



Klaas Bijlsma & Zn BV

Klaas Bijlsma & Zn BV is al sinds 1932 toonaangevend in grondverzet. Met moderne graafmachines, shovels en dumpers kunnen grote en kleine projecten vakkundig worden uitgevoerd. Het bedrijf beschikt over enthousiaste, gemotiveerde medewerkers die hun vak verstaan en slagvaardig te werk gaan. Klaas Bijlsma & Zn is VCA gecertificeerd, een garantie voor veilige machines en goed opgeleid personeel.

Klaas Bijlsma & Zn BV is breed inzetbaar en wordt ingezet in de bouw en in de wegenbouw en overal waar grondverzet gewenst is. Naast het leveren van hoge kwaliteit is het bedrijf zeer service-gericht en speelt het snel en flexibel in op de wensen van de opdrachtgever.

CO₂-Prestatieladder: samen zorgen voor minder CO₂

Klaas Bijlsma & Zn BV is momenteel bezig met de invoering van de CO₂-Prestatieladder.

De CO₂-Prestatieladder is een instrument om bedrijven te stimuleren het eigen energiegebruik en CO₂-emissie te kennen en te verminderen. Dit kan een voordeel opleveren bij aanbestedingen in de vorm van een (fictieve) korting op de inschrijfprijs.

Verder kan de vermindering in energieverbruik een kostenbesparing voor het bedrijf inhouden door een lagere energierekening. Zo is gemiddeld een energiebesparing van 10% mogelijk binnen 1 tot 2 jaar, en een besparing van 20 tot 25% binnen 5 jaar.

[Lees meer](#)

Specialist in het verhuren
van machines voor de
grond, weg en waterbouw



Op onze website vindt u uitgebreide informatie over:

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

Het Nieuwe Draaien

Duurzaam GWW

In de GWW worden grote hoeveelheden brandstof verbruikt. Dit zorgt voor hoge kosten en voor veel milieuvervuiling. Door de bouwmachines slimmer te bedienen kan veel energie worden bespaard. Dit noemen we Het Nieuwe Draaien. Toepassing hiervan levert al snel een besparing van 10% op de brandstofkosten op.

Bij mobiele werktuigen is nog een grote milieuwinst te behalen. Dat komt doordat de milieuprestaties van mobiele werktuigen sterk achterlopen bij dat van het wegverkeer. Daardoor kan een forse milieuwinst en kostenbesparing met relatief bescheiden investeringen worden gerealiseerd.

Voor het klimaat en de luchtkwaliteit zijn deze machines van belang. 8% van de CO2-uitstoot van het verkeer komt van mobiele werktuigen zoals heftrucks, graafmachines, hoogwerkers, bulldozers en tractoren. Dat komt overeen met circa 3 Mton CO2 en 1 miljoen kg fijnstof. Op de weg wordt Het Nieuwe Rijden door veel bedrijven met succes toegepast. Bij de bediening van bouwmachines staat dit nog in de kinderschoenen.

Een groep van vijf waterschappen doet mee met het samenwerkingsverband Duurzaam GWW. Doel hiervan is het duurzaam maken van grond-, weg- en waterbouw en het spoor.

Dat heeft de Unie van Waterschappen bekendgemaakt. Duurzaam GWW, waaraan onder meer wordt deelgenomen door hoogheemraadschap Rijnland, maakt het mogelijk dat een projectorganisatie ongeacht in welke stadium het project zich bevindt een stappenplan kan volgen waarmee te bereiken doelen op het gebied van duurzaamheid kunnen worden vastgelegd.

De waterschappen willen een voorbeeld zijn voor hoe je duurzaam werkzaamheden uitvoert, zo meldt de Unie van Waterschappen op haar website. Daarom worden binnen de deelnemende waterschappen ervaringen en resultaten met elkaar gedeeld en besproken.

Binnen de aanpak Duurzaam GWW is de CO2-Prestatieladder een van de instrumenten die wordt ingezet.



Klaas Bijsma & Zn B.V.

Hemmemaweg 26
9076 PH Sint Annaparochie

Telefoon: 0518 - 40 12 92

Fax: 0518 - 40 10 15

E-mail: info@klaasbijsma.nl

[afmelden voor de nieuwsbrief](#)