



*Deutsche Forschungsgesellschaft
für Oberflächenbehandlung e.V.*

DFO Service GmbH

Europadam 4, 41460 Neuss



Wir über uns:

- ❑ Die Deutsche Forschungsgesellschaft für Oberflächenbehandlung e.V. ist die 1949 gegründete gemeinnützige, neutrale, technisch-wissenschaftliche Fachorganisation für industrielle Lackiertechnik in Deutschland und Europa.
- ❑ Das Ziel: Förderung der technologischen und anwendungstechnischen Gemeinschaftsforschung und ihre Umsetzung in die Betriebspraxis.
- ❑ Die DFO arbeitet mit Universitäten, Hochschulen, Fachhochschulen und anderen namhaften Instituten zusammen.



Wir über uns:

- ❑ Aus steuerlichen Gründen wurde 2001 die DFO Service GmbH gegründet.
- ❑ Einziger Gesellschafter ist die DFO e.V.
- ❑ Die DFO Service GmbH führt im Namen der DFO e.V. Tagungen und Lehrgänge durch
- ❑ Die DFO hat 6 festangestellte Mitarbeiter. 4 technische und 2 administrative Mitarbeiter. Projektbezogen wird auf externe Fachleute zurückgegriffen.



Mitarbeiterstruktur innerhalb der DFO

Mitarbeiterin/ Mitarbeiter	Tätigkeiten	Arbeitgeber
E.-H. Timmermann	Geschäftsführung, Fachberatung, Projektleitung, Gerichtsgutachten, Betreuung FA, Dozententätigkeit	GmbH / e.V.
Nicole Dopheide	Projektleitung, Fachberatung, Dozententätigkeit	GmbH
Renata Kausch	Sekretariat, Mitgliederverwaltung DFO & EGL, Literatur, Organisation von Sitzungen & Lehrgängen, Vervielfältigung Unterlagen	GmbH
Stephanie Kronenberg	Buchhaltung DFO e.V. & GmbH, administrative Projektabwicklung AiF, BMBF etc.	e.V.
Pierre A. Wylegalla	Projektleitung, Prozessanalysen und -bewertungen und Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen; Tagungen, Seminaren und Lehrgängen Management von Auslandsprojekten	e.V.
Dr. Jens Pudewills	Projektleitung, Tagungen, Lehrgänge, Fachberatung	e.V.



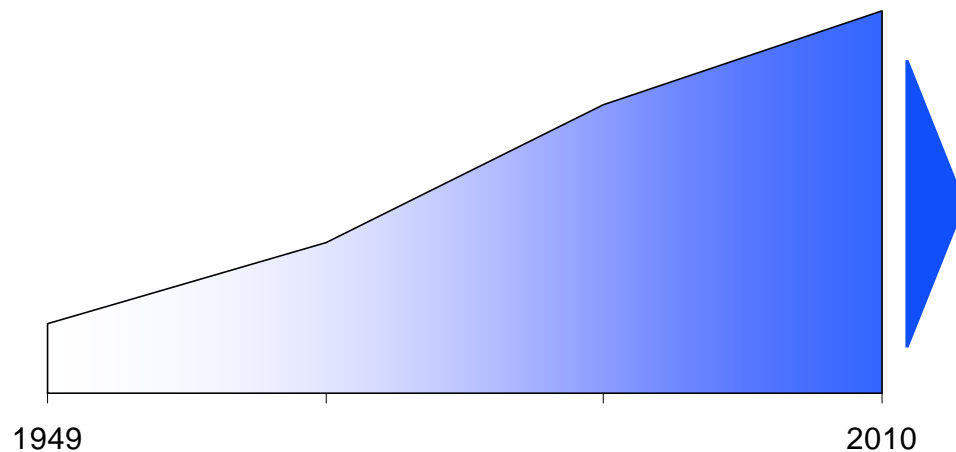
Hauptaufgaben der DFO:

- ❑ Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der industriellen Lackiertechnik
- ❑ Aus- und Weiterbildung im Rahmen von Lehrgängen
- ❑ Wissensverbreitung durch überregionale Tagungen und Seminare
- ❑ Durchführung von Fachberatung
- ❑ Erstellung von Sachverständigengutachten
- ❑ Darstellung der DFO im Rahmen von Gemeinschafts-ständen auf Fachmessen (PaintExpo, PaintExpo Eurasia, Surface India, Hannover Messe, European Coatings Show)
- ❑ Förderung des Berufsbildes des Verfahrensmechanikers / der Verfahrensmechanikerin für Beschichtungstechnik



Wir über uns

- Die DFO wirkt als gemeinnützige, neutrale, technisch-wissenschaftliche Fachorganisation für industrielle Lackiertechnik in Deutschland und Europa.



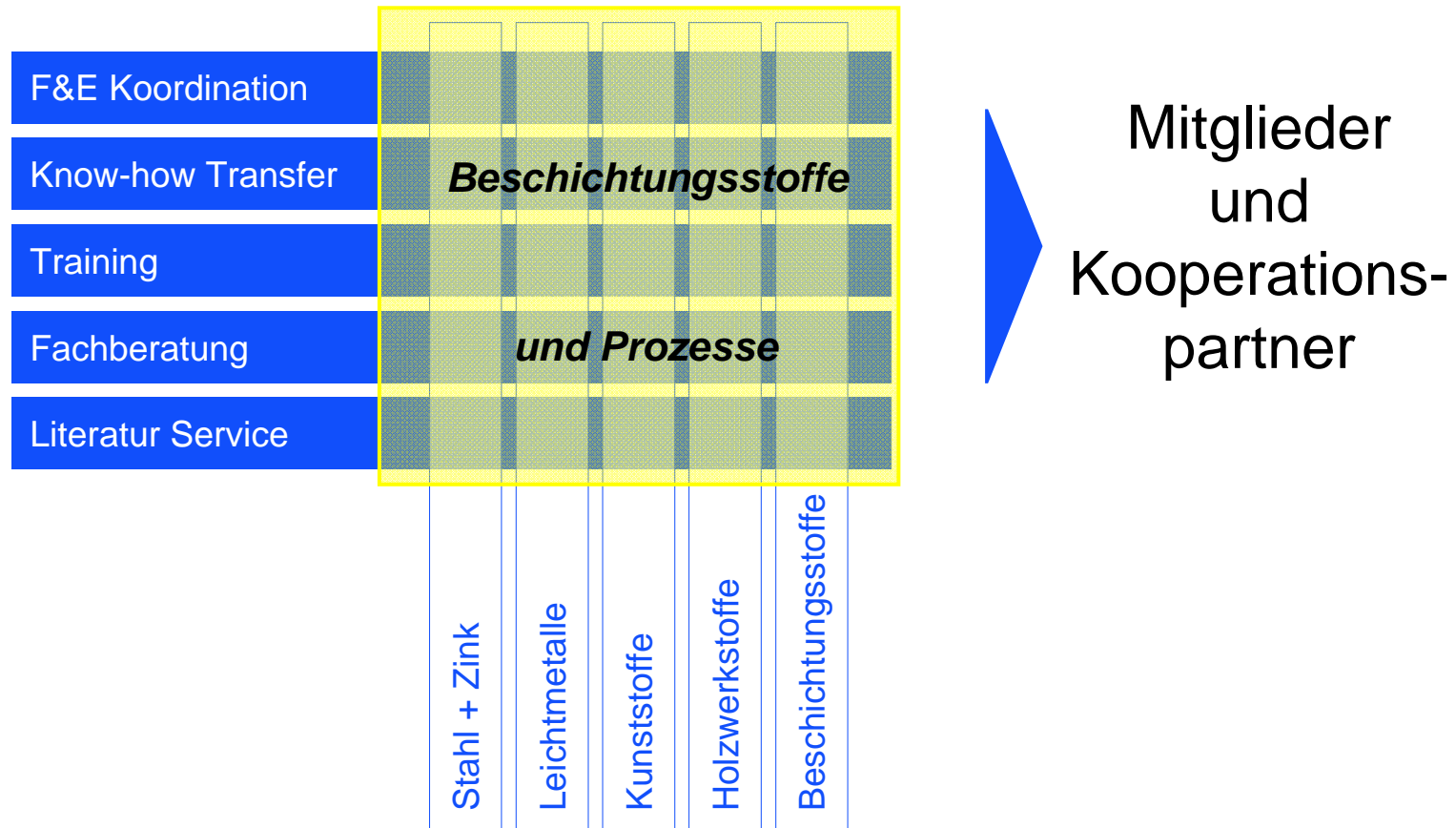
- 164 Mitgliedsunternehmen in 6 EU Staaten
- 11 Branchen
- Fachausschuss-Netzwerk aus 150 Experten

- Das Ziel: Förderung der technologischen und anwendungstechnischen Gemeinschaftsforschung und ihre Umsetzung in die Betriebspraxis.



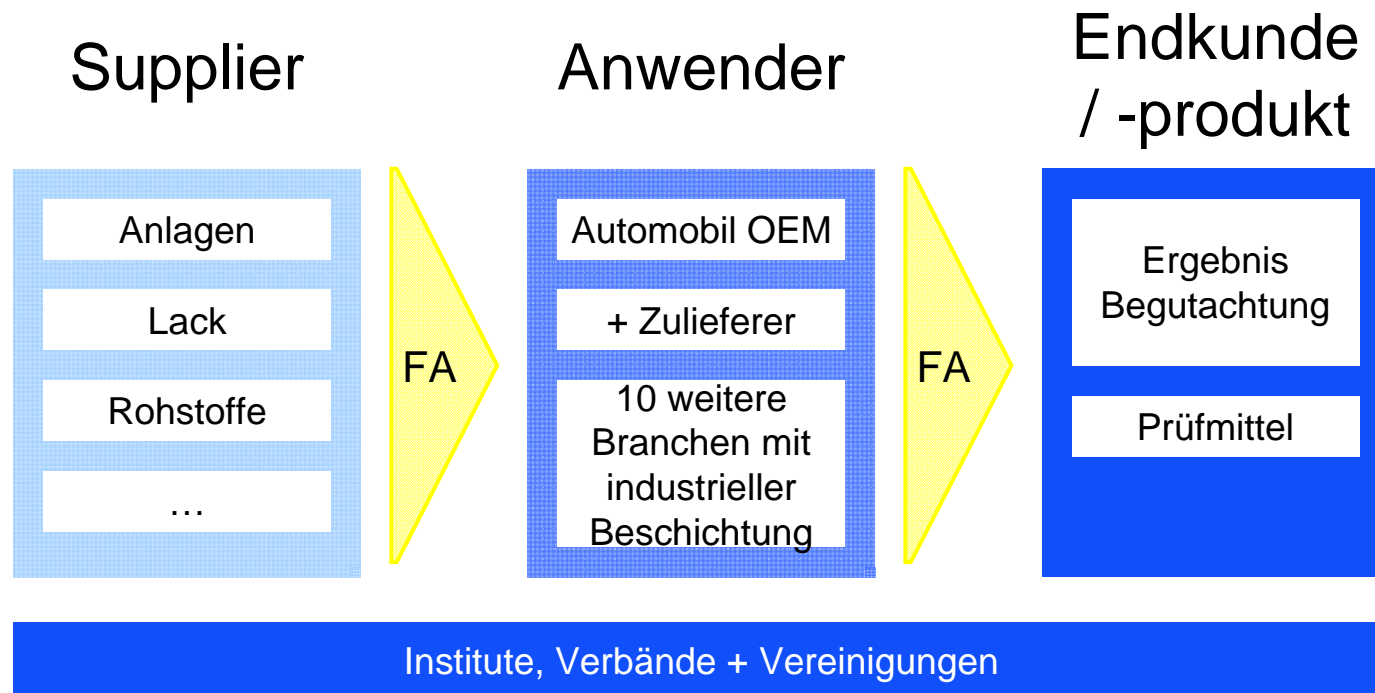
Aufgaben

Industrielle Lackiertechnik





Mitglieder





Fachausschüsse

- ❑ Oberflächenbehandlung von Stahl und Multisubstraten
- ❑ Oberflächenbehandlung von Leichtmetallen
- ❑ Beschichtung von Kunststoffen
- ❑ Beschichtung von Holz und Holzwerkstoffen
- ❑ **Umwelt und Arbeitsschutz**
- ❑ **Qualitätssicherung und Prüfverfahren**
- ❑ Beschichtungsstoffe / Kombinierte Oberflächentechnik
- ❑ Effizienz- und Effektivitätssteigerung für KMU`s
- ❑ Automations- und Prozesstechnik in der Lackierung

150 Experten arbeiten zusammen