

Hydroflex en Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen

Hydroflex hecht veel waarde aan Duurzaam Ondernemen, aan gezondheid, veiligheid en milieu.

Verlaging CO2-uitstoot

Bij de uitvoering van onze werkzaamheden heeft het milieu onze speciale aandacht. In onze werkplaatsen werkt Hydroflex met milieuvriendelijke schoonmaakmiddelen waarmee machines, en waar nodig, olielekage op vloeren op een milieuverantwoorde manier kunnen worden schoongemaakt.

Om een bijdrage te leveren aan het verlagen van de CO2-uitstoot heeft Hydroflex dit onderwerp opgenomen binnen haar beleid. Op dit moment worden alleen bestelwagens binnen de categorie 3.500 kg met energiezuinige motoren afgenomen. Richting de toekomst wordt gekeken naar de elektrische generaties bestelwagens.

Voor wat betreft de personenauto's bestaat het wagenpark inmiddels voor de helft uit elektrische auto's en dit zal de komende tijd alleen maar toenemen, daar bij vervanging van auto's de keuze voor een elektrische auto verplicht is gesteld.

Verder gebruiken wij tweedehands pallets. Hiermee reduceren wij onze CO2-footprint met 70% in vergelijking tot het gebruik van nieuwe pallets.

Ten einde niet onnodig veel papier te gebruiken, hebben we een 'paperless' kantoor.

We hebben geen plastic bekertjes meer. We gebruiken porseleinen bekers voor de warme dranken en iedere medewerker heeft zijn eigen Dopper voor koude dranken.

Afvalscheiding

Er is een contract met onze afvalverwerker om gebruikte slangen in te zamelen in speciale containers, die door de betreffende contractpartner separaat van het normale afval worden afgevoerd.

Opleidingen en kennisdeling

Hydroflex vindt het belangrijk om kennis te delen. Daarom neemt zij actief deel aan de FEDA-organisatie, de branchevereniging op het gebied van Aandrijf- en Automatiseringstechniek in Nederland.

Hydroflex heeft een opleidingsprogramma voor haar medewerkers, dat vooral gericht is op de ontwikkeling en binding van de Hydroflex medewerkers.

Nadere toelichting

Hydroflex voert inspecties uit op eigen personeel, Persoonlijke Beschermingsmiddelen (PBM), het keuren van de arbeidsmiddelen en het regelmatig houden van toolbox meetings. Bovendien is ingeregeld dat alle ongevallen, ook de 'bijna-ongevallen', verplicht gemeld worden.

Via een risico-inventarisatie (RI&E) bevordert Hydroflex een veilig en gezonde werkplek/-situatie voor haar medewerkers en bezoekers.



Techniek

Hydroflex neemt alleen producten af van leveranciers met CEE 'originate' goedgekeurde materialen. Bovendien volgt Hydroflex de normeringen die gesteld zijn voor CHROOM 6 bewerkte materialen. Alle slangassemblages zijn door de fabrikanten door impulstests uitgevoerd en beproefd. De daaruit voortgekomen persmaten zijn in de Hydroflex crimp chart opgenomen. Iedere medewerker dient de actueel geldende crimp chart op te volgen. Hydroflex doet *géén slangreparaties*.

De Hydroflex Bezorgbussen

De Hydroflex bezorgbussen zijn uitgerust met energiezuinige motoren waarmee een bijdrage wordt geleverd aan een betere carbon footprint: minder CO2 uitstoot door een lager brandstofverbruik. Iedere bus dient onder het maximaal toelaatbare gewicht te blijven van 3.500Kg.

Bedrijfsprocessen

Binnen Hydroflex zijn processen en procedures vastgelegd conform ISO 9001:2015, de internationale standaard voor kwaliteitsmanagement.

Hydroflex opleidingen en trainingen

Om de Hydroflex dienstverlening constant op een zo hoog mogelijk niveau te houden en omdat wij ervan overtuigd zijn dat onze medewerkers hierin het verschil maken, richting u als klant, staan training en opleiding van onze medewerkers hoog in het vaandel. De volgende trainingen zijn een vast onderdeel voor onze medewerkers.

Hydroflex Basistraining - FEDA Veilig Werken met Hydrauliekslangen en Componenten (FEDA en CETOP goedgekeurd).

Hydroflex leidt haar medewerkers op conform de Europees, erkende FEDA opleiding.

Vervolg Hydroflex Opleidingen en Trainingen

Veilig werken met de heftruck

Iedere logistieke medewerker heeft een heftruck diploma.

BHV- bedrijfshulpverlener

Elk Hydroflex locatie heeft tenminste één BHV-er in dienst.

Deelname Hydroflex aan FEDA activiteiten

Hydroflex is actief FEDA lid (Federatie Aandrijven en Automatisering). Binnen de FEDA heeft Hydroflex een bijdrage geleverd aan de volgende ontwikkelingen binnen de branche (hydrauliek);

- Het opstellen van het rode boekje 'Hogedruk Vloeistof Injectie Ietsel';
- Het (mede) opstellen van een nieuwe cursus in Nederland: 'FEDA - Veilig werken met Hogedrukhydrauliekslangen en Componenten'
(zie link : <https://www.feda.nl/home-veilig-werken-met-hydrauliek/>);
- Marc van Loon is nationaal erkende opleider in het rijtje FEDA geaccrediteerde trainers.