



CO₂-Prestatieladder: samen zorgen voor minder CO₂

Klaas Bijlsma & Zn BV heeft het certificaat Niveau 3 van de CO₂-Prestatieladder.

Het besluit om dit te doen heeft verschillende redenen:

- onze opdrachtgevers verwachten en vragen dat wij dit doen,
- het bespaart energie,
- en zorgt voor lagere kosten,
- en we zorgen als bedrijf voor een beter milieu door de CO₂-uitstoot te verminderen.

CO₂-footprint

Wij hebben onze CO₂-footprint berekend. In 2012 heeft Klaas Bijlsma & Zn 1118 ton CO₂ uitgestoten.

Doelstelling

Klaas Bijlsma & Zn wil in 2014 8% minder CO₂ uitstoten door de zware machines, en 5% minder door de bedrijfswagens.

Dit levert in 2014 een CO₂-footprint van 1033 ton CO₂.

CO₂Bewust Certificaat Niveau 3 behaald!

Energiemanagement actieplan (eis 3.B.2)

Om te borgen dat de doelstelling gehaald wordt, heeft Klaas Bijlsma en Zn BV een energiemangement actieplan opgesteld. Hierin is de stuurcyclus vastgelegd om tot voor continue verbetering van de energie-efficiëntie te komen.

In het actieplan staan o.a. de beleidsverklaring van de directie over energiegebruik en energie-efficiëntie, de doelstellingen, welke maatregelen genomen worden om de doelstellingen te bereiken, hoe de organisatie is ingericht, welke energieprestatie indicatoren gemeten en gemonitord worden. Voorts is beschreven hoe met interne en externe audits en de management review de werking van het systeem geborgd is.

Transparantie (eis 3.C)

Klaas Bijlsma en Zn BV wil transparant communiceren door het intern en extern publiceren van het beleid, reductiedoelstellingen en de geboekte voortgang. Daarbij hoort het aangaan van een dialoog met medewerkers, klanten, leveranciers, overheid en andere ketenpartners.

[Lees meer](#)

Specialist in het verhuren
van machines voor de



Op onze website vindt u uitgebreide informatie over:

[KLAAS BIJLSMA](#) [CONTACT](#) [CERTIFICERINGEN](#)
[MACHINEVERHUUR](#) [SERVICEDIENST](#) [MVO](#)

CO₂Bewust Certificaat Niveau 3 behaald! - vervolg

Door interne communicatie wil Klaas Bijlsma en Zn BV de betrokkenheid van alle medewerkers in de organisatie te vergroten, en zo het draagvlak voor de uitvoering van beleid te vergroten. De ervaringen en ideeën van de medewerkers spelen hierin een belangrijke rol!

Door externe communicatie wil Klaas Bijlsma en Zn BV in contact komen met andere partijen om nieuwe ideeën of voorstellen te bedenken voor samenwerken aan het verminderen van het energiegebruik en de CO₂-uitstoot.

Participatie (eis 3.D.1)

Klaas Bijlsma en Zn BV wil graag samenwerken met klanten, leveranciers en andere ketenpartners, om ideeën en initiatieven te bedenken om de CO₂-uitstoot te reduceren.

Partijen die hierin geïnteresseerd zijn worden uitgenodigd om [contact](#) op te nemen.

Klaas Bijlsma en Zn BV heeft zelf contact opgenomen met KWS en SHELL om mogelijkheden voor samenwerking te onderzoeken.

Wilt u alle plannen in detail bekijken klik dan [hier](#).

Het nieuwe draaien

Augustus jl. stond onze firma in het teken van de cursus "Het Nieuwe Draaien". Volgens ons een leerzame cursus die alle medewerkers een goed beeld geeft van wat er van de werknemers wordt verwacht hoe te draaien met de diverse machines nu en in de toekomst.

Onderstaand nog de aandachtspunten op een rij:

- Vermijd stationair draaien
- Niet vol duwen, maar vol draaien
- Kies juiste opstelling van de machine
- Werk in de ECO-mode
- Werk met de juiste bandenspanning
- Werk gelijkmatig en doe alles in één keer goed
- Zorg voor goed onderhoud

Bovenstaande punten zullen wij in de vorm van een "milieukaartje" in de machines hangen, zodat men zich bewust is en blijft van deze tips.

Verder hebben wij op deze ochtenden aan al het personeel duidelijk proberen te maken dat de firma Klaas Bijlsma het belangrijk vindt dat er een bewustwording is van de CO₂-uitstoot onder de medewerkers. Dit is belangrijk om meerdere redenen met als de twee hoofdredenen:

- Duurzaamheid
- Kostenbesparing



Klaas Bijlsma & Zn B.V.

Hemmemaweg 26
9076 PH Sint Annaparochie

Telefoon: 0518 - 40 12 92

Fax: 0518 - 40 10 15

E-mail: info@klaasbijlsma.nl

[afmelden voor de nieuwsbrief](#)