

# ANODISATION DE L'ALUMINIUM

## Secteur aéronautique

### Programme :

- Préparation de surface des alliages d'aluminium utilisé en aéronautique avant anodisation
- Anodisation poreuse de l'aluminium : principe général
- Bain d'anodisation TSA
- Les paramètres qui influencent la qualité de l'anodisation
- Les défauts d'anodisations rencontrés sur une ligne de traitement de surface
- Visite de la ligne de traitement de surface à Materia Nova pour compléter la pratique

### Groupe cible :

Ce module de formation s'adresse à tous les acteurs de la maintenance et de la qualité sur site dans l'industrie aéronautique, y compris les contremaîtres, spécialistes QA, managers de maintenance et responsables de production. Des connaissances générales sur le prétraitement chimique sont nécessaires.

### Formateur :

Dr Anne-Pascale ROMANO  
Scientific R&D



### Contenu :

L'anodisation de l'aluminium est un procédé clé dans l'industrie aéronautique, essentiel pour améliorer la résistance à la corrosion et la durabilité des composants en aluminium. Cette formation offre une vue d'ensemble des techniques d'anodisation appliquées aux alliages d'aluminium utilisés en aéronautique. Destinée aux professionnels de la maintenance, de la qualité et de la production, cette demi-journée abordera la préparation de surface, le principe de l'anodisation, les paramètres influençant la qualité du procédé, ainsi que la gestion des défauts.

### Lieu :

Materia Nova Avenue Nicolas Copernic 3, 7000  
Mons

### Date & Durée :

Le 10/04/2025 de 13h00 à 17h00

## INSCRIPTION

### Formation anodisation de l'aluminium – Secteur aéro

Tarif membre de la VOM :  
190 € pp  
Tarif non membre : 380 € pp  
(y compris le cours en version imprimée et le lunch)

Subsides par le biais de KMO-portefeuille pour les entreprises dont le siège est en Flandre  
Lien: [www.kmo-portefeuille.be](http://www.kmo-portefeuille.be)  
N° d'agrément VOM - pilier formation : DV.O105498.  
Thema : «duurzaamheid & innovatie »

Veuillez confirmer votre **participation avant le 28 mars 2025** en utilisant le formulaire ci-dessous ou via le site web [www.vom.be](http://www.vom.be).

L'annulation ne peut se faire que par écrit avant le 28/03/2025  
Vous pouvez toujours désigner un remplaçant.

#### Information :

VOM vzw  
Kapeldreef 60  
B-3001 LEUVEN  
+32 (0)16/40.14.20  
[info@vom.be](mailto:info@vom.be)

---

### INSCRIPTION : Formation anodisation de l'aluminium – Secteur aéro

A renvoyer au plus tard le **28 mars 2025** à :  
VOM - Kapeldreef 60 - 3001 Leuven  
Inscription en ligne possible sur [www.vom.be](http://www.vom.be), section agenda

Nom et adresse de l'entreprise :

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

Participant et fonction :

.....

E-mail: .....

Téléphone : .....

Numéro de TVA : .....

Numéro de commande / référence à indiquer sur la facture:

.....

Le soussigné s'engage à payer les frais de participation annoncés dès réception de la facture (membres de la VOM : 190 € p.p. et non-membres : 380 € p.p.) et accepte les conditions d'annulation.

Signature et cachet de la société :