

# SAMENWERKEN OM NEDERLAND VEILIGER TE MAKEN

De VVVF is voor mij een oude bekende: 25 jaar geleden werkte ik er als technisch secretaris, onder leiding van Rien de Jonge. Dat was tijdens de invoering van watergedragen verfsystemen en high solid verven, bedoeld om uitstoot van koolwaterstof terug te dringen. Dat was toen een hot topic, dat weet ik nog goed.

Tegenwoordig kom ik de VVVF overal tegen. Niet in de laatste plaats omdat onze bureaus in hetzelfde gebouw zitten. Maar ook omdat we elkaar treffen bij bijeenkomsten van veiligheidsinitiatieven zoals Safety Delta Nederland en Veiligheid Voorop. Veilig en gezond werken is duidelijk een onderwerp dat ons bindt.

Het is ook een onderwerp waar de ontwikkelingen nooit stilstaan. De afgelopen tijd hebben zich naast VCA, sinds jaar en dag het belangrijkste product van de SSVV, diverse andere spelers op de markt gemeld. Allemaal hebben we de ambitie om Nederland veiliger te maken. Wel geeft ieder van ons op zijn eigen manier invulling aan die ambitie. Op zich is dat natuurlijk prima. We moeten wel oppassen dat we bedrijven niet overvoeren met allerlei systemen, procedures en certificeringen. Wanneer zij bij wijze van spreken niet meer aan hun reguliere werk toekomen, schieten we ons doel voorbij.

Dit betekent dat we, van VCA tot ISO 45001 en van Generieke Poortinstructie tot Safety Culture Ladder, pragmatisch de afstemming moeten zoeken. Met oog voor de werkvloer en met respect voor elkaar. De SSVV wil een platform bieden waar deze afstemming kan plaatsvinden. Een platform waar we, met onze deelnemende (branche)organisaties én onze 'concullega's', alert acteren op signalen uit de markt en slim inspelen op relevante ontwikkelingen.

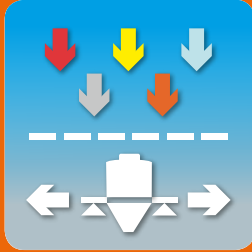
Die ontwikkelingen gaan zoals gezegd snel. Onze omgeving verandert en de tijdgeest verandert. Daarmee verandert ook de rol van de SSVV. De SSVV is destijds opgericht om een landelijk systeem te ontwikkelen waarmee aannemers kunnen laten zien dat zij veilig en



gezonder werken. In die missie zijn we geslaagd: anno 2021 is VCA een vanzelfsprekende eis in bijna elke branche. Maar om een rol van betekenis te blijven spelen, zullen we ons moeten doorontwikkelen tot een breder platform, dat erop is gericht om samen Nederland veiliger te maken. VCA, de SSVV Opleidingengids en het Centraal Diploma Register zullen altijd belangrijke producten van ons blijven. Om ook belangrijk te blijven voor onze afnemers, moeten we deze producten wel bij de tijd houden. Daarom investeren we de komende tijd ook in het moderniseren van de zaken waar we groot mee zijn geworden.

Partijen kunnen in SSVV-verband van elkaar leren en zaken op elkaar afstemmen. Door kennis en ervaring uit te wisselen, kunnen ze hun eigen veiligheidsprocessen optimaliseren en zo het werken in Nederland veiliger maken. Ik nodig de VVVF-leden van harte uit om met ons mee te doen!

**PETER HECKER,**  
VOORZITTER STICHTING SAMENWERKEN  
VOOR VEILIGHEID (SSVV)



Automatische  
batch  
voorbereiding

## AZO COMPONENTER®

Flexibel automatiseren  
van kleincomponenten

- betrouwbaar
- nauwkeurig
- traceerbaar



**AZO®**  
[www.azo.com](http://www.azo.com)



sustainable process solutions since 1959  
engineering sales maintenance [www.techema.nl](http://www.techema.nl)



**WILHELM NIEMANN**  
MASCHINENFABRIK  
DISPERGIER- UND FEINMAHLTECHNIK



Uw partner voor kunststof verpakkingen voor:

- Pigmentpasta
- Watergedragen autoreparatielak
- Verf
- Drukinkt

Zowel standaard potten als nagenoeg restloos leegbare speciaalverpakkingen.

Voor meer informatie en voorbeelden kijk op [www.bema.nl](http://www.bema.nl)

Deltastraat 14,  
4301 RC Zierikzee

Tel. +31 111 418807  
[info@bema.nl](mailto:info@bema.nl)

**ADVERTEREN?  
DAT KAN IN DE  
VOLGENDE EDITIE  
VAN VERF&INKT!**



Meer informatie:  
Mooijman Marketing & Sales  
070 - 323 40 70  
[dm@mooijmanmarketing.nl](mailto:dm@mooijmanmarketing.nl)

**Absoluut betrouwbaar.  
Zelfs onder zware omstandigheden.**

DE NIEUWE MMS® INSPECTION SERIE

MMS® INSPECTION DFT: de nieuwe standaard voor laagdiktemeting van zware corrosiebescherming. Meet zowel op stalen- als aluminiumsubstraten met de flexibele dubbele sonde. Geheel in overeenstemming met internationale normen, waaronder SSPC-PA2. Maakt elke inspectie gemakkelijk met LED-, trillings- en geluidssignalen. Bestand tegen stoten, stof en waterstralen.

[www.helmut-fischer.com](http://www.helmut-fischer.com)



**fischer®**