

02/2017  
MÄRZ/APRIL

Nachrichten aus Technik, Naturwissenschaft und Wirtschaft

# TECHNIK in BAYERN

[www.technik-in-bayern.de](http://www.technik-in-bayern.de)

Das Regionalmagazin für VDI und VDE

## Schwerpunkt **CARBONBETON**

- Veranstaltungskalender  
März/April 2017
- Aktuelles aus VDI und VDE
- Stein statt Stahl
- VDI Familientag in Burghausen



Klaus W. Stefanie D.



QUALITÄT  
SEIT 1912

## Wir arbeiten bei MAGNET-SCHULTZ weil...

... es Spaß macht, sich mit einem qualifizierten und motivierten Team neuen Herausforderungen zu stellen!

**MAGNET-SCHULTZ** Memmingen (MSM) ist eine international dynamische, familiengeführte Firmengruppe mit 2600 Beschäftigten und Betrieben in Deutschland, der Schweiz, den USA, Großbritannien, Italien und China. Wir sind führend in hochwertiger elektromagnetischer Aktorik und Sensorik für höchste Qualitätsansprüche der Investitionsgüter- und Automobilindustrie. Unsere Produkte und Dienstleistungen sollen unseren Kunden und Beschäftigten Sicherheit geben. Sorgfältige Ausbildung, motivierendes Betriebsklima, hohe Investitionen, starke Innovation und Präsenz auf den Weltmärkten erhalten den Spitzenplatz.

Zur Verstärkung im Stammhaus Memmingen suchen wir eine/n

## Vertriebsingenieur m/w

### Aktorik und Sensorik für Luft- und Raumfahrt

#### Ihre Aufgaben

- Entwicklung zielgerichteter Vertriebsstrategien zum Ausbau der Marktposition in der Luft- und Raumfahrttechnik
- Aktive Betreuung und Beratung unserer nationalen und internationalen Kunden im o. a. Segment
- Technologische und kommerzielle Bearbeitung von Neuanfragen
- Mitgestaltung von Präsentationen bei nationalen und/oder internationalen Fachmessen
- Abwicklung von Seriengeschäften und Reklamationen
- Interdisziplinäre Projektbearbeitung und -führung u. a. mit den Fachbereichen Konstruktion und Fertigung (z. B. bei der Erstellung von Lastenheften, Fertigungsterminen, etc.)

#### Für diese Aufgaben bringen Sie idealerweise mit

- Begeisterung für den Technischen Vertrieb
- Ein Technisches Studium oder Wirtschaftsingenieurwesen mit einer vorausgehenden technischen Ausbildung
- Vertriebserfahrung aus der Zulieferindustrie der Luft- und Raumfahrttechnik und nachweisbare Erfolge mit kundenspezifischen (high-tech) Lösungen
- Gute englische Sprachkenntnisse

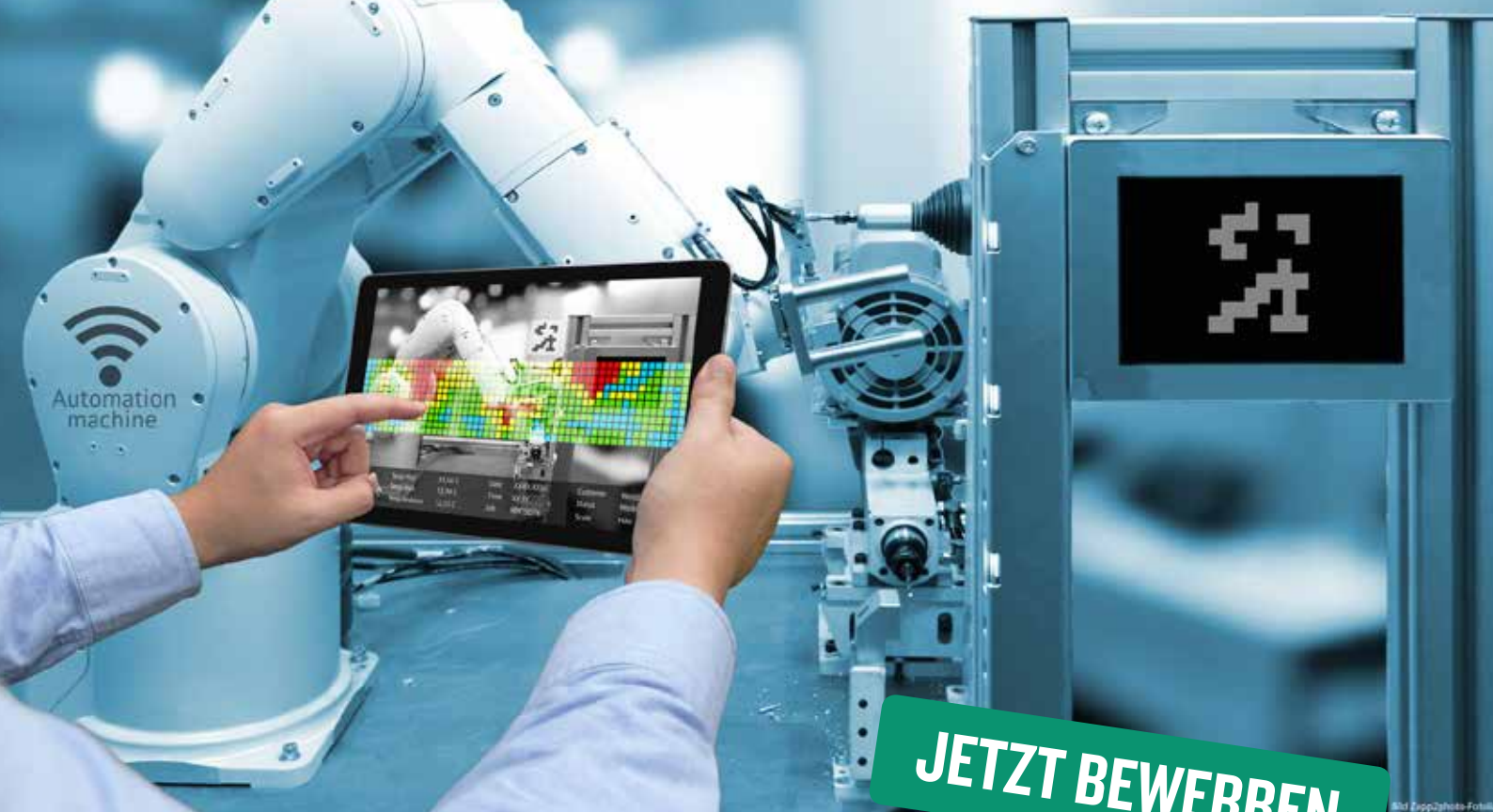
#### Wir bieten Ihnen

- Hoch innovatives Umfeld
- Kontinuierliche Aus- und Weiterbildung
- Sichere Arbeitsplätze
- Betriebliche Altersvorsorge
- Erfolgsbeteiligung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Unterstützung bei Wohnungssuche

Wenn Sie an einer vielseitigen und langfristigen Zusammenarbeit in einem international führenden High-Tech-Unternehmen interessiert sind, freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung unter [www.MAGNET-SCHULTZ.com/Bewerbung](http://www.MAGNET-SCHULTZ.com/Bewerbung) mit Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Einkommenserwartung. Unser Personalleiter, Herr Peter Lasser (Tel. 08331/104-238) steht Ihnen vorab für Fragen zur Verfügung.

# MAGNET-SCHULTZ

SPEZIALFABRIK FÜR ELEKTROMAGNETISCHE AKTORIK UND SENSORIK  
GmbH & Co. KG Allgäuer Straße 30 87700 Memmingen [personal@magnet-schultz.de](mailto:personal@magnet-schultz.de)



**JETZT BEWERBEN**

# SMART PRODUCTS & SOLUTIONS\*

## NEUER MASTERSTUDIENGANG AN DER FH KUFSTEIN TIROL

### HIGHLIGHTS

- >> Integrative Betrachtung von Smarten Produkten aus Sicht der Produktentstehung
- >> Digitalisierung und Vernetzung von Produkten
- >> Digitale Transformation im Unternehmen
- >> Kombination von Technik und Wirtschaft

### FAKTEN

- >> Studienabschluss MSc in 4 Semestern
- >> Berufsbegleitend freitags und samstags
- >> Studienreise im 3. Semester
- >> Studienbeitrag € 363,36 pro Semester

\*vorbehaltlich der Akkreditierung durch die AQ Austria

[www.fh-kufstein.ac.at/sps](http://www.fh-kufstein.ac.at/sps)

# Berufsbegleitende Masterstudiengänge an der Ernst-Abbe-Hochschule Jena

Der Konkurrenz einen  
Schritt voraus durch:

- persönliche Weiterentwicklung
- Abbau von Wissensdefiziten
- Erarbeitung von Wissensvorsprüngen
- den passenden Titel für Ihre Karriere
- Möglichkeit zur Promotion
- Erweiterung Ihres Netzwerks

## Wirtschaft

- General Management (MBA)
- Health Care Management (MBA)
- Finanzen, Rechnungswesen,  
Steuern (MBA)
- Wirtschaftsingenieurwesen (M.Sc.)

## Technik

- Fertigungstechnik &  
Produktionsmanagement (M.Eng.)
- Patentingenieurwesen (M.Eng.)
- Maschinenbau (M.Eng.)

## Soziales

- Coaching & Führung (M.A.)
- Spiel- und Medienpädagogik (M.A.)

*Kontakt unter:  
weiterbildung@eah-jena.de*



**Ernst-Abbe-Hochschule Jena**  
University of Applied Sciences

[www.eah-jena.de](http://www.eah-jena.de)