

WERKGROEPEN & COMMUNITY

Een werkgroep, samengesteld uit VOM-leden heeft tot doel het vakgebied te verdedigen, het schrijven van (praktijk) richtlijnen, het organiseren van events, het volgen van nieuwe ontwikkelingen en het verankeren van kennis. Leden die constructief willen meedenken en kennis willen delen mogen toetreden tot een werkgroep. Neutraliteit en transparantie binnen de groep zijn belangrijk.



TECHNISCHE MIDDAG IN WALLONIË OVER BROCHURE "POEDER EN NATLAK OP VERZINKTE ONDERGRONDEN"

17 oktober 2024 - Ascenseurs de Strépy-Thieu

Deze praktijkrichtlijn is een waardevol instrument vol nuttige informatie aan opdrachtgevers, architecten, studiebureaus, adviesbureaus, keuringsinstanties, projectontwikkelaars en eindgebruiker. Tijdens deze technische dag willen we alle actoren in Wallonië informeren over de mogelijkheden met betrekking tot poeder en natlak op verzinkte ondergronden. We vertellen hen waarmee zij rekening moeten houden bij ontwerp, systeemkeuze en opdrachtverstrekking. Ook SPW (Service Publique de la Wallonie) vertelt over de opmaak van lastenboeken.

Inschrijven kan via deze link : <https://www.vom.be/nl/agenda>



THEMA'S 2025

De werkgroep Promosurf kwam in juni bijeen bij VOM-lid Sonaca om ideeën te genereren en behoeften te definiëren voor toekomstige VOM-initiatieven in 2025. Vier hoofdthema's kwamen naar voor:

- **Gezondheid - Veiligheid** en de oprichting van een nieuwe werkgroep
- **Jongeren bewust maken van beroepen in oppervlaktebehandeling**
- **Niet-destructief onderzoek**: organisatie van een studiedag in 2025
- **Energie**: de focus van de volgende VOM ON TOUR in Wallonië.

Wil je deelnemen aan één van deze thema's? Neem dan contact op met Julie op Julie@vom.be.



CIRCULAIR ONTWERPEN VAN ALUMINIUM BOUWELEMENTEN

De werkgroep ALUMINIUM werkt aan een event gepland rond het circulair en duurzaam ontwerpen van alu bouwdelen. We starten vanop de tekentafel tot de oplevering bij opdrachtgever of klant. Als je werkzaam bent in dit thema en je wil graag nieuwe inzichten delen, neem dan zeker contact met Ludo Appels (ludo.appels@compri.eu) of Veerle Fincken (V.fincken@vom.be). Liefst uiterlijk 31 augustus. In het najaar wordt een event gepland rond circulair ontwerpen. Meer info volgt snel. Zin om de werkgroep ALUMINIUM te versterken, neem contact met Ludo Appels (ludo.appels@compri.eu) of Veerle Fincken (V.fincken@vom.be)



NETWERKEVENT VOM 2025

Elke twee jaar organiseert de VOM een ontmoetingsplaats voor de oppervlaktebehandelingsindustrie. In het verleden was dit de EUROFINISH beurs, die is uitgegroeid tot het Benelux netwerkevenement MES. Maar tijden veranderen en de partners om dergelijke evenementen te organiseren ook. De MARCOM werkgroep komt eind augustus bij elkaar om de kijtlijnen uit te tekenen voor het toekomstige congres, gepland in het najaar van 2025, met als centraal thema Green Deal 2030, onder het motto "Klaar voor 2030? Inspiratie voor duurzame oppervlaktebehandeling."

Voor meer informatie, contacteer Veerle Fincken - v.fincken@vom.be

GROUPES DE TRAVAIL & COMMUNAUTÉ

Un groupe de travail formé de membres de la VOM vise à promouvoir la profession en élaborant des lignes directrices pratiques, en organisant des événements, en suivant les nouveaux développements et en consolidant les connaissances. Les membres intéressés par une réflexion constructive et le partage de leurs connaissances sont invités à rejoindre les groupes. La neutralité et la transparence au sein d'un groupe revêtent une importance capitale.



SÉMINAIRE EN WALLONIE SUR LA BROCHURE « PEINTURES POUDRES & LIQUIDES SUR SUPPORTS GALVANISÉS »

Le 17 octobre 2024 - Ascenseurs de Strépy-Bracquegnies

Lors de cet après-midi de séminaire, nous souhaitons informer tous les acteurs de la construction des possibilités concernant la peinture en poudre et liquide sur substrats galvanisés. Nous leur expliquerons les éléments à prendre en compte lors de la conception, du choix du système et de la passation des marchés. En plus de la présentation de la brochure sur les directives pratiques, nous accueillerons M. Régis Leroy, Attaché Qualifié au SPW Mobilité et Infrastructures. Il viendra nous présenter les exigences requises dans les cahiers des charges du SPW Mobilité et Infrastructures.

Vous pouvez vous inscrire via ce lien : <https://www.vom.be/fr/agenda>



THÉMATIQUES 2025

Le bureau de Promosurf s'est réuni en juin dernier à la Sonaca pour générer des idées et définir les besoins pour des futures actions de la VOM en 2025. Quatre thèmes principaux ont émergé :

- **Santé – Sécurité** et la création d'un nouveau groupe de travail
- **Sensibilisation des jeunes aux métiers du traitement de surface**
- **Contrôle Non Destructif** : Organisation d'une journée d'étude en 2025
- **Énergie** : Le focus du prochain VOM ON TOUR en Wallonie.

Souhaitez-vous participer à l'une de ces thématiques ? Contactez Julie à l'adresse Julie@vom.be.



CONCEPTION CIRCULAIRE DES ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION EN ALUMINIUM

Le groupe de travail ALUMINIUM organise un événement axé sur la conception circulaire et durable des éléments en aluminium pour la construction. Nous couvrons toutes les étapes, depuis la phase de conception jusqu'à la livraison au client.

Si vous travaillez dans ce domaine et souhaitez partager de nouvelles perspectives, veuillez contacter Ludo Appels (ludo.appels@compri.eu) ou Veerle Fincken (V.fincken@vom.be) avant le 31 août.



VOM 2025, ÉVÉNEMENT DE RÉSEAUTAGE

Tous les deux ans, la VOM organise un événement majeur pour l'industrie du traitement de surfaces. Anciennement connu sous le nom de salon EUROFINISH, cet événement a évolué pour devenir le MES, le rendez-vous de réseautage pour le Benelux. Toutefois, avec les changements dans le paysage des événements et des partenaires, la VOM a décidé de créer un nouvel événement avec une vision renouvelée pour l'avenir.

Le groupe de travail MARCOM se réunira fin août pour définir les contours du futur congrès, prévu pour l'automne 2025. Le thème central sera la Green Deal 2030, sous le slogan « Prêt pour 2030 ? Inspiration pour un traitement de surfaces durable. »

Pour plus d'information, contactez Veerle Fincken - v.fincken@vom.be