

Anmeldung

Das Anmeldeformular und Seminarflyer zu den einzelnen Veranstaltungen finden Sie unter: www.fva-service.de/seminare

Veranstaltungsorte:

- D = Dresden
- F = Frankfurt am Main
- FR = Freiburg
- H = Hannover
- I = Issum
- IG = Igersheim
- M = München
- S = Stuttgart
- W = Würzburg
- WO = Wolfsburg

Erklärungen

- **Grundlagenseminare:**
Diese Seminare vermitteln Grundkenntnisse auf dem jeweiligen Fachgebiet.
- **Vertiefungsseminare:**
Diese Seminare setzen Grundkenntnisse voraus.
- **Internationale Trainings:**
Grundlagen- und Vertiefungsseminare in Englisch.
- **Kongresse:**
Dialogplattformen für Fachleute der Antriebstechnik aus Industrie und Wissenschaft.
- **Expertenseminare:**
Diese Seminare setzen vertiefte Fachkenntnisse voraus.
- **Webinare**

Über uns

Wissenstransfer von der Forschung in Ihre berufliche Praxis

Sie erhalten von Experten aus der FVA-Community weltweit einzigartige Hintergründe zu vielen Fragestellungen aus der antriebstechnischen Anwendung. Die Inhalte der Seminare entstehen im Wissenspool der Forschungsvereinigung Antriebstechnik e.V. (FVA e.V.) und werden durch die Fachreferenten an die neusten Erkenntnisse der Forschung kontinuierlich angepasst.

- Für mehr Informationen QR-Code scannen:



Stand: 2019/03

Herausgeber

FVA GmbH
Lyoner Straße 18
60528 Frankfurt

Telefon: +49 69 6603-1597
Fax: +49 69 6603-2597
E-Mail: brigitte.becker@fva-service.de
Website: www.fva-service.de

Fachlicher Träger

Forschungsvereinigung
Antriebstechnik e.V.
Website: www.fva-net.de



Kongresse & Seminare 2019/20

Veranstaltungskalender

Grundlagenseminare

Fachseminare

- Die Praxis modernen Innovationsmanagements
IG 23. – 24.09.2019
- Einsatz- und Vergütungsstähle für Antriebsselemente
I 16. – 17.10.2019
I 07. – 08.10.2020
- Grundlagen Fahrzeuggetriebe
M 10. – 11.12.2019
M 08. – 09.12.2020
- Schadensanalyse von Wälzlagerschäden
M 17. – 18.12.2019
M 28. – 29.04.2020
M 15. – 16.12.2020
- Grundlagen der Dichtungstechnik
S 11. – 12.02.2020
- Wälzlagerschmierung
F 08. – 09.12.2020
- Schwingungs- und Geräuschverhalten von Getrieben
M 26. – 27.02.2020

- Einführung in die Lithium-Ionen Batterietechnologie
FR 15. – 16.10.2019
FR 08. – 09.09.2020
- Verzahnungstechnologie Stirnräder
M 17. – 19.03.2020

Softwareseminare

- Getriebeauslegung mit der FVA-Workbench
M 12. – 13.11.2019
M 24. – 25.03.2020
M 20. – 21.10.2020

Vertiefungsseminare

Fachseminare

- Schadensmechanismen und betriebsfeste Dimensionierung von Welle-Nabe-Verbindungen
M 05. – 06.11.2019
M 04. – 05.11.2020
- Flankenbruch
M 21.11.2019
M 26.11.2020
- Zahnradschäden und deren Einflussgrößen
M 26. – 27.11.2019
M 18. – 19.02.2020
M 17. – 18.11.2020

Internationale Trainings

- Eurotrans Gear Training
M 21. – 25.10.2019
M 07. – 11.09.2020

Webinare

- Fahrzeuggetriebe - Modul 1 Systemkonfiguration
06.03.2020 und 12.03.2020
- Fahrzeuggetriebe - Modul 2 Systemauslegung
13.03.2020 und 19.03.2020
- Fahrzeuggetriebe - Modul 3 Baugruppen manueller Getriebe
20.03.2020 und 26.03.2020
- Fahrzeuggetriebe - Modul 4 Baugruppen automatisch schaltender Getriebe
27.03.2020 und 02.04.2020



Kongresse

- Informationstagung
W 04. – 05.12.2019
W 04. – 05.12.2020
- BEARING WORLD – International Bearing Conference
H 31.03. – 01.04.2020
- E-MOTIVE – International Conference on electric vehicle drives and e-mobility
WO 16. – 17.09.2020

VDMA Veranstaltungen

- 21st ISC – International Sealing Conference
S 07. – 08.10.2020
- 12. Internationales Fluidtechnisches Kolloquium
D 09. – 11.03.2020

Mehr Informationen unter www.fluid.vdma.org