

# A3 Anmeldung zur Teilnahme an der internationalen ecoMetals-Initiative

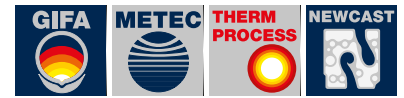
Seite 1 von 2

Nur von der Messe Düsseldorf auszufüllen: 1.0	
Kunden-Nummer	<input type="text"/>
Auftrags-nummer	<input type="text"/>
Online-Anmeldung ID	<input type="text"/>

Messe Düsseldorf GmbH  
G2-GP9 / Janike Rotthoff  
Postfach 10 10 06  
40001 Düsseldorf  
Germany



**eco Metals**  
EFFICIENT PROCESS SOLUTIONS



Anmeldeschluss / Beginn der Aufplanung:

15.01.2019

Düsseldorf  
25. – 29.06.2019

Tel.: +49 211 4560-515  
Fax: +49 211 4560-87515  
E-Mail: RotthoffJ@messe-duesseldorf.de  
Website: www.gifa.de/ecometals  
www.thermprocess.de/ecometals  
www.newcast.de/ecometals  
www.metec.de/ecometals

## 1 Firma und Adresse des Ausstellers\* (Vertragspartner/Leistungsempfänger\* der Messe Düsseldorf GmbH)

Firma \*\*

Straße \*\*

PLZ \*\* Ort \*\*

Postfach \*\* PLZ \*\*

Land \*\*

Firmen-Tel. \*\* Firmen-Fax \*\*

Sitz unserer Muttergesellschaft (Land)

Website \*\*

Firmen-E-Mail \*\*

Unser Ansprechpartner – Vor-/Nachname Tel.

E-Mail (Wichtig - Ihr zukünftiger Online-Account) Fax

Unser Geschäftsführer – Vor-/Nachname

Unsere Bestellnummer

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer (USt-IdNr.)

Hiermit bestätige ich, dass die Firma (= Aussteller) Unternehmer ist und alle zukünftigen sonstigen Leistungen der Messe Düsseldorf GmbH ausschließlich für den unternehmerischen Bereich beziehen wird.  
**zusätzlich für Unternehmen aus der EU:** Hiermit bestätige ich, dass die vorgenannte USt-IdNr. aktiv für alle zukünftigen sonstigen Leistungen der Messe Düsseldorf GmbH verwendet wird.

Rechts-/Gesellschaftsform

\* nach Zulassung durch Messe Düsseldorf GmbH

## 2 Produkt / Verfahren / technische Lösung

Produkt aus der Kategorie

- Gießereitechnik (GIFA)  
 Metallurgie (METEC)  
 Thermoprosesstechnik (THERMPROCESS)  
 Lösungen in Guss (NEWCAST)

Bitte senden Sie uns Bilder per E-Mail zu! Bitte beachten Sie, dass Ihr Vorschlag als Produkt, als Verfahren oder als technische Lösung auf der „Bright World of Metals“ 2015 ausgestellt wird!

## 3 Besondere Merkmale des eingereichten Vorschlags

- Energieeinsparend in der Produktion  
 Material- und ressourceneffizient in der Produktion  
 Klimaverträglicher Einsatz erneuerbarer Energien  
 Optimiertes Energiecontrolling  
 Einsatz innovativer Technik

## 4 Teilnahmekosten € 900,-

Der Preis versteht sich zuzüglich der gesetzlichen deutschen Mehrwertsteuer.

## 5 Kurzbeschreibung



Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen deutschen Umsatzsteuer, sofern gesetzlich nicht etwas anderes geregelt ist.

