



Call for papers

11. Fachtagung der Antriebstechnikbranche

mOre driVE 2025

Wien, 28. und 29. April 2025

Die Elektrische Antriebstechnik setzt sich in den letzten Jahren in den verschiedensten Anwendungsbereichen durch. So z.B. bei der Elektromobilität, bei elektrisch angetriebenen Luftfahrzeugen und in vielen Industriebereichen. Grund ist einerseits die Erreichung der Klimaziele und andererseits die Ausnutzung des hohen Wirkungsgrades bei elektrischen Systemen.

Ein Überblick über den Stand der Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der Systeme und Komponenten für die elektrische Antriebstechnik und deren Energieversorgung im deutschsprachigen Raum soll auf der mOre driVE vorgestellt werden.





EINREICHUNG VON BEITRÄGEN

Sind Sie Expert:in auf einem der ausgewiesenen Themengebiete? Dann rufen wir Sie auf, mit einem Beitrag aktiv zum Erfolg der Veranstaltung beizutragen!

Bitte reichen Sie uns bis zum 29. November 2024 eine Kurzfassung im Umfang von einer DIN-A4-Seite ein. Die Kurzfassung muss Folgendes enthalten:

- Den aussagekräftigen Vortragstitel mit drei, vier Unterpunkten
- Die Daten der Vortragenden und Co-Autor:innen (Name, Kontaktdaten inkl. E-Mail-Adressen)
- Eine Inhaltsangabe mit spezifischen Informationen
- Eine Aussage zum Innovationsgrad
- Die Angabe von Veröffentlichungen zum Thema

Die Beiträge sollten in deutscher **oder** englischer Sprache abgefasst sein. Die Veranstaltungssprache ist Deutsch. Die Vortragszeit beträgt ca. 20 Minuten mit anschließender Diskussion von ca. 10 Minuten. Vortragende zahlen keine Teilnahmegebühren.

Ausgewählte Beiträge können in der Ausgabe 02/2025 der e+i, (Elektrotechnik und Informationstechnik - OVE Verbandszeitschrift), SpringerWienNewYork (Schwerpunktthema elektrische Maschinen und Antriebe) publiziert werden. Heftkoordinator ist Herr Univ. Prof. Dr. Dr. Neudorfer.

FACHKOMITEE

Univ.-Prof. DI Dr. Gerd Bramerdorfe
 Univ.Prof. Dr.-Ing. Yves Burkhardt
 Dipl.-Ing.(FH) Roman Eichinger
 Natascha Kennedy
 Dipl.-Ing. Dr. Robin Köster
 Univ.Prof. Dr.Dr. Harald Neudorfer
 Univ. Prof. Dr. Ponick
 Dipl.-Ing. Peter Reichel
 O.Univ. Prof. Dr. Manfred Schrödl

TERMINE

Einreichung der Kurzfassungen bis 29. November 2024 Benachrichtigung der Autoren 20. Dezember 2024 Abgabe der PPT. Präsentationen 22. April 2025

Kontaktperson: Natascha Kennedy OVE Österr. Verband f. Elektrotechnik,

E-Mail: <u>n.kennedy@ove.at</u>, Tel: +43 1 587 63 73-521

OVE Academy, Österreichischer Verband für Elektrotechnik, Eschenbachgasse 9, 1010 Wien, E-Mail: academy@ove.at, Tel: +43 1-587 63 73 521

Sponsoringoptionen finden Sie unter www.ove.at/academy
Sprechen Sie uns an: m.wagner@ove.at
Tel: +43 1-587 63 73 536