1, 2 og 3 og indgår derfor ikke i totalen.

Udenfor scopes resultater		
Scope	Ton CO <sub>2</sub> e	Andel af udledning
Udenfor scopes	-15,90	-3,00%

## Egne bemærkninger

## Delresultater

Her ses en mere detaljeret resultatvisning. Tabellen viser alle underkategorierne, der kan angives data for, den tilhørende udledning i ton CO<sub>2</sub>e og underkategoriens samlede andel af de totale udledninger.

<b>Oversigt over CO<sub>2</sub>e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier</b>				
<b>Hovedkategori</b>	<b>Udledning i ton CO<sub>2</sub>e (Scope 1+2+3)</b>	<b>Andel af udledning (scope 1+2+3)</b>	<b>Udledning i ton CO<sub>2</sub>e (udenfor scopes)</b>	<b>Udledning i ton CO<sub>2</sub>e (scope 1+2+3 + udenfor scopes)</b>
Energi og processer	65,38	12,2%	0,00	65,38
Elektricitet	61,20	11,4%	0,00	61,20
Forbrug af elektricitet	61,20	11,4%	0,00	61,20
Varme og procesenergi	4,18	0,8%	0,00	4,18
Fjernvarme	4,18	0,8%	0,00	4,18
Indkøb	448,10	83,6%	0,00	448,10
<b>Primære indkøb af råvarer til produktion</b>	<b>448,10</b>	<b>83,6%</b>	<b>0,00</b>	<b>448,10</b>
Materialer (primære indkøb)	97,67	18,2%	0,00	97,67
Indkøb af materialer i fysiske enheder	96,02	17,9%	0,00	96,02
Indkøb af materialer i monetære enheder (beløb i DKK)	1,65	0,3%	0,00	1,65
Produkter og services (primære indkøb)	350,43	65,4%	0,00	350,43
Indkøb af produkter i fysiske enheder	0,09	0,0%	0,00	0,09
Indkøb af produkter i monetære enheder (beløb i DKK)	322,32	60,1%	0,00	322,32
Fysiske enheder med egne emissionsfaktorer	1,72	0,3%	0,00	1,72
Monetære enheder (beløb i DKK) med egne emissionsfaktorer	26,30	4,9%	0,00	26,30

<b>Oversigt over CO<sub>2</sub>e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier</b>				
Transport	22,57	4,2%	0,96	23,53
Egne og leasede transportmidler	2,50	0,5%	0,14	2,64
Egne og leasede transportmidler	2,50	0,5%	0,14	2,64
Medarbejdertransport	19,42	3,6%	0,79	20,21
Pendling	18,61	3,5%	0,79	19,40
Rejser i forbindelse med arbejder - Fysiske enheder	0,81	0,2%	0,00	0,81
Varetransport til virksomhed	0,65	0,1%	0,03	0,68
Varetransport i fysiske enheder	0,65	0,1%	0,03	0,68
Affald	0,04	0,0%	-16,86	-16,82
Affald	0,04	0,0%	-16,86	-16,82
Affald	0,04	0%	-16,86	-16,82
<b>Total</b>	<b>536,09</b>	<b>100%</b>	<b>-15,90</b>	<b>520,19</b>



## Delresultater (GHG)

Her ses en mere detaljeret resultatvisning. Tabellen viser den tilhørende udledning i ton CO<sub>2</sub>e for alle underkategorierne, som der er indtastet data for.

Oversigt over CO <sub>2</sub> e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier				
Hovedkategori	Scope 1 (ton CO <sub>2</sub> e)	Scope 2 (ton CO <sub>2</sub> e)	Scope 3 (ton CO <sub>2</sub> e)	Samlede CO <sub>2</sub> e udledning i ton (scope 1+2+3)
Energi og processer	0,00	42,64	22,74	65,38
Elektricitet	0,00	40,44	20,76	61,20
Forbrug af elektricitet	0,00	40,44	20,76	61,20
Varme og procesenergi	0,00	2,20	1,98	4,18
Fjernvarme	0,00	2,20	1,98	4,18
Indkøb	0,00	0,00	448,10	448,10
<b>Primære indkøb af råvarer til produktion</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>448,10</b>	<b>448,10</b>
Materialer (primære indkøb)	0,00	0,00	97,67	97,67
Indkøb af materialer i fysiske enheder	0,00	0,00	96,02	96,02
Indkøb af materialer i monetære enheder (beløb i DKK)	0,00	0,00	1,65	1,65
Produkter og services (primære indkøb)	0,00	0,00	350,43	350,43
Indkøb af produkter i fysiske enheder	0,00	0,00	0,09	0,09
Indkøb af produkter i monetære enheder (beløb i DKK)	0,00	0,00	322,32	322,32
Fysiske enheder med egne emissionsfaktorer	0,00	0,00	1,72	1,72
Monetære enheder (beløb i DKK) med egne emissionsfaktorer	0,00	0,00	26,30	26,30
Transport	2,01	0,00	20,56	22,57

<b>Oversigt over CO<sub>2</sub>e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier</b>				
Egne og leasede transportmidler	2,01	0,00	0,49	2,50
Egne og leasede transportmidler	2,01	0,00	0,49	2,50
Medarbejdertransport	0,00	0,00	19,42	19,42
Pendling	0,00	0,00	18,61	18,61
Rejser i forbindelse med arbejder - Fysiske enheder	0,00	0,00	0,81	0,81
Varetransport til virksomhed	0,00	0,00	0,65	0,65
Varetransport i fysiske enheder	0,00	0,00	0,65	0,65
Affald	0,00	0,00	0,04	0,04
Affald	0,00	0,00	0,04	0,04
Affald	0,00	0,00	0,04	0,04
<b>Total</b>	<b>2,01</b>	<b>42,64</b>	<b>491,44</b>	<b>536,09</b>

## Udenfor scopes resultater

Her ses en mere detaljeret resultatvisning for udenfor scopes. Tabellen viser den tilhørende udledning for alle underkategorierne, der er indtastet data for. Bemærk at udenfor scopes ikke medregnes i totalen jf. GHG-protokollen.

<b>Oversigt af 'udenfor scopes' resultater over CO<sub>2</sub>e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier</b>	
<b>Hovedkategori</b>	<b>Udenfor scopes i CO<sub>2</sub>e</b>
Energi og processer	0,00
Elektricitet	0,00
Forbrug af elektricitet	0,00
Varme og procesenergi	0,00
Fjernvarme	0,00
Indkøb	0,00
<b>Primære indkøb af råvarer til produktion</b>	<b>0,00</b>
Materialer (primære indkøb)	0,00
Indkøb af materialer i fysiske enheder	0,00

<b>Oversigt af 'udenfor scopes' resultater over CO<sub>2</sub>e-udledningen fordelt på hoved- og underkategorier</b>	
Indkøb af materialer i monetære enheder (beløb i DKK)	0,00
Produkter og services (primære indkøb)	0,00
Indkøb af produkter i fysiske enheder	0,00
Indkøb af produkter i monetære enheder (beløb i DKK)	0,00
Fysiske enheder med egne emissionsfaktorer	0,00
Monetære enheder (beløb i DKK) med egne emissionsfaktorer	0,00
Transport	0,96
Egne og leasede transportmidler	0,14
Egne og leasede transportmidler	0,14
Medarbejdertransport	0,79
Pendling	0,79
Rejser i forbindelse med arbejder - Fysiske enheder	0,00
Varetransport til virksomhed	0,03
Varetransport i fysiske enheder	0,03
Affald	-16,86
Affald	-16,86
Affald	-16,86
<b>Total</b>	<b>-15,90</b>