

Anmeldung per E-Mail an:
academy@magmasoft.de
oder per Fax an: +49 241-88901-62

WORKSHOP

INTERPRETATION VON SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGSERGEBNISSEN

Sandguss

Deutsch: 18.–19. März 2020
21.–22. September 2020
Englisch: auf Anfrage

Dauerformguss

Deutsch: 18.–19. März 2020
21.–22. September 2020
Englisch: auf Anfrage

Ihre Investition für diesen Workshop beträgt 1.000,- € (zzgl. 19 % MwSt.). Alle Kunden mit aktuellem Wartungsvertrag erhalten einen Rabatt von 25 %.

Herr	Frau	Titel
Name	Vorname	
Firma	Funktion	
Straße, Hausnummer		
PLZ	Ort	
E-Mail		
Telefon	Fax	
Datum	Unterschrift	

Anmeldebedingungen: Die Rechnungsstellung erfolgt nach Besuch der jeweiligen Weiterbildungsmaßnahme. Mit der Anmeldung erkennen Sie die AGB der MAGMA GmbH verbindlich an. Diese finden Sie im Internet unter www.magmasoft.de.

Ihre Ansprechpartner

Dipl.-Ing. Tristan Kotthoff
Malaika Heidenreich
Laura Leineweber, M. Sc.



MAGMAacademy

MAGMA Gießertechnologie GmbH
Kackertstraße 11
52072 Aachen
Deutschland
Telefon: +49 241-88901-99
Telefax: +49 241-88901-62
E-Mail: academy@magmasoft.de
www.magmaacademy.de



WORKSHOPS



INTERPRETATION VON SIMULATIONS- UND OPTIMIERUNGS- ERGEBNISSEN

MAGMA
academy

THEMA

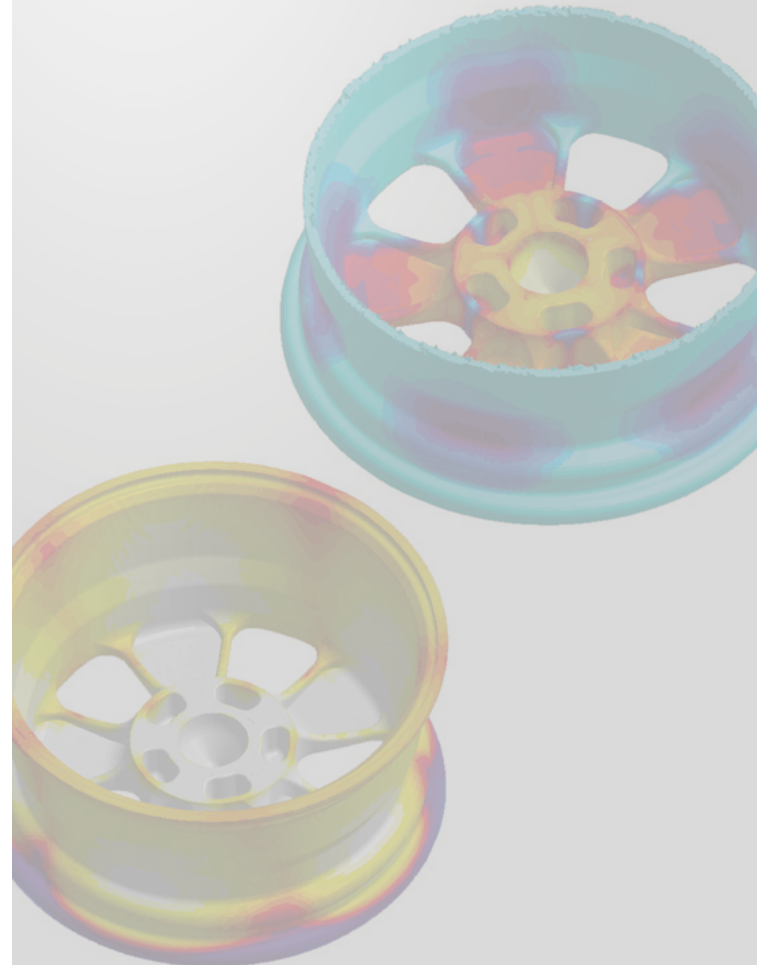
In diesem Workshop stellen wir Ihnen praxiserprobte Strategien vor, um Ihre Arbeit mit MAGMASOFT® an die jeweiligen Anforderungen in Ihrem Unternehmen anzupassen. Sie führen dabei selbstständig die methodische Auswertung von Simulations- und Optimierungsergebnissen selbst an praktischen Beispielen durch und entwickeln für diese eine eigene Umsetzungsstrategie.

Der Workshop ist in die Prozessschwerpunkte Sandguss und Dauerformguss aufgeteilt.



INHALTE

- Welche Ergebnisse sind für mich wichtig?
- In welcher Reihenfolge bewerte ich Ergebnisse?
- Was sagen diese Ergebnisse aus?
- Welche Erkenntnisse und Maßnahmen kann ich aus MAGMASOFT® und Autonomous Engineering ableiten?
- Wie kann ich mein Bauteil optimal auslegen?



INFORMATIONEN

Teilnehmer

Anwender, die ihr Wissen rund um die Auswertung der Ergebnisse vertiefen und die Einbindung in ihrem Unternehmen verbessern möchten.

Voraussetzung

Erfahrung als MAGMASOFT® Anwender

Termine (jeweils 9:00 – 17:00 Uhr)

- Schwerpunkt **Sandguss:**
DE: 18.–19. März 2020, 21.–22. September 2020
EN: auf Anfrage
- Schwerpunkt **Dauerformguss:**
DE: 18.–19. März 2020, 21.–22. September 2020
EN: auf Anfrage

Ihre Investition

1.000,- € (zzgl. 19 % MwSt.)

Alle Kunden mit aktuellem Wartungsvertrag erhalten einen Rabatt von 25 %.

Ort

MAGMA Gießereitechnologie GmbH
Kackertstraße 11, 52072 Aachen
MAGMAacademy, 2. Etage

