

Forschungsvereinigung Antriebstechnik e.V. - FVA

Lyoner Straße 18
60528 Frankfurt am Main
Tel. +49 69 6603-1515
Fax +49 69 6603-2515
info@fva-net.de
www.fva-net.de



Forschungsvereinigung
Antriebstechnik e.V.

Die FVA ist das weltweit führende Forschungs- und Innovationsnetzwerk in der Antriebstechnik. Seit 1967 arbeiten Industrieentwickler und wissenschaftliche Forscher gemeinsam an vorwettbewerblichen Grundfragen der Antriebstechnik. Diese Form der industriellen Gemeinschaftsforschung liefert die Basis für Produktinnovationen und somit für die technologischen Erfolge der Zukunft der über 200 FVA-Mitglieder. Über 1700 Projekte mit einem Finanzvolumen von mehr als 230 Millionen Euro hat die FVA in den vergangenen 50 Jahren durchgeführt.

Branchen im Fokus

Antriebstechnik (mechanisch, mechatronisch, elektrisch), Maschinen- und Anlagenbau, Automotive, Mobile Maschinen

Arbeitsgebiete

Fertigungstechnik & Werkstoffe, Getriebeberechnung & -simulation, Schmierstoffe & Tribologie, Hybridtechnologien & Elektroantriebe

Mitglieder

Über 200

Anzahl einzelne Unternehmen

203

davon 78 kleine und mittlere Unternehmen und 128 große Unternehmen

Mitarbeiterzahl

15

Vorstandsvorsitz

Dr. Arbogast Grunau, Schaeffler Technologies AG & Co. KG; Stellv.: N.N.

Geschäftsführung

GF: Hartmut Rauen; Stv. GF: Christian Kunze

Gründungsjahr

1967

Ordentliches Mitglied seit

1969

Rechtsform

eingetragener Verein

Eintrag im Vereinsregister

VR 5336, Amtsgericht Frankfurt am Main

Wissenschaftlicher Ausschuss (o.ä.) nach § Satzung

Wissenschaftlicher Beirat

Vorsitz des Wissenschaftlichen Ausschusses

N.N.