

Anmeldung per E-Mail an:  
[academy@magmasoft.de](mailto:academy@magmasoft.de)  
oder per Fax an: +49 241-88901-62

**WORKSHOP**  
**TIPPS UND TRICKS**

Deutsch: 9. April 2019  
19. November 2019

Englisch: auf Anfrage

Ihre Investition für diesen Workshop beträgt 500,- €  
(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
		<input type="text" value="X"/>
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](http://www.magmasoft.de).

**Ihre Ansprechpartner**

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



**MAGMAacademy**

MAGMA Gießertechnologie GmbH  
Kackertstraße 11  
52072 Aachen  
Deutschland  
Telefon: +49 241-88901-99  
Telefax: +49 241-88901-62  
E-Mail: [academy@magmasoft.de](mailto:academy@magmasoft.de)  
[www.magmaacademy.de](http://www.magmaacademy.de)



WORKSHOPS



# TIPPS UND TRICKS

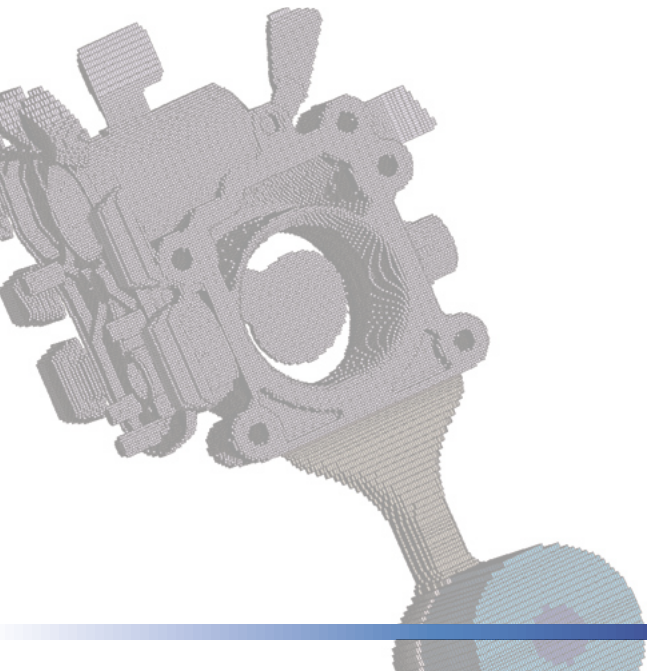
**MAGMA**  
academy

# THEMA

In diesem Workshop erhalten Sie vielfältige Hilfestellungen für den Umgang mit Simulation und Optimierung in MAGMASOFT®. Grundlage sind praxisnahe Beispiele und Anwendungen mit fachlichen Schwerpunkten.

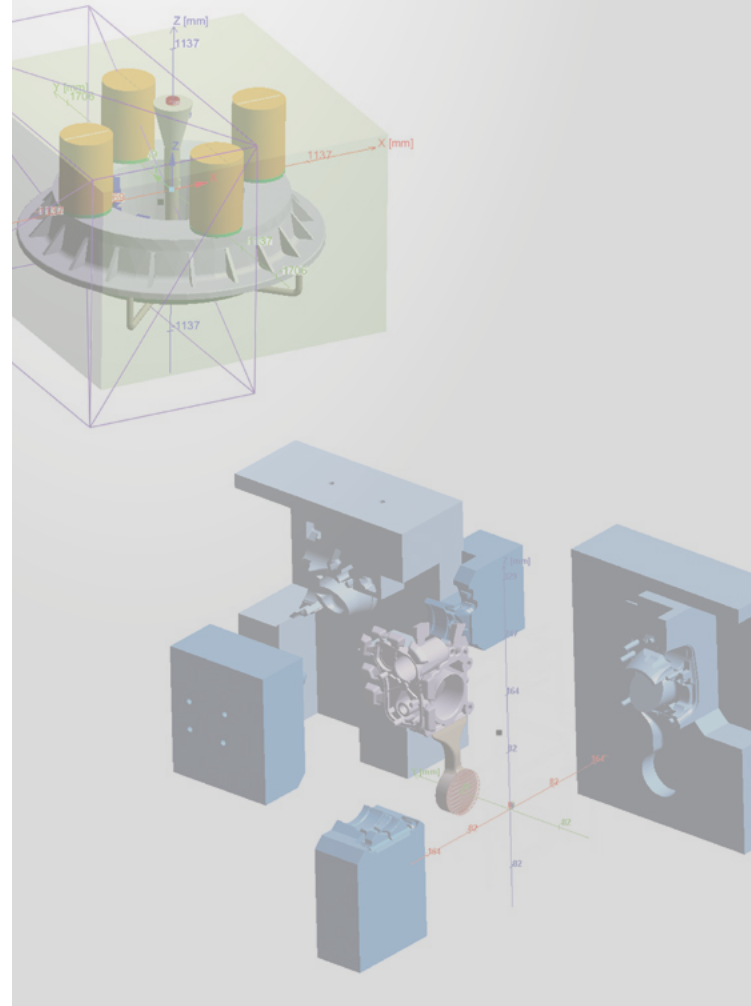
Diskutieren Sie den Einsatz des Netzgenerators für eine optimale Vernetzung anhand von Beispielen. Bei der intensiven Nutzung von MAGMASOFT® ist eine Automatisierung der Berechnungen sinnvoll, die wir in diesem Workshop gemeinsam erarbeiten.

Des Weiteren lernen Sie den Einsatz der 'Preferences' kennen, die Sie bei der Standardisierung der Simulation unterstützen. Weitere Hilfestellungen im Umgang mit MAGMASOFT® sind die Standardisierung der Ergebnisauswertung durch den Im- und Export von 'Post Settings' und die Archivierung der Projekte. Mit dem erlernten Wissen legen Sie abschließend ein Referenzprojekt an.



# INHALTE

- Optimale Vernetzung
- Zielführender Einsatz der Geometriedatenbank
- Standardisierung der Ergebnisauswertung
- Auswertungsmöglichkeiten der Optimierung
- Anlegen von Referenzprojekten
- Archivierungsmöglichkeiten von Projekten



# INFORMATIONEN

## Teilnehmer

Anwender, die Tipps und Tricks kennenlernen wollen, wie sie das Aufsetzen und Interpretieren von Projekten noch effektiver gestalten.

## Voraussetzung

Erfahrung als MAGMASOFT® Anwender

## Termine (jeweils 9:00 – 17:00 Uhr)

- Deutsch: 9. April 2019  
19. November 2019
- Englisch: auf Anfrage

## Ihre Investition

500,- € (zzgl. 19 % MwSt.)

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

## Ort

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

