

VDW-Forschungsinstitut e.V.

Lyoner Straße 14
60528 Frankfurt am Main
Tel. +49 69 756081-17
Fax +49 69 756081-11
forschung@vdw.de
<https://vdw.de/>



Das VDW-Forschungsinstitut fördert Wissenschaft, Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet "Fertigungstechnik Metall" mit den Schwerpunkten Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnologien.

Arbeitsgebiete

Werkzeugmaschinen, Werkzeugmaschinenkomponenten, Fertigungstechnologie, Steuerungs- und Automatisierungstechnik für Werkzeugmaschinen, Werkzeugtechnik, Laser für die Materialbearbeitung, Prozesshilfsstoffe, Additive Manufacturing

Branchen

Werkzeugmaschinenbau, metallverarbeitendes Gewerbe, Maschinenbau, Produktionstechnik mit Kundenbranchen (Automobilbau, Maschinenbau, Luft- und Raumfahrt, ...)

Mitglieder

121, darunter 111 Mitgliedsunternehmen aus 1 Wirtschaftsorganisation.

Mitgliederstruktur ca. 50% KMU, 50% größere und große Unternehmen

Zusätzlich 19 außerordentliche Mitglieder.

Vorstandsvorsitz

Dr. Stefan Brand

Vorsitz des Wissenschaftlichen Ausschusses

jährlich wechselnder Vorsitz

Geschäftsführung

Dr. Alexander Broos

Gründungsjahr

1891

Ordentliches Mitglied seit

1962 (als VDW)

1999 als eigenständige Forschungsvereinigung Werkzeugmaschinen und Fertigungsverfahren (FWF) ausgegründet, 2011 umbenannt in VDW-Forschungsinstitut