

CO₂-Prestatieladder

De CO₂-Prestatieladder is een instrument dat organisaties helpt bij het op structurele wijze reduceren van CO₂. Binnen de bedrijfsvoering, in projecten én in de keten. Het gaat daarbij met name om energiebesparing, het efficiënt gebruik maken van materialen en het gebruik van duurzame energie. Het instrument wordt gebruikt als CO₂-managementsysteem en als aanbestedingsinstrument.

Kijlstra BV heeft de CO₂ uitstoot in kaart gebracht en doelstellingen vastgesteld om deze uitstoot te reduceren, waaronder vermindering van het gebruik van fossiele brandstoffen, meer gebruik maken van alternatieve energie, het reduceren van afval en hergebruik van materialen

CO₂- reductiedoelstellingen

Kijlstra BV heeft 2016 als referentiejaar gekozen om haar CO₂-emissie inventarisatie in kaart te brengen en ten opzichte van het referentiejaar te reduceren. Deze CO₂ emissie is gerelateerd aan tonnage producten.

Om dit te kunnen realiseren heeft Kijlstra de volgende doelstellingen vastgesteld:

Scope 1, emissies:

Uit de analyse, referentiejaar 2016 blijkt dat scope 1 emissie voor ca. 20% van totale footprint wordt veroorzaakt door intern materieel.

Doelstelling: voornemens om tot 2021, 1% CO₂ op ton product, per jaar te reduceren.

2016	100% CO ₂ /ton product basisjaar
2017	99% CO ₂ /ton product
2018	98% CO ₂ /ton product
2019	97% CO ₂ /ton product
2020	96% CO ₂ /ton product

Scope 2, Emissies:

Uit de analyse, referentiejaar 2016 blijkt dat scope 2 emissie voor ca. 64% van totale footprint wordt veroorzaakt door elektriciteit.

Doelstelling: voornemens om tot 2021, 5% CO₂ op ton product, per jaar te reduceren.

2016	100% CO ₂ /ton product basisjaar
2017	95% CO ₂ /ton product
2018	90% CO ₂ /ton product
2019	85% CO ₂ /ton product
2020	80% CO ₂ /ton product

Communicatie

De voortgang op de reductiedoelstellingen omschrijft Kijlstra BV in de volgende rapportages:

[Rapportage Kijlstra BV 2016 H1+H2](#)

[Rapportage Kijlstra BV 2017 H1](#)

[Rapportage Kijlstra BV 2017 H1+H2](#)

Keteninitiatief

[Reductie cement door gebruik secundaire grondstoffen](#)

[Skao.nl](#)

[Certificaat CO2 prestatieladder](#)