



Ons consultancy aanbod op het gebied van gevaarlijke stoffen en Stoffenmanager®

Wordt er binnen uw bedrijf gewerkt met gevaarlijke stoffen? Dan moet u inzichtelijk maken met welke stoffen u werkt en of dit gezondheidsrisico's met zich meebrengt voor uw medewerkers. Wij kunnen u ondersteunen om aan deze wettelijke verplichtingen te voldoen. Onze filosofie daarbij zijn de Stoffenmanager® implementatiestappen.

Stoffenmanager® implementatiestappen

Allereerst stellen we vast waar u staat, wat uw ambitie is en welke logische vervolgstappen u hiervoor moet zetten. U ziet dat de Stoffenmanager® implementatiestappen overeenkomen met het 4-stappen plan 'Zelfinspectie Gevaarlijke Stoffen' van de Inspectie SZW. Met ons totale pakket aan dienstverlening kunnen we u en uw bedrijf dan ook zeer effectief begeleiden bij het implementeren van uw gevaarlijke stoffenbeleid.

Bij alle implementatiestappen kunnen onze ervaren adviseurs u op maat ondersteunen. Dit kan bijvoorbeeld een eenmalig project zijn of een vaste inzet per maand gedurende een langere periode. Maar u kunt ook gebruik maken van onze

standaard activiteiten. De adviseurs van Cosanta zijn (geregistreerd) toxicoloog en/of arbeidshygiënist en hebben jarenlange ervaring met het werken met Stoffenmanager® en het begeleiden van bedrijven bij het in kaart brengen en beheersen van de risico's van het werken met gevaarlijke stoffen. Wij werken op basis van een intake gesprek en vrijblijvende offerte. Wilt u verkennen wat voor u de beste stap is of gebruik maken van onze advisering? Neem dan contact met ons op.

U kunt ons bereiken op info@cosanta.nl of bel (020) 792 00 13. Kijk voor algemene informatie op www.cosanta.nl of op www.stoffenmanager.com.

Stoffenmanager® implementatiestappen

Quick scan gevaarlijke stoffen

Wilt u weten waar u staat ten opzichte van geldende wet- en regelgeving? Wat heeft u al voor elkaar en waar is ruimte voor verbetering? Met onze quick scan maken we een 'foto' van uw organisatie om te bepalen waar u staat, schetsen we vervolgstappen en bepalen we gezamenlijk hoe u deze kunt realiseren, in welke tijd en met welke inzet van middelen. Een quick scan kunnen we uitvoeren als u aan de start staat van uw stoffenbeleid, maar ook als u al bezig bent en wilt weten of er 'gaten' zijn in uw huidige aanpak.

Inventariseren

Stoffenmanager® Implementeren in het bedrijf

Een ervaren adviseur richt gedurende een halve dag samen met de beheerder het Stoffenmanager® account in volgens uw wensen en op basis van onze ervaring. Hierbij ligt de focus op het aanmaken van de juiste locatiestructuur, bedrijfseigen velden en persoonlijke beschermingsmiddelen en het toekennen van rechten en rollen aan gebruikers. Alle management opties worden besproken en er wordt nagedacht over een Plan van Aanpak.

Importeren van basisgegevens

Op basis van een gratis verkenning kijken we of uw data bijvoorbeeld uit uw eigen Excel-file of uit een software pakket geïmporteerd kan worden in Stoffenmanager®. Wilt u gebruik maken van diepgaandere datacontrole, aanvulling van informatie in uw eigen file of ondersteuning bij het daadwerkelijk overzetten van data? Dat kan natuurlijk ook! We maken dan graag specifieke afspraken met u.

Samenvoegen van Basis accounts

In samenhang met een betaalde Stoffenmanager® licentie kan data vanuit verschillende Stoffenmanager® accounts worden samengevoegd in één account. Hiermee voorkomt u het dubbel invoeren van gegevens en heeft u alle informatie in één account beschikbaar.

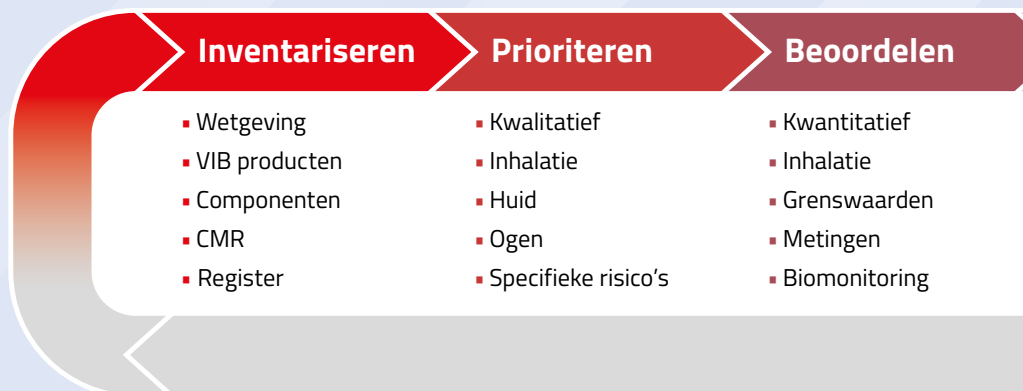
Invoeren productdata per Veiligheidsinformatieblad

Het invoeren van informatie uit veiligheidsinformatiebladen (VIBs) is een

producten en een specifiek register van al uw carcinogene, mutagene en reprotoxische (CMR) producten.

Onderhoud van uw productdata

Wij kunnen uw productendatabase onderhouden zodat uw gegevens altijd up-to-date zijn. Nieuwe VIBs worden door u aangeleverd en door ons ingevoerd of bijgewerkt als nieuwe versie. Van uw componenten controleren we of de grenswaarden nog actueel zijn en we gaan na of uw producten voorkomen op gevaarslijsten.



tijdrovende bezigheid en vereist de nodige kennis. Wij kunnen de juiste data voor u invoeren in Stoffenmanager®. U levert de VIB's aan en wij voeren alle benodigde data voor u in (fysisch-chemisch, ATEX, PGS-15, werkplekinstructiekaart gegevens) en koppelen de producten aan uw locaties. Wij maken componenten voor u aan en vullen ontbrekende informatie zoals dampspanning of (publieke) grenswaarden aan. U levert de VIB's elektronisch aan en wij uploaden deze als pdf in Stoffenmanager® zodat u direct alles op één plek heeft en kunt delen met collega's. Na deze stap heeft u een volledig algemeen register gevaarlijke

CMR beleid

Vanuit de wet en regelgeving zijn er aanvullende eisen ten aanzien van CMR-stoffen, waaronder de registratieverplichting. We helpen u graag te voldoen aan deze eisen. Ook als u hulp nodig heeft bij het opstellen van een CMR-beleid voor uw organisatie bieden wij de juiste ondersteuning. We kunnen u ook helpen bij het opstellen van een vervangingsbeleid en het borgen van het beleid.

Toxicologie

Heeft u vragen op het gebied van Toxicologie, de werking van stoffen op het lichaam of het afleiden van een specifieke

grenswaarde? Ook hierbij ondersteunen wij u graag.

Prioriteren & beoordelen

Risicobeoordeling gevaarlijke stoffen

De kern van Stoffenmanager® is het uitvoeren van de (kwantitatieve) beoordeling gevaarlijke stoffen. Wij kunnen deze beoordelingen voor u uitvoeren of u hierbij ondersteunen.

Dit begint bij het in kaart brengen van de werkplekscenario's en deze invoeren in

metingen. Metingen kunnen ook nodig zijn voor stoffen die niet met Stoffenmanager® kunnen worden beoordeeld, zoals bijv. lasrook, dieselmotoremissie en respirabel kwarts. Wij kunnen deze metingen voor u uitvoeren. U kunt hierbij denken aan blootstellingsmetingen voor verschillende typen gevaarlijke stoffen zoals: vloeistoffen, poeders, oplosmiddelen, verbrandingsprocessen, lasrook, dieselmotoremissie en nanodeeltjes. Wij stellen een geschikte meetstrategie op, voeren de metingen uit en toetsen deze

REACH

Wilt u stoffen registreren in het kader van REACH? Bent u downstream user en wilt u weten wat REACH voor uw bedrijf betekent? Wij kunnen u adviseren in het interpreteren van de wetgeving, het opstellen van blootstellingsscenario's en het interpreteren ervan en het voldoen aan de REACH-wetgeving binnen uw organisatie.

Beheersen & implementeren

STOP-strategie toepassen

Het toepassen van de STOP-strategie, ook wel de arbeidshygiënische strategie genoemd, is een belangrijke stap in de beheersing van de risico's. Op basis van de uitkomsten uit Stoffenmanager® of de meetresultaten adviseren wij u bij het nemen van de juiste maatregelen. Ook kunnen we u ondersteunen in het opstellen van een Plan van Eisen en de toetsing hiervan.

Borgen

Haal meer effect uit uw voorlichtingsactiviteiten

Misschien doet u al veel aan voorlichting van uw collega's, maar heeft u het gevoel dat u hier onvoldoende effect mee bereikt. Onze adviseurs kunnen u hierin ondersteunen door de huidige vormen van voorlichting te analyseren, verbeteringen te bedenken of een volledig nieuwe aanpak op te stellen. We laten u zien hoe u door andere werkvormen in te zetten beter aan kunt sluiten op uw doelgroep, wat effectieve strategieën zijn in aanpak en bijv. frequentie en hoe u dit ook kunt meten. U ontvangt een praktische toolkit waarmee u direct aan de slag kunt.

Beheersen

- STOP principe
- Maatregelen
- Protectiefactoren
- Plan van Aanpak
- Veilige werkwijze

Implementeren

- Werkplekinstructie
- Interne training
- Inkoop/verkoop
- Voorlichting
- Gedrag

Borgen

- Procedures
- Persoonsdossier
- PMO/PAGO
- Ketenaanpak
- Audits

Stoffenmanager®. Vervolgens kunnen producten worden beoordeeld. Daaruit kan worden opgemaakt of de werksituatie voldoende beheerst is of dat aanvullend beheersmaatregelen of andere vervolgstappen nodig zijn. We stellen een goede strategie op om de blootstellingbeoordeling uit te voeren, zodat deze heel gericht en effectief opgepakt kan worden.

Uitvoeren van metingen naar gevaarlijke stoffen

Wanneer uit de risicobeoordeling met Stoffenmanager® blijkt dat de situatie niet voldoende beheerst is, dan is één van de vervolgstappen het uitvoeren van

aan de huidige norm (NEN-EN 689:2018). U ontvangt een rapport met bevindingen en aanbevelingen voor uw bedrijf.

Biologische monitoring

Biologische monitoring wordt ingezet om de totale lichaamsblootstelling aan stoffen te beoordelen of bijv. om het effect van persoonlijke beschermingsmiddelen aan te tonen. Hiermee kan worden bepaald of medewerkers voldoende beschermd hun werkzaamheden uitvoeren. Wij adviseren u over de mogelijkheden om biologische monitoring in te zetten binnen uw organisatie, bijv. voor oplosmiddelen, isocyanaten of metalen.



Trainingen

We hebben jarenlange ervaring in het geven van trainingen. In de Stoffenmanager® trainingen leert u in verschillende modules hoe u Stoffenmanager® kunt toepassen, van het invoeren van producten tot het uitvoeren van de risicobeoordeling en de interpretatie ervan en het geven van voorlichtingen aan werknemers.

Al onze trainingen bieden we ook aan als in-company training aan, zoals afleiden van grenswaarden, REACH, huidblootstelling en beheersmaatregelen. Bij een in-company training maken we een programma op

maat voor u, vanuit uw kennisbehoefte en het niveau van de cursisten waarbij bedrijfsspecifieke casuïstiek meegenomen kan worden.

Vraag onze trainingsbrochure aan voor actuele informatie en prijzen of kijk op www.stoffenmanager.com.