

# **Verzeichnis der Gutachter für die Industrielle Gemeinschaftsforschung Amtszeit 2019 – 2021**

Stand: 26.02.2019

ACAD = Gutachter/in *Wissenschaft*

OEC = Gutachter/in *Wirtschaft*

k = kooptiertes Mitglied

## Gutachtergruppe 1 – Werkstoffe

<b>Broeckmann</b> , Univ.Prof. Dr.-Ing. Christoph (Leiter)	RWTH Aachen Institut für Werkstoffanwendungen im Maschinenbau Aachen
<b>Schöppner</b> , Prof. Dr.-Ing. Volker (stellvertretender Leiter)	Universität Paderborn Institut für Kunststofftechnik Paderborn
<b>Rehahn</b> , Prof. Dr. Matthias (ehemaliger Leiter)	Technische Universität Darmstadt Ernst-Berl-Institut für Technische und Makromolekulare Chemie Darmstadt

## Untergruppe 1.1 – Metallische Werkstoffe

<b>Diekmann</b> , Dr.-Ing. Uwe (OEC)	Matplus GmbH Wuppertal
<b>Fürbeth</b> , Prof. Dr.-Ing. Wolfram (ACAD)	DECHEMA Forschungsinstitut Korrosion Frankfurt am Main
<b>Hellmig</b> , PD Dr.-Ing. habil. Dipl.-Phys. Ralph Jörg (OEC) (k)	EJOT GmbH & Co. KG Bad Berleburg
<b>Jung</b> , Dr. Ingrid (OEC)	Böhler-Uddeholm Deutschland GmbH Düsseldorf
<b>Lasagni</b> , Prof. Dr.-Ing. Andrés Fabián (ACAD)	Technische Universität Dresden Institut für Fertigungstechnik Dresden
<b>Maier</b> , Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen (ACAD)	Leibniz Universität Hannover Institut für Werkstoffkunde Garbsen
<b>Mohrman</b> , Dr. Ralf (OEC)	RWE Power AG Coordination Research & Development Essen
<b>Müller</b> , Dr.-Ing. Dieter (OEC)	voestalpine eifeler Coating GmbH Schnaittach
<b>Oechsner</b> , Prof. Dr.-Ing. Matthias (ACAD)	Technische Universität Darmstadt Zentrum für Konstruktionswerkstoffe Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt Fachgebiet und Institut für Werkstoffkunde Darmstadt
<b>Reher</b> , Dr.-Ing. Frank (OEC)	GKN Driveline International GmbH Lohmar
<b>Rösch</b> , Dr.-Ing. Silke (OEC)	Georgsmarienhütte GmbH Georgsmarienhütte

	Gutachterwesen – Verzeichnis Gutachter (2019 – 2021)
<b>Wagner</b> , Univ.-Prof. Dr.-Ing. Guntram (ACAD)	Technische Universität Chemnitz Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnik Chemnitz
<b>Weihe</b> , Prof. Dr.-Ing. Stefan (ACAD) (k)	Universität Stuttgart Materialprüfungsanstalt (MPA) Stuttgart
<b>Wieland</b> , Dr.-Ing. Hans-Joachim (ACAD)	FOSTA Forschungsvereinigung Stahlanwendung e.V. Düsseldorf

### **Untergruppe 1.2 – Nichtmetallische, organische Werkstoffe**

<b>Bastian</b> , Prof. Dr.-Ing. Martin (ACAD)	SKZ - KTT GmbH Kunststoff-Technologie-Transfer Würzburg
<b>Breuer</b> , Prof. Dr.-Ing. Ulf (ACAD)	Institut für Verbundwerkstoffe GmbH Kaiserslautern
<b>Gude</b> , Prof. Dr.-Ing. habil. Maik (ACAD)	Technische Universität Dresden Institut für Leichtbau und Kunststofftechnik - ILK Dresden
<b>Haeger</b> , Dr. Harald (OEC)	Evonik Industries AG Performance Materials Marl
<b>Hopmann</b> , Prof. Dr.-Ing. Christian (ACAD) (k)	Institut für Kunststoffverarbeitung in Industrie und Handwerk an der RWTH Aachen Aachen
<b>Hornig</b> , Dr. Knut (OEC) (k)	Schoeller Technocell GmbH & Co. KG Osnabrück
<b>Krüger</b> , Dr. Péter (OEC)	Covestro Deutschland AG Chempark Leverkusen
<b>Mayer</b> , Prof. Dr. rer.nat. Bernd (ACAD)	Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM Bremen
<b>Plath</b> , Dr. rer. nat. Armin (OEC)	P-D Glasseiden GmbH Oschatz Oschatz
<b>Rautengarten</b> , Dipl.-Chem. Jens (OEC)	Ernst Diegel GmbH Alsfeld
<b>Tobisch</b> , Prof. Dr. rer.nat. Steffen (ACAD)	Trägerverein Institut für Holztechnologie Dresden e.V. Dresden
<b>Tuchlenski</b> , Dr. Axel (OEC)	LANXESS Deutschland GmbH Global Product & Applikation Development Dormagen
<b>Wagenführ</b> , Prof. Dr.-Ing. André (ACAD)	Technische Universität Dresden Institut für Holz- und Papiertechnik Dresden
<b>Weber</b> , Prof. Dr. Martin (OEC)	BASF SE Polymer Blends and Membranes Ludwigshafen

**Untergruppe 1.3 – Nichtmetallische, anorganische Werkstoffe**

<b>Baetzner</b> , Dr. rer. nat. Silvan (OEC)	FIZ GmbH Düsseldorf
<b>Bombeck</b> , Dipl.-Ing. Marc Andre (OEC)	PURMETALL Gesellschaft für Stahlveredlung GmbH & Co. KG Oberhausen
<b>Breit</b> , Prof. Dr.-Ing. Wolfgang (ACAD)	Technische Universität Kaiserslautern FB Werkstoffe im Bauwesen Kaiserslautern
<b>Breitenbücher</b> , Prof. Dr.-Ing. Rolf (ACAD)	Ruhr-Universität Bochum Institut für Konstruktiven Ingenieurbau Bochum
<b>Dannert</b> , Dr. rer.nat. Dipl.-Ing. Christian (ACAD)	Forschungsgemeinschaft Feuerfest e.V. Höhr-Grenzhausen
<b>Ehrenberg</b> , Dr.-Ing. Andreas (ACAD)	FEhS - Institut für Baustoff-Forschung e.V. Duisburg
<b>Krenkel</b> , Prof. Dr.-Ing. Walter (ACAD) (k)	Universität Bayreuth Lehrstuhl Keramische Werkstoffe Bayreuth
<b>Nohse</b> , Dipl.-Ing. Oliver (OEC)	EUROVIA GmbH Bottrop
<b>Otto</b> , Dr. Sylvia (OEC)	RATH GmbH Meißen

## **Gutachtergruppe 2 – Verfahrenstechnik und Energietechnik**

<b>Specht</b> , Prof. Dr.-Ing. habil. Eckehard (Leiter)	Universität Magdeburg Institut für Strömungstechnik und Thermodynamik (ISUT) Magdeburg
<b>Lucka</b> , Dr.-Ing. Klaus (stellvertretender Leiter)	TEC4FUELS GmbH Herzogenrath

### **Untergruppe 2.1 – Mechanische Verfahrenstechnik**

<b>Becker</b> , Prof. Dr. Thomas (ACAD)	Technische Universität München Lehrstuhl für Brau- und Getränketechnologie Freising
<b>Delgado</b> , Prof. Dr.-Ing. habil. Antonio (ACAD)	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Department Chemie- und Bioingenieurwesen Lehrstuhl für Strömungsmechanik Erlangen
<b>Esser</b> , Dipl.-Ing. Ulrich (OEC)	Kürten  (vormals: Bayer AG, Engineering & Technology, Leverkusen)
<b>Haep</b> , Dr.-Ing. Stefan (ACAD)	Institut für Energie- und Umwelttechnik e.V. Duisburg
<b>Kretzschmar</b> , Dipl.-Ing. Ralf (OEC)	Pharmatecec GmbH A Bosch Packaging Technology Company Dresden
<b>Schabel</b> , Prof. Dr.-Ing. Samuel (ACAD) (k)	Technische Universität Darmstadt Fachgebiet für Papierfabrikation und Mechanische Verfahrenstechnik Darmstadt
<b>Sitzmann</b> , Prof. Dr.-Ing. Werner (OEC)	AMANDUS KAHL GmbH & Co. KG Leiter Technisches Büro Reinbek

### **Untergruppe 2.2 – Thermische Verfahrenstechnik**

<b>Heinz</b> , Dr.-Ing. Volker (OEC)	DIL Technologie GmbH Quakenbrück
<b>Hoening</b> , Dr.-Ing. Volker (ACAD)	VDZ gGmbH Abt. Umwelt und Betriebstechnik Düsseldorf
<b>Jaeger</b> , Dr.-Ing. Philip (OEC)	Eurotechnica GmbH Bargteheide

	Gutachterwesen – Verzeichnis Gutachter (2019 – 2021)
<b>Kohlus, Prof. Dr.-Ing. Reinhard</b> (ACAD)	Universität Hohenheim Institut für Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie Stuttgart
<b>Locher, Dr. Georg</b> (OEC) (k)	thyssenkrupp Industrial Solutions AG Beckum
<b>Pfeifer, Prof. Dr.-Ing. Herbert</b> (ACAD) (k)	RWTH Aachen Institut für Industrieofenbau und Wärmetechnik Aachen
<b>Tretau, Dr.-Ing. Anne</b> (ACAD)	Institut für Ziegelforschung Essen e.V. Essen
<b>Warnecke, Dr.-Ing. Ragnar</b> (OEC)	Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt GmbH Schweinfurt

### **Untergruppe 2.3 – Chemische Verfahrenstechnik**

<b>Becker, Dr. Dieter</b> (OEC)	Mitsubishi HiTecPaper Europe GmbH Bielefeld Mill Bielefeld
<b>Böck, Dr. Reinhard</b> (ACAD)	fem forschungsinstitut für edelmetalle & metallchemie Abt. Elektrochemie Schwäbisch-Gmünd
<b>Füßler, Dr. Rainer</b> (OEC) (k)	Volkswagen AG Salzgitter
<b>Kozariszczyk, Dr.-Ing. Matthias</b> (ACAD)	VDEh-Betriebsforschungsinstitut GmbH Düsseldorf
<b>Moosbach, Dr. Elke</b> (OEC)	Moosbach & Kanne GmbH Solingen
<b>Schirrmeister, Dr. Steffen</b> (OEC)	thyssenkrupp Industrial Solutions AG Dortmund
<b>Windeisen, Dr. Elisabeth</b> (ACAD)	Technische Universität München Lehrstuhl für Holzwissenschaft München

### **Untergruppe 2.4 – Energietechnik**

<b>Beckmann, Prof. Dr.-Ing. Michael</b> (ACAD)	Technische Universität Dresden Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik Dresden
<b>Brüggemann, Dipl.-Ing. Hellmuth</b> (OEC)	GE Boiler Deutschland GmbH Stuttgart
<b>Heinzel, Prof. Dr. rer. nat. Angelika</b> (ACAD)	Universität Duisburg-Essen Institut für Energie- und Umweltverfahrenstechnik Duisburg

---

<b>Scherer, Prof. Dr.-Ing. Viktor</b> (ACAD) (k)	Gutachterwesen – Verzeichnis Gutachter (2019 – 2021) Ruhr-Universität Bochum Lehrstuhl für Energieanlagen und Energieprozesstechnik Bochum
<b>Scheuerer, Dr.-Ing. Georg</b> (OEC)	ISimQ GmbH Warngau
<b>Sefker, Dr. Thomas</b> (OEC)	Geldern (vormals: Trox Group, Neukirchen-Vluyn)
<b>Stergiaropoulos, Prof. Dr.-Ing. Konstantinos</b> (ACAD)	Universität Stuttgart Institut für Gebäudeenergetik Stuttgart

---

### **Gutachtergruppe 3 – Betriebswirtschaft und Organisation**

<b>Nyhuis</b> , Prof. Dr.-Ing. habil. Peter (Leiter)	Leibniz Universität Hannover Institut für Fabrikanlagen und Logistik Produktionstechnisches Zentrum Hannover Garbsen
<b>Lanza</b> , Prof. Dr.-Ing. Gisela (stellvertretende Leiterin)	Karlsruher Institut für Technologie (KIT) wbk – Institut für Produktionstechnik Karlsruhe

#### **Untergruppe 3.1 – technisch-wirtschaftlich**

<b>Ahlers</b> , Prof. Dr.-Ing. Rolf-Jürgen (OEC)	ProxiVision GmbH Bensheim
<b>Bernards</b> , Dr. Marcus (OEC)	E.I.S. Aircraft GmbH Euskirchen
<b>Deuse</b> , Prof. Dr.-Ing. Jochen (ACAD)	Technische Universität Dortmund Institut für Produktionssysteme (IPS) Dortmund
<b>Hunger</b> , Dr. Jan (OEC)	Walter Hunger GmbH & Co. KG Hydraulikzylinderwerk Lohr am Main
<b>Iwainsky</b> , Prof. Dr. sc. nat. Alfred (ACAD)	Gesellschaft zur Förderung angewandter Informatik e.V. (GFal) Berlin
<b>Podszus</b> , Dr.-Ing. Florian (OEC)	Bitmotec GmbH Hannover
<b>Refflinghaus</b> , Prof. Dr.-Ing. Robert (ACAD)	Universität Kassel Institut für Arbeitswissenschaft und Prozessmanagement Kassel
<b>Schlicht</b> , Dominik (OEC)	ABB Schweiz AG Zürich (Schweiz)
<b>Stich</b> , Prof. Dr.-Ing. Volker (ACAD)	FIR e. V. an der RWTH Aachen Forschungsinstitut für Rationalisierung Aachen
<b>Tilebein</b> , Prof. Dr. rer. pol. Dipl.-Ing. Meike (ACAD)	Zentrum für Management Research der DITF Denkendorf Denkendorf



**Untergruppe 3.2 – betriebswirtschaftlich-organisatorisch-volkswirtschaftlich**

<b>Ertürk, Dr. rer.nat. Ümit</b> (OEC)	Heiligenhaus (vormals: 3M Deutschland GmbH, Neuss)
<b>Fürbacher, Jörg</b> (OEC)	EURO-LOG AG Hallbergmoos-München
<b>Gronau, Prof. Dr.-Ing. Norbert</b> (ACAD)	Universität Potsdam Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme Potsdam
<b>Kersten, Prof. Dr. Dr. h.c. Wolfgang</b> (ACAD)	Technische Universität Hamburg-Harburg Institut für Logistik und Unternehmensführung Hamburg
<b>Reinema, Dr.-Ing. Christian Stefan</b> (OEC)	Volkswagen Nutzfahrzeuge NP-L 3/4 Logistik-Planung Neue Projekte Hannover
<b>Winzer, Prof. Dr.-Ing. habil. Petra</b> (ACAD)	Universität Wuppertal Fachbereich D - Abt. Sicherheitstechnik Fachgebiet Produktsicherheit und Qualitätswesen Wuppertal

## **Gutachtergruppe 4 –Konstruktion und Fertigung**

<b>Sauer</b> , Prof. Dr.-Ing. Bernd (Leiter)	Technische Universität Kaiserslautern Lehrstuhl für Maschinenelemente und Getriebetechnik Kaiserslautern
<b>Behrens</b> , Prof. Dr.-Ing. Bernd-Arno (stellvertretender Leiter )	Leibniz Universität Hannover Institut für Umformtechnik und Umformmaschinen Garbsen

### **Untergruppe 4.1 – Konstruktion im Maschinenwesen**

<b>Anderl</b> , Prof. Dr.-Ing. Reiner (ACAD)	Technische Universität Darmstadt Fachbereich Maschinenbau Fachgebiet Datenverarbeitung in der Konstruktion Darmstadt
<b>Aul</b> , Dr.-Ing. Viktor (OEC)	ZF Friedrichshafen Forschung und Entwicklung ZF Konzern Friedrichshafen
<b>Bargende</b> , Prof. Dr.-Ing. Michael (ACAD)	Universität Stuttgart Institut für Verbrennungsmotoren und Kraftfahrwesen Stuttgart
<b>Böhle</b> , Prof. Dr.-Ing. Martin (ACAD)	Technische Universität Kaiserslautern Lehrstuhl für Strömungsmechanik und Strömungsmaschinen Kaiserslautern
<b>Brecher</b> , Prof. Dr.-Ing. Christian (ACAD)	RWTH Aachen Werkzeugmaschinenlabor WZL Lehrstuhl für Werkzeugmaschinen Aachen
<b>Frank</b> , Dipl.-Ing. (FH) Hubertus (OEC) (k)	IMO Holding GmbH Germsdorf
<b>Koch</b> , Dr. Oliver (OEC)	Schaeffler Technologies AG & Co. KG Herzogenaurach
<b>Kurzynski</b> , Dr.-Ing. Jochen (ACAD)	FH Münster Fachbereich Maschinenbau Labor Werkstofftechnik Steinfurt
<b>Leidich</b> , Prof. Dr.-Ing. Erhard (ACAD)	Technische Universität Chemnitz Institut für Konstruktions- und Antriebstechnik Chemnitz
<b>Lembke</b> , Dr.-Ing. Dietrich (OEC)	ecl engineering consultants Leipzig
<b>Münstermann</b> , Prof. Dr.-Ing. Sebastian (ACAD)	RWTH Aachen University Institut für Eisenhüttenkunde IEHK Aachen
<b>Rottengruber</b> , Prof. Dr.-Ing. Hermann (ACAD) (k)	OVG-Universität Magdeburg Institut für Mobile Systeme Magdeburg

	Gutachterwesen – Verzeichnis Gutachter (2019 – 2021)
<b>Schlerege, Dr.-Ing. Frank</b> (OEC)	Schaeffler Technologies AG & Co. KG Herzogenaurach
<b>Schwarze, Prof. Dr.-Ing. Hubert</b> (ACAD) (k)	Technische Universität Clausthal Institut für Tribologie und Energiewandlungsmaschinen Clausthal-Zellerfeld
<b>Seifert, Dr.-Ing. Volker</b> (OEC)	Bosch Rexroth AG Lohr
<b>Stelzer, Dr. Thomas</b> (OEC)	Alfons Stelzer GmbH Kempen
<b>Weber, Dipl.-Ing. Andreas</b> (OEC)	Vestas Nacelles Deutschland GmbH Dortmund

### ***Untergruppe 4.2 – Konstruktion im Bauwesen***

<b>Brandt, Oliver</b> (OEC) (k)	stahl + verbundbau GmbH Berlin
<b>Figge, Dr. Dieter</b> (OEC)	Ingenieurbüro Figge Warburg
<b>Kuhlmann, Prof. Dr.-Ing. Ulrike</b> (ACAD)	Universität Stuttgart Institut für Konstruktion und Entwurf Schwerpunkte: Stahlbau, Holzbau und Verbundbau Stuttgart
<b>Kuhnke, Dipl.-Ing. Hansfried</b> (OEC)	GOLDBECK Bauelemente Bielefeld SE Bielefeld
<b>Stranghöner, Prof. Dr.-Ing. habil. Natalie</b> (ACAD) (k)	Universität Duisburg-Essen Institut für Metall- und Leichtbau Essen
<b>Ungermann, Prof. Dr.-Ing. Dieter</b> (ACAD)	Technische Universität Dortmund Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen Lehrstuhl Stahlbau Dortmund

### Untergruppe 4.3 – Spanende Fertigung, Umformtechnik

<b>Ahrens, Dr.-Ing. Michael</b> (OEC)	Volkswagen AG Technologieplanung und -entwicklung Werkzeugbau und Presswerk (PMT/T) Wolfsburg
<b>Biermann, Prof. Dr.-Ing. Dirk</b> (ACAD)	Technische Universität Dortmund Institut für Spanende Fertigung Dortmund
<b>Dröder, Prof. Dr.-Ing. Klaus</b> (ACAD)	Technische Universität Braunschweig Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik Braunschweig
<b>Dültgen, Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Peter</b> (ACAD)	Forschungsgem. Werkzeuge und Werkstoffe e.V. - FGW Remscheid
<b>Groche, Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Peter</b> (ACAD)	TU Darmstadt Institut für Produktionstechnik und Umformmaschinen PtU Darmstadt
<b>Güner, Dr. Alper</b> (OEC)	AutoForm Engineering Deutschland GmbH Dortmund
<b>Herbertz, Prof. Dr.-Ing. Rainer</b> (OEC)	Proheris Daten- und Prozesstechnik GmbH Iserlohn
<b>Herrmann, Andreas</b> (OEC)	Motherson Innovations Deutschland GmbH Stuttgart
<b>Hirt, Prof. Dr.-Ing. Gerhard</b> (ACAD)	RWTH Aachen Institut für Bildsame Formgebung (IBF) Aachen
<b>Hufschmied, Ralph</b> (OEC) (k)	Hufschmied Zerspanungssysteme GmbH Böblingen
<b>Kuhn, Dr. Hans-Achim</b> (OEC)	Wieland-Werke AG Ulm
<b>Meinhardt, Dr. Josef</b> (OEC)	München  (vormals: Bayerische Motorenwerke, München)
<b>Merklein, Prof. Dr.-Ing. habil. Marion</b> (ACAD)	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Fertigungstechnologie Erlangen

## **Gutachtergruppe 5 – Chemie**

<b>Cherif</b> , Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Wirt.Ing. Chokri (Leiter)	Technische Universität Dresden Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik Dresden
<b>Schieberle</b> , Prof. Dr. Peter (stellvertretender Leiter)	Technische Universität München Lehrstuhl für Lebensmittelchemie Freising

## **Untergruppe 5.1 – Technische und Makromolekulare Chemie**

<b>Bathen</b> , Prof. Dr.-Ing. Dieter (ACAD)	Universität Duisburg-Essen Fakultät für Ingenieurwissenschaften Thermische Verfahrenstechnik Duisburg
<b>Bayer</b> , Prof. Dr. Thomas (OEC)	Infraserv GmbH & Co. Höchst KG Operations Industriepark Höchst Engineering Frankfurt am Main
<b>Biesalski</b> , Prof. Dr. Markus (ACAD)	Technische Universität Darmstadt Fachgebiet Makromolekulare Chemie und Papierchemie Darmstadt
<b>Günther</b> , Dr. Armin (OEC)	Air Liquide Global E&C Solutions Frankfurt
<b>Hilt</b> , Dr. rer.nat. Michael (ACAD)	Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA Stuttgart
<b>Schaller</b> , Dr. rer. nat. Dipl.-Chem. Christian (OEC)	Pfänder KG Böblingen
<b>Schulz</b> , Dr. Ulrike (ACAD)	Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik (IOF) Jena
<b>Seger</b> , Dr. Bernd (OEC)	Glatfelter Gernsbach GmbH Composite Fibers Business Unit Gernsbach
<b>Uhlmann</b> , Dr. Petra (ACAD)	Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V. (IPF) Dresden
<b>Zylla</b> , Dipl.-Ing. Jörg (OEC)	Werner & Mertz GmbH Mainz

### Untergruppe 5.2 – Textil- und Bekleidungstechnologie

<b>Bauer, Dr.-Ing. Ralf-Uwe</b> (ACAD)	Thüringisches Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung e. V. (TITK) Rudolstadt
<b>Eigen, Dr. Helmut</b> (OEC)	Chemische Fabrik Kreussler & Co.GmbH Wiesbaden
<b>Fennen, Dr. Jens</b> (OEC)	TFL Ledertechnik AG Muttenz (Schweiz)
<b>Gloy, Dr.-Ing. Yves-Simon</b> (ACAD)	Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. (STFI) Chemnitz
<b>Gresser, Prof. Dr.-Ing. Götz</b> (ACAD)	Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf (DITF) Institut für Textil- und Verfahrenstechnik Denkendorf
<b>Jung, Dipl.-Ing. Bernhard</b> (OEC)	debolon dessauer bodenbeläge GmbH & Co. KG Dessau
<b>Klopp, Prof. Dr.-Ing. Kai</b> (OEC)	Heimbach GmbH & Co. KG Düren
<b>Möhring, Dr. Uwe</b> (ACAD)	Textilforschungsinstitut Thüringen-Vogtland e.V. Greiz
<b>Rabe, Dr. Volker</b> (OEC)	Lanxess Deutschland GmbH Leverkusen
<b>Rabe, Prof. Dr.-Ing. habil. Maïke</b> (ACAD)	Forschungsinstitut für Textil und Bekleidung (FTB) Mönchengladbach
<b>Scherf, Jeanette</b> (OEC)	Hightex Verstärkungsstrukturen GmbH Klipphausen
<b>Schlichter, Prof. Dr.-Ing. Stefan</b> (ACAD)	Institut für Textiltechnik Augsburg gGmbH Augsburg
<b>Schmalz, Dr. Elke</b> (OEC)	TWE GmbH & Co. KG Ensdetten
<b>Schöppe, Sven</b> (OEC)	LEO System GmbH Wuppertal
<b>Schulte, Dr. Kerstin</b> (ACAD)	Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V. (PFI) Pirmasens
<b>Spettmann, Dr. rer.nat Diana</b> (ACAD)	wfk-Cleaning Technology Institute e.V. Krefeld
<b>Stoll, Prof. Dr. rer. nat. Michael</b> (ACAD)	Verein zur Förderung des Forschungsinstituts für Leder und Kunststoffbahnen (FILK) Freiberg e.V. Freiberg
<b>Weller, Horst</b> (OEC)	Treuen  (vormals: Vowalon Beschichtung GmbH, Treuen)

**Untergruppe 5.3 – Bio- und Lebensmittelchemie**

<b>Böcker, Dr. Georg</b> (OEC)	Ernst Böcker GmbH & Co. KG Minden
<b>Breuer, Dr. Michael</b> (OEC) (k)	BASF SE Ludwigshafen
<b>Hertel, PD Dr. Christian</b> (OEC)	DIL Technologie GmbH Quakenbrück
<b>Karbstein, Prof. Dr.-Ing. Heike P.</b> (ACAD)	Karlsruhe Institut für Technologie (KIT) Institut für Bio- und Lebensmitteltechnik Karlsruhe
<b>Kleinschmidt, Prof. Dr.-Ing. Thomas</b> (ACAD)	Hochschule Anhalt Fachbereich Angewandte Biowissenschaften Köthen
<b>Kowalczyk, Dr. Jörg</b> (OEC)	Südzucker AG Obrigheim
<b>Kulozik, Prof. Dr.-Ing. Ulrich</b> (ACAD)	Technische Universität München Lehrstuhl für Lebensmittel und Bio-Prozesstechnik Freising-Weihenstephan
<b>Scheper, Prof. Dr. rer. nat. Thomas</b> (ACAD) (k)	Leibniz Universität Hannover Institut für Technische Chemie Hannover
<b>Schlebusch, Dr. Johannes P.</b> (OEC)	Mars GmbH Verden
<b>Winterhalter, Prof. Dr. Peter</b> (ACAD)	Technische Universität Braunschweig Institut für Lebensmittelchemie Braunschweig

## **Gutachtergruppe 6 – Mess- und Informationssysteme**

**Dörsam**, Prof. Dr.-Ing. Edgar  
(Leiter)

Technische Universität Darmstadt  
Fachgebiet Druckmaschinen und Druckverfahren  
Darmstadt

**Kaiser**, Dr. Ulrich  
(stellvertretender Leiter)

Endress + Hauser Management AG  
Reinach (Schweiz)

### **Untergruppe 6.1 – Mess- und Sensorsysteme, Mikrosysteme**

**Depiereux**, Dr.-Ing. Frank  
(OEC)

fionec GmbH  
Aachen

**Drossel**, Prof. Dr.-Ing. Welf-Guntram  
(ACAD)

Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen  
und Umformtechnik (IWU)  
Wissenschaftsbereich Mechatronik und  
Funktionsleichtbau  
Chemnitz

**Marschall**, Tilo  
(OEC)

Bayerische Motorenwerke AG  
Entwicklung Konzepte Antrieb  
München

**Melz**, Prof. Dr.-Ing. Tobias  
(ACAD)

Fraunhofer-Institut für Betriebsfestigkeit und  
Systemzuverlässigkeit LBF  
Darmstadt

**Reindl**, Prof. Dr. Leonhard  
(ACAD)

Universität Freiburg  
Institut für Mikrosystemtechnik  
Lehrstuhl für Elektrische Mess- und Prüfverfahren  
Freiburg

**Schickedanz**, Dr. Jörg  
(OEC)

Qiagen Lake Constance GmbH  
Stockach

**Schmitt**, Prof. Dr.-Ing. Robert  
(ACAD)

RWTH Aachen  
Werkzeugmaschinenlabor WZL  
Cluster Produktionstechnik  
Aachen

**Schütze**, Prof. Dr.rer.nat. Andreas  
(ACAD) (k)

Universität des Saarlandes  
Lehrstuhl für Messtechnik  
Saarbrücken

**Schwab**, Michael  
(OEC)

ZF Friedrichshafen AG  
Friedrichshafen



**Untergruppe 6.2 – Informations- und Automatisierungstechnik**

<b>Benz, Dr. Daniel</b> (OEC)	Philipp Hafner GmbH & Co. KG Fellbach
<b>Franke, Prof. Dr.-Ing. Jörg Ernst</b> (ACAD)	Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Fertigungsautomatisierung und Produktionssystematik (FAPS) Erlangen
<b>Herzau, Prof. Dr.-Ing. Eugen</b> (ACAD)	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig Fakultät Medien Lehrgebiet Verpackungstechnologie Leipzig
<b>Michels, Dr. Jan</b> (OEC) (k)	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Detmold
<b>Paul, Dr. Andreas</b> (OEC)	Océ Printing System GmbH & Co KG Poing
<b>Werner, Dipl.-Ing. Burkhard</b> (OEC)	Phoenix Contact Electronics GmbH Bad Pyrmont
<b>Wilde, Prof. Dr.-Ing. Jürgen</b> (ACAD)	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg IMTEK - Institut für Mikrosystemtechnik Lehrstuhl für Aufbau und Verbindungstechnik (AVT) Freiburg

## **Gutachtergruppe 7 – Fügetechnik und Additive Fertigung**

<b>Füssel</b> , Prof. Dr.-Ing. habil. Uwe (Leiter)	Technische Universität Dresden Lehrstuhl Fügetechnik und Montage Institut für Oberflächen- und Fertigungstechnik Dresden
---	---

<b>Reisgen</b> , Prof. Dr.-Ing. Uwe (stellvertretender Leiter)	RWTH Aachen Institut für Schweißtechnik und Fügetechnik Aachen
---	--

### **Untergruppe 7.1 – Fügetechnik**

<b>Bobzin</b> , Prof. Dr.-Ing. Kirsten (ACAD)	RWTH Aachen Institut für Oberflächentechnik Aachen
--	--

<b>Boretius</b> , Dr.-Ing. Manfred (OEC) (k)	Listemann Technology AG Bendern (Liechtenstein)
---	--

<b>Dilger</b> , Prof. Dr.-Ing. Klaus (ACAD)	Technische Universität Braunschweig Institut für Füge- und Schweißtechnik Braunschweig
--	--

<b>Flügge</b> , Prof. Dr.-Ing. Wilko (ACAD)	Fraunhofer-Einrichtung für Großstrukturen in der Produktionstechnik IGP Rostock
--	---

<b>Geiß</b> , Univ.-Prof. Dr.-Ing. Paul Ludwig (ACAD)	Technische Universität Kaiserslautern FB Maschinenbau und Verfahrenstechnik AG Werkstoff- u. Oberflächentechnik Kaiserslautern (AWOK) Kaiserslautern
--	--

<b>Grunwald</b> , Dr. Dirk (OEC)	Huntsman (bvba) Belgium Everberg (Belgien)
-------------------------------------	---

<b>Hartmann</b> , Dr.-Ing. Sven (OEC)	obz innovation GmbH Bad Krozingen
--	--------------------------------------

<b>Herion</b> , Dr.-Ing. Stefan (OEC)	KoRoH GmbH Karlsruhe
--	-------------------------

<b>Humpert</b> , Dr. Richard (OEC)	PROFIL Verbindungstechnik GmbH & Co. KG Friedrichsdorf
---------------------------------------	---

<b>Jüttner</b> , Prof. Dr.-Ing. Sven (ACAD) (k)	Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg Institut für Werkstoff- und Fügetechnik Magdeburg
--	---

<b>Majschak</b> , Prof. Dr.-Ing. Jens-Peter (ACAD)	Technische Universität Dresden Institut Verarbeitungsmaschinen + Mobile Arbeitsmaschinen Dresden
---	---

<b>Meschut</b> , Prof. Dr.-Ing. Gerson (ACAD)	Universität Paderborn Laboratorium für Werkstoff- und Fügetechnik (LWF) Paderborn
--	---

	Gutachterwesen – Verzeichnis Gutachter (2019 – 2021)
<b>Miletzky, Prof. Dr. Frank</b> (ACAD)	Papiertechnische Stiftung Heidenau
<b>Rethmeier, Prof. Dr.-Ing. Michael</b> (ACAD)	Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) Fb 9.3 Schweißtechnische Fertigungsverfahren Berlin
<b>Röhm, Dr.-Ing. Egbert</b> (OEC)	THEEGARTEN-PACTEC GmbH & Co. KG Dresden
<b>Schmale, Dr.-Ing. Hans Christian</b> (OEC)	Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH Salzgitter
<b>Schnick, Dr.-Ing. Michael</b> (OEC) (k)	OSCAR PLT GmbH Klipphausen
<b>Weise, Dr.-Ing. Sigurd</b> (OEC)	Offshore Wind Technologie GmbH Leer
<b>Wittwer, Dr. Wolfgang</b> (OEC)	Kömmerling Chemische Fabrik GmbH Pirmasens

### **Untergruppe 7.2 – Additive Fertigung**

<b>Meyer, Dr. Michael</b> (ACAD)	Forschungsinstitut für Leder und Kunststoffbahnen FILK fachbereich Leder / Biopolymere Freiberg
<b>Palm, Dipl.-Ing. Frank</b> (OEC)	Airbus Defence and Space GmbH Airbus Central Research & Technology - XRS München
<b>Wiednig, Dr. Christopher</b> (OEC)	voestalpine Additive Manufacturing Center GmbH Düsseldorf
<b>Witt, Prof. Dr.-Ing. habil. Gerd</b> (ACAD)	Universität Duisburg-Essen Lehrstuhl Fertigungstechnik Duisburg