

BASISOPLEIDINGEN METAAL "GALVANISCHE en MICROBIOLOGISCHE CORROSIE"**DATUM:** donderdag 17 maart 2022 van 14.30 uur tot 19 uur**ORGANISATIE en LOCATIE:** CLUSTA
Technologiepark 48
Zone A2
9052 ZWIJNAARDE

Deze module leert ons meer over de mechanismen die galvanische en microbiologische corrosie veroorzaken. Aan de hand van praktijkvoorbeelden wordt aangetoond hoe je reeds vanaf het ontwerp tijdens de materialenkeuze deze vormen van corrosie kunt vermijden.

**DOELGROEP:**

Iedereen die zijn/haar kennis over corrosiemechanismen bij metalen op een praktische manier wil verruimen of opfrissen.

PROGRAMMA:

14:00	Onthaal
14:30	Galvanische corrosie: werkingsmechanismen, galvanische reeksen.
15:45	Enkele praktische voorbeelden met remediëring.
16:30	Pauze: er wordt een hapje voorzien
17:00	Microbiologische corrosie (MIC): werkingsmechanismen.
18:15	MIC aan de hand van praktijkvoorbeelden.
19:00	Slot

COVID-19:

De opleiding verloopt volledig coronaproof. We volgen de geldende maatregelen. Desinfecterende handgel zal beschikbaar zijn.

ALGEMENE INLICHTINGEN**Datum en plaats:**

17 maart 2022 in Zwijnaarde

Kostprijs:Clusta-leden: **300 €** (excl. BTW)
Niet-leden: **500 €** (excl. BTW)**INSCHRIJVINGEN**Schrijf u **ten laatste op 11 maart 2022** in

- door het onderstaand formulier in te vullen en terug te mailen naar johan.dedeene@clusta.be

- of online: www.clusta.be/nl/agenda/1426/inschrijven

Deze opleiding maakt deel uit van de **Clusta-Academy**, een opleidingsreeks rond 6 thema's ("Galvanische en microbiologische corrosie" op 17 maart, "Staal" op 21 april, "Aluminium" op 17 mei, "Koper, brons en messing" op 14 juni, "Coating" op 8 september en "RVS" op 20 oktober). Een cursist die inschrijft voor de 6 modules krijgt **10% korting op de deelnameprijs**.

Let op! Uw inschrijving wordt pas bevestigd na betaling van de factuur binnen de 5 werkdagen. Afmelden met crediteren van de factuur na de definitieve bevestiging is niet mogelijk. U kan zich wel laten vervangen door een collega. Wij houden uw gegevens bij in onze databank. Deze info wordt op uw verzoek aangepast zoals voorgeschreven door de wet.

De gastheer behoudt het recht te beslissen wie hij in zijn bedrijf toelaat. Voor meerdere deelnemers van hetzelfde bedrijf bestaat de mogelijkheid deze cursus in-house te geven. Contacteer hiervoor johan.dedeene@clusta.be.

Bespaar op de deelnameprijs via de **KMO-portefeuille DV.0104.696**. Om van de KMO-portefeuille gebruik te maken moet u uw aanvraag "uiterlijk 14 kalenderdagen na aanvang van de activiteit" indienen, zo niet wordt deze aanvraag geweigerd.



Inschrijvingsformulier

Basisopleiding: "Galvanische en Microbiologische corrosie" op 17 maart 2022

Ten laatste op **11 maart 2022** terugmailen naar johan.dedeene@clusta.be

Algemene gegevens

Bedrijf:	Ondernemersnummer:
Bedrijfstype:	Website:
Straat:	Huisnummer:
Postcode:	Gemeente:
Land:	Telefoonnummer:
Aantal werknemers:	Lid van Clusta: ja / nee
PO-nummer:	

Gegevens van de deelnemers

Naam:	Voornaam:
Functie:	E-mail:
Naam:	Voornaam:
Functie:	E-mail:

DATUM:

HANDTEKENING: