

CO2 Communicatiebericht 12-2022

1. Energiebeleid

Friso Bouwgroep is in het bezit van het CO2-Prestatieladder certificaat niveau 5. Door deel te nemen aan de CO2- prestatieladder willen we een bijdrage leveren aan de reductie van CO2 en op die manier een bijdrage leveren aan de toekomst van de aarde. Voor Friso Bouwgroep betekent dit dat we minimaal een reductie van 10% in 2025 ten opzichte van 2014 binnen de gehele organisatie willen bewerkstelligen voor wat betreft onze CO2 uitstoot. In dit nieuwsbericht blikken wij terug hoe we er voor staan.

2. Reductiedoelstellingen

Doelstellingen Friso Bouwgroep (per scope)*
Friso Bouwgroep wil in 2025 ten opzichte van 2014 10% minder CO ₂ uitstoten in scope 1. *
Friso Bouwgroep wil in 2025 ten opzichte van 2014 10% minder CO ₂ uitstoten in scope 2.*
Friso heeft zichzelf het doel de komende 4 jaar (vanaf 2019) minimaal 15 projecten met energiebesparende maatregelen te realiseren. Friso wil, in samenwerking met de betreffende installateur, 5% reductie realiseren per project voor scope 3.
Friso Bouwgroep wil in 2025 ten opzichte van 2014 15% besparen op de zakelijk gedeclareerde kilometers (scope 3BT)

**Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan behaalde geproduceerde omzet.*

3. Genomen maatregelen

Het afgelopen anderhalf jaar heeft Friso diverse maatregelen genomen om de CO2 uitstoot te beperken. Naast de reguliere acties zoals het vervangen van TL-verlichting door led en het aanschaffen van zuinige en elektrische auto's, verduurzaming van het pand zijn er ook andere specifieke acties genomen. Onderstaand een greep uit deze verrichtingen. De overige acties zijn terug te vinden in het reductieplan te vinden op <https://frisobouwgroep.nl/over-friso/co2-prestatieladder>.

3.1 Verbouw kantoorpand Eibergen

Vorig jaar is het pand in Eibergen ingrijpend verbouwd, er is hierbij veel aandacht aan het verduurzamen van het pand. Het gebouw is volledig gasloos, geheel voorzien van triple beglazing en er worden hoge isolatiewaardes toegepast. Daarnaast is het gehele dak voorzien van zonnepanelen.



Figuur 1 Verbouwing kantoorpand Eibergen

3.2 Bezoek aan Visser Assen (afvalverwerker)

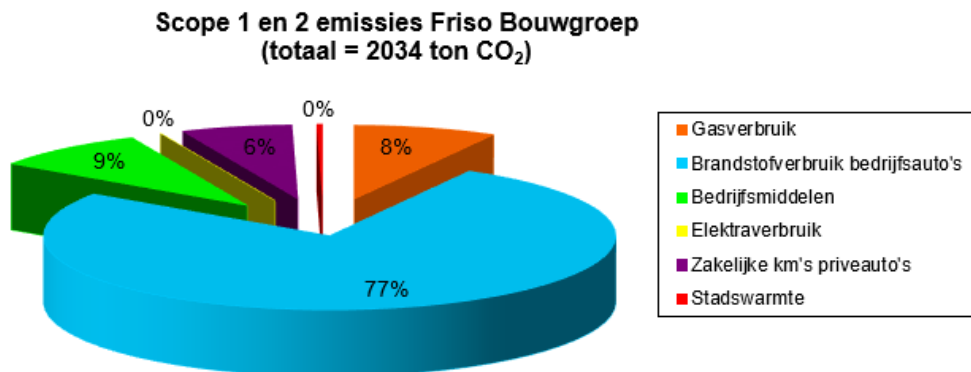
Op 8 maart, 5 en 12 april zijn door projectleiders en uitvoerders een bezoek gebracht aan onze afvalverwerker Visser ATR. Tijdens de bijeenkomst is er stil gestaan bij de handelingen die nodig zijn om afval te kunnen scheiden. Ook is er onderling besproken welke verbeteringen er morgen mogelijk zijn op individueel gebied, maar ook welke mogelijkheden er zijn om in de komende 3 jaar een schonere scheiding te realiseren. Doel hierbij is een betere scheiding, waardoor afvalstromen een betere kwaliteit overhouden om te hergebruiken.



Figuur 2 Bezoek Visser Assen

4. Informatie over huidig energieverbruik

Onderstaand de meest recente cijfers (tot en met december 2022). Met behulp van deze gegevens is een nieuwe CO2 footprint gemaakt. Het resultaat hiervan is te zien in onderstaande grafiek.



figuur 1 Scope 1 en 2 emissies

Trends binnen het bedrijf

In onderstaande tabel (tabel 1) is het verbruik van 2014 (basisjaar) 2018, 2019, 2020, 2021 en 2022 af te lezen. Op deze manier kan er een vergelijk worden gemaakt. Wat opvalt zijn de volgende zaken:

- Gasverbruik is aanzienlijk gedaald door de jaren. In 2021 en 2022 is het verbruik gestabiliseerd. De investeringen in verduurzaming betalen zich uit voor het hoofdkantoor.
- De uitstoot door bedrijfswagens is gestegen, mogelijke oorzaak is dat de coronajaren voorbij zijn. Uitstoot is wel gedaald ten opzichte van de pre corona periode.
- Privé KM (kilometervergoeding) is stabiel.
- Stadswarmte is licht gedaald.

Emissie-inventaris (ton CO ₂)		2014	2018	2019	2020	2021	2022
scope 1	Gasverbruik incl. projecten	222,0	182,0	172,0	143,0	164,0	165,0
	Bedrijfswagens	1.301,0	1.769,0	1.730,0	1.479,0	1.419,0	1.554,0
	Bedrijfsmiddelen	26,0	174,0	53,0	49,0	66,0	180,0
	Totaal:	1.549,0	2.125,0	1.955,0	1.671,0	1.649,0	1.899,0
scope 2	Elektroverbruik incl. projecten	191,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Privé km	7,0	101,0	139,0	136,0	128,0	128,0
	Stadswarmte	0,0	5,0	4,0	7,0	9,0	7,0
	Totaal:	198,0	106,0	143,0	143,0	137,0	135,0
TOTAAL:		1747,0	2231,0	2.098,0	1.814,0	1.786,0	2.034,0

Tabel 1 Vergelijk 2014, 2018, 2019, 2020, 2021 en 2022

Jaar resultaten scope I, II en III

2.4 Hoofddoelstelling resultaat

Scope 1 & 2 doelstellingen Friso Bouwgroep *
Friso Bouwgroep wil in 2025 ten opzichte van 2014 10% minder CO ₂ uitstoten.

*Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan behaalde geproduceerde omzet.

2014: 88,6 miljoen omzet, 1747 ton CO₂ uitstoot= $1747/88,6 = 19,72$ ton uitstoot CO₂ per miljoen omzet.

2022: 238,7 miljoen omzet, 2034 ton CO₂ uitstoot= $2034/238,7 = 8,52$ ton uitstoot CO₂ per miljoen

Daling van 56,7 %

Resultaten scope III

Voor scope 3 is er met de her certificering een nieuwe doelstelling gekomen:

“Friso heeft zichzelf het doel gesteld om voor 2024 minimaal 15 projecten met energiebesparende maatregelen te realiseren. Friso wil, in samenwerking met de betreffende installateur, 5% reductie realiseren per project.”

Scope 3	2019	2020	2021	2022	2023	Totaal
Aantal uitgevoerde projecten*	1	2	2	2	0	
Doelstelling	1	2	3	4	5	15

* De lijst met projecten is weergegeven in het CO₂ reductieplan.

Tabel 3 voortgang scope III

Dit loopt op schema. We zoeken nog projecten om energie besparingen aan te tonen mocht je hierin iets willen betekenen horen wij dat graag.

Uitstoot Scope III (uitstoot door derden)

2018 117203 Ton Co2

2020* 108023 Ton Co2

In de totale scope III (zien we een daling als we 2020 vergelijken met 2018. In 2018 was de totale uitstoot 117203 ton CO₂ en in 2020 was de totale uitstoot 108023 ton CO₂. Een daling van: $100 - (108023 \times 100 / 117203) = 7,8\%$. Grootste oorzaak hiervan is dat er wat minder installatiewerk is verricht dan in 2018 (onder andere project in Haps) dit zorgt voor een lagere uitstoot van CO₂.

Het installatiewerk neemt wel een steeds groter deel in van het totale werk.

*Analyse wordt 1 keer per 2/3 jaar gedaan.

5. Mogelijkheden voor individuele bijdrage

Aan de werknemers is gevraagd een individuele bijdrage te leveren aan de reductie van CO₂ uitstoot. Ideeën om de CO₂ uitstoot nog verder te verlagen, kunnen worden doorgegeven via e-mail aan Jabin de Jong (Jabin.dejong@frisobouwgroep.nl) Zo zetten we ons samen in om onze CO₂ reductiedoelstelling te behalen.