

BASIS OPLEIDINGEN METAAL**"Welke impact heeft de nieuwe versie van de norm "EN 1090-2" op uw activiteiten?"****Datum: Dinsdag 4 september 2018****Locatie:** In de gebouwen van
Lascentrum Denayer
JP De Nayerlaan 5
2860 **St. KATELIJNE WAVER****Dinsdag 11 september 2018**In de gebouwen van KMK
Koninklijke Marine Kadetten
Ganzenstraat 135 A
2440 **GEEL****Datum: Donderdag 6 september 2018****Locatie:** Clusta
Technologiepark 935
9052 **GENT****Donderdag 13 september 2018**Zaal Wara
Beekstraat 3
8020 **OOSTKAMP** (Waardamme)**Organisatie: CLUSTA****Met de medewerking van:**

In **juli 2014** is de **verplichting** voor de **CE-markering voor lastdragende constructieonderdelen in aluminium, staal of RVS** in voege getreden voor de bouw. Deze markering "**EN 1090**" is een certificaat dat de productieomgeving van de fabrikant beoordeelt. Dus wie vandaag een lastdragende constructieonderdeel op de Europese markt brengt moet een FPC-certificaat bezitten. De EN1090-norm bestaat intussen uit 5 delen.

Bij een rondvraag in 2012 bij de verschillende lidstaten heeft men beslist om de norm "**EN 1090-2**" te **herzien**. Deze herziening werd in januari dit jaar goedgekeurd en de **publicatie vond plaats op 25/7/2018**.

Om de metaalverwerker op de hoogte te houden van de inhoud van deze norm, de actualisatie, de scope van de EN 1090 en de vernieuwingen in de EN 1090-2 organiseert CLUSTA op 4 verschillende locaties een info avond.

DOELGROEP:

Iedereen die constructieonderdelen in aluminium, staal en RVS op de markt brengt.

PROGRAMMA:**18:00: Ontvangst****18:30: Actueel overzicht EN 1090 serie met oa.:**

- FPC-Factory Production Control
- Scope van de EN1090-2 editie 2018
- Uitbreiding van de norm voor gietstaal, RVS, betonstaal
- Verandering voor:
 - Metaalbewerkingen (snijden, ponsen, boren, ...)
 - Lassen
- Aanvullende visuele controles

21.30: Vragenronde en afsluitende drink

Pauze wordt voorzien rond 20u

Algemene inlichtingen**Datum****04/09/2018 te ST. KATELIJNE WAVER****06/09/2018 te GENT****11/09/2018 te GEEL****13/09/2018 te OOSTKAMP****Kostprijs:**Leden Clusta: **150€** (excl.BTW)Niet leden: **250€** (excl.BTW)**Inschrijvingen**

Schrijf u in:

vóór 31 augustus 2018 voor alle locaties.

door het onderstaand formulier in te vullen en

terugmailen naar Sabine.vandael@clusta.beof online www.clusta.be/agenda

Indien er voor een locatie onvoldoende inschrijvingen zijn dan kunnen er 2 locaties worden samengevoegd.

Uw inschrijving wordt bevestigd na betaling van de factuur binnen de 5 werkdagen.

Indien u zelf niet kan deelnemen kan u zich laten vervangen door een collega. Voor meerdere deelnemers van hetzelfde bedrijf bestaat de mogelijkheid deze opleiding in-house te geven.

Contact: Sabine.vandael@clusta.be**Organisatie en inlichtingen**

Clusta VZW

Technologiepark 935

9025 Zwijnaarde

Tel: 09/280.93.43

www.clusta.be

Bespaar op de deelname prijs via de

KMO-portefeuille DV.O104.696

Om van de KMO-portefeuille gebruik te maken moet u uw aanvraag indienen "uiterlijk 14 kalenderdagen" na aanvang van de activiteit .

Zo niet wordt deze aanvraag geweigerd.



Inschrijvingsformulier**Basis opleiding metaal:***"Welke impact heeft de nieuwe versie van de norm "EN 1090-2" op uw activiteiten?"**Inschrijvingsformulier **vóór 31/08/2018 voor alle locaties***terugmailen naar Sabine.vandael@clusta.be of online www.clusta.be/agenda **ST. KATELIJNE WAVER** **GENT** **GEEL** **OOSTKAMP****Firmanaam:****BTW nr****PO nr:****Adres:****Postcode:****Plaats:****Tel:****Naam van de deelnemer(s):**

Dhr./Mevr.:

Functie:

E-mailadres:

Lid van Clusta: **Datum:****Handtekening:**