

22. Aalener Praxistage

Druckgusslegierungen – optimal Schmelzen, Behandeln, Dosieren

Für Gießereileiter, Technologen, Druckgießer, Formenbauer, Gussteilkonstrukteure, Gussteilabnehmer, Interessierte am Druckgießprozess und Druckgussteilen

Donnerstag 09.11.2017

Programm

09:00 – 10:45 Uhr, Vorträge, Session 1

Begrüßung

Dr. Thomas Heckel

10 min

Übersicht der Vorgänge beim Dosieren und in der 1. Phase im Druckgießprozess

Dipl.-Phys. E. Pokora

Arbeitsgemeinschaft Metallguss, Aalen

45 min*

Fehler und Ursachen beim Schmelzen von modernen Aluminiumdruckgusslegierungen

Ralf Klos

Rheinfelden Alloys GmbH, Rheinfelden

45 + 5 min*

10:45 – 11:15 Uhr, Pause

11:15 – 12:15 Uhr, Vorträge, Session 2

Simulation der Vorgänge in der Gießkammer

Dipl.-Ing. Alexander Neufeld / Dr. Thomas Heckel

Arbeitsgemeinschaft Metallguss, Aalen

25 + 5 min*

Optimale Schmelzebehandlung im Aluminiumdruckguss

Kerstin Berndt

Foseco Deutschland, Borken

25 + 5 min*

12:15 – 13:45 Uhr, Mittagspause, gemeinsames Essen, Zeit zum persönlichen Austausch

13:45 – 15:15 Uhr, Vorträge, Session 3

Al -Vacuum-Dosing, eine moderne Schmelzendosierung für Druckguss in der Praxis

Herr Johannes Tremel

MELTEC Industrieofenbau GmbH, Vorchdorf (A)

25 + 5 min*

Die häufigsten Fehler bei der Wahl und Benutzung der Gießgarnitur – Denkanstöße und Optimierung

Ester Lilgova

Copromec Die Casting S.R.L., Brescia (IT)

25 + 5 min*

Einsatzgebiete keramischer Verbundwerkstoffe in der Druckgussindustrie

Dipl.-Ing. (FH) Uli Auer

Pyrotek Engineering Materials Limited, Grevenbroich

25 + 5 min*

15:15 – 15:35 Uhr, Pause

15:35 – 16:20 Uhr, Vorträge, Session 4

Oxidationsarmes Dosieren mit Flüssigmetallpumpen

Dipl.-Ing. Eberhard Maucher

Maucher Flüssigmetalldosierpumpen, Ulm

25 + 5 min *

Zusammenfassung

Dr. Thomas Heckel

Arbeitsgemeinschaft Metallguss, Aalen

15 min

16:30 Uhr, Ende der Veranstaltung

* (X + Y min): Vortrag: X Minuten
Fragen / Diskussion: Y Minuten

Teilnahmegebühr pro Teilnehmer:

495 € ** – 1 Teilnehmer pro Firma

435 € ** – 2 und mehr Teilnehmer pro Firma

165 € ** – Studenten

abzüglich

** -10% für **Frühbucher** bei Anmeldung bis **30.10.2017**.

** -5% bei wiederholter Praxistageteilnahme der Firma, bei einem der letzten Praxistage.

Anmeldungen sind formlos per E-Mail unter mail@arge-metallguss.de möglich.

In dem Betrag enthalten sind die Tagungsunterlagen + Downloadlink, sowie Getränke, Pausenimbiss und das Mittagessen.

Unsere nach Anmeldung zugesandte Auftragsbestätigung gilt gleichzeitig als **Anmeldebestätigung**.

Die Teilnehmergebühren sind nach Rechnungserhalt innerhalb von 10 Tagen rein netto zzgl. MwSt. zu überweisen.

Wir berechnen bei Rücktritt nach erfolgter Anmeldung bis 10 Tage vor Kursbeginn eine Bearbeitungsgebühr von 80 €.

Danach ist der volle Rechnungsbetrag zu zahlen. Maßgeblich ist das Datum des Post- oder Fax- oder E-Mail-Eingangs.

Auch im Falle der Nichtteilnahme ohne Abmeldung wird die volle Gebühr erhoben. Nach Absprache kann auch jederzeit ein Ersatzteilnehmer benannt werden.

Programmänderungen vorbehalten.



Anmeldung

Rücksendung per E-Mail / Fax oder Post
Fax-Nr.: +49-(0)7361-9274-99
E-Mail: mail@arge-metallguss.de

Arbeitsgemeinschaft Metallguss GmbH
Frau Petschulies
Gartenstrasse 131
D - 73430 Aalen

Bitte senden Sie mir

- Lageplan / Hoteladressen zu.
- Informationsmaterial zu Schulung und Weiterbildung zu.
- Informationsmaterial zu den möglichen weiteren Dienstleistungen der Arbeitsgemeinschaft Metallguss zu.
- Bitte streichen Sie mich / uns aus Ihrem Verteiler.

Firma: _____
Abteilung: _____
Titel, Name: _____
Straße / Postf.: _____
PLZ / Ort _____
E-Mail: _____
Unterschrift: _____

Veranstalter:
Arbeitsgemeinschaft Metallguss
Gartenstrasse 131
73430 Aalen
Tel.: +49-(0)7361-9274-0
Fax: +49-(0)7361-9274-99
www.arge-metallguss.de

Tagungsort:
Gebäude
SÜDWESTMETALL
Gartenstrasse 119
73430 Aalen

Hoteladressen und eine Anfahrtsskizze finden Sie im Internet unter www.arge-metallguss.de unter *Allgemeine Infos > Anfahrt/Hotelliste*. Auf Wunsch senden wir Ihnen diese Unterlagen auch gerne zu. Anforderung durch Rücksendung dieser ausgefüllten Anmeldung oder telefonisch unter Tel. +49-(0)7361-9274-0 oder Anforderung per E-Mail unter schulungen@arge-metallguss.de.

Fachliche Qualifikation und eine ständige Weiterbildung sichern die Qualität und Wettbewerbsfähigkeit der Gießereiindustrie am Standort "Europa".

Qualitätsmanagementsysteme nach DIN EN ISO 9000ff, VDA 6, QS9000, o.ä. sehen deshalb u.a. eine ständige Weiterbildung vor:

... Personal, welches eine ihm speziell zugeordnete Aufgabe ausführt, muss auf der Basis einer angemessenen Ausbildung, Schulung und/oder Erfahrung entsprechend den gestellten Forderungen qualifiziert sein. Zweckentsprechende Aufzeichnungen über die Schulung müssen aufbewahrt werden.

[DIN EN ISO 9001]

Die von der Arbeitsgemeinschaft Metallguss GmbH durchgeführten Weiterbildungsmaßnahmen erfüllen diese Forderung. Die Teilnahme kann auf Wunsch durch eine entsprechende Teilnahmebestätigung dokumentiert werden.

Arbeitsgemeinschaft Metallguss



www.arge-metallguss.de/schulungen

22. Aalener Praxistage

Druckgusslegierungen - optimal
Schmelzen, Behandeln, Dosieren

Do. 09.11.2017