

# OPLEIDING CHEMISCHE VOORBEHANDELING

Deze opleiding focust op het belang van een goede reiniging en een geschikte voorbehandeling. Het procedé hangt af van het substraat, de levensduurverwachting en de omgeving waarin het object geplaatst wordt. Deze sessie geeft u een compleet overzicht van bestaande chemische processen op (verzinkt) staal en aluminium. Eveneens wordt stil gestaan hoe met minder chemie, minder energie en minder waterverbruik kwalitatief gewerkt kan worden. Beide lesgevers geven in een duopresentatie vele praktijkvoorbeelden van diverse toepassingen.



## PROGRAMMA

*Volgende thema's komen aan bod*

### 1. Voorbereiding

- Reinigen & ontvetten
- Beitsen
- Activeren

### 2. Chemische conversielaag

- Fosfateren
- Cr-vrije conversielagen

### 3. Nabehandeling

- Passiveren
- Deminwater spoelen

### 4. Kwaliteitscontrole

### 5. Duurzame voorbehandeling:

- Minder chemie
- Minder energie
- Minder waterverbruik



### Lesgevers

Korneel Demeyere  
&  
Stefan Steinhardt

## DOELGROEP

Deze opleiding richt zich naar productie- en lijnverantwoordelijken, alsook productiemedewerkers met ervaring in lakbedrijven. Aankoopverantwoordelijken en commercieel afgevaardigden die hun kennis inzake de voorbehandeling willen aanscherpen zijn ook van harte welkom.



Dinsdag 27 oktober 2026

**10u00 – 17u00**



**Nog te bevestigen**



MEER INFORMATIE: [WWW.VOM.BE](http://WWW.VOM.BE)

## Inschrijvingen

prijs leden: 290,00 € pp  
prijs niet-leden: 580,00 € pp  
(inclusief cursustekst & broodjeslunch)

subsidies via KMO-portefeuille

Zie: [www.kmo-portefeuille.be](http://www.kmo-portefeuille.be)

Erkenningsnr. VOM - pijler opleiding: DV.O105498.

Thema : « Duurzaamheid & innovatie »



Om gebruik te maken van de KMO-portefeuille moet u uw aanvraag indienen uiterlijk 14 kalenderdagen na aanvang van de activiteit. Zo niet, wordt uw aanvraag geweigerd.

Gelieve uw deelname **uiterlijk 20/10/2026**

te bevestigen via onderstaand formulier of via de website [www.vom.be](http://www.vom.be).

Annuleringen uiterlijk 20/10/2026.

U mag steeds een plaatsvervanger aanstellen.

## Informatie

VOM vzw

Kapeldreef 60

B-3001 LEUVEN

+32 (0)16/40.14.20

info@vom.be

## Inschrijving opleiding “Chemische voorbehandeling”

Uiterlijk **20 oktober 2026** terug sturen aan:

VOM - Kapeldreef 60 – 3001 Leuven

Online inschrijving mogelijk via [www.vom.be](http://www.vom.be), rubriek agenda

Naam en adres van de firma:

.....  
.....  
.....

Deelnemer en functie:

.....

E-mail: ..... Telefoon : .....

BTW-nummer: ..... PO nummer / referentie te vermelden op factuur:.....

De ondergetekende zal de aangekondigde deelnemersprijs betalen na ontvangst van de factuur (leden: 290 € p.p. en niet-leden : 580 € p.p.) en verklaart zich akkoord met de annulatievoorwaarden.

Handtekening en stempel van de firma :

De informatie op dit formulier is bestemd voor de activiteiten van VOM, houder van het bestand. Deze gegevens kunnen door de betrokkenen steeds geraadpleegd en verbeterd worden overeenkomstig de wet van 8.12.1992.