

## Projektliste Technologieförderung

Kunde	Projekt	Fördermaßnahme
GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG, 74653 Ingelfingen-Criesbach	powerFLUID – Entwicklung und Umsetzung von energieautarken Funktionsmodulen in der Fluidtechnik am Beispiel von Wasserarmaturen	MST
Hölle & Hüttner AG, 72072 Tübingen	Entwicklung multifunktionelle Slide-Plattformtechnologie	PFB
IMKO Micromodultechnik GmbH, 76275 Ettlingen	Vorerprobung einer dynamischen Echtzeit-Bodenfeuchte-Messung mittels Time Domain Reflectometry	PFU
ISRINGHAUSEN GmbH & Co. KG, 32657 Lemgo	Nanopartikelbasierte Funktionalisierung von Textiloberflächen	PFM
Novalung GmbH, 72379 Hechingen	BioProfile - Biohybrid Lunge: Entwicklung eines zellbeschichteten Lungenunterstützungssystems	PFB
Putsch GmbH & Co. KG (Keiper), 67657 Kaiserslautern	Next Generation Media – LAENDMARKS: Anhand der Rückverfolgbarkeit der Automobilkomponenten soll eine Organisationsform und die entsprechende Technologie entwickelt werden, die eine prozesskettenübergreifende Kooperation der Partner durch Erfassung, Verarbeitung und gemeinsame Nutzung von Produkt-, Produktions- und Logistikdaten erlaubt	PFI
Railion Deutschland AG, 55116 Mainz	DEUFRAKO (EUREKA mit FF) Projekt Correct: Verbesserung des grenzüberschreitenden Schienengüterverkehrs zwischen Deutschland und Frankreich	PFV
RICHTER Färberei und Ausrüstungs- GmbH, 35260 Stadtallendorf	LIFE III – SuperWool: Antifilz-Ausrüstung von Wolle durch Plasmabehandlung	EGF
Schölly Fiberoptic GmbH, 79211 Denzlingen	ProDiMed: Prospektiver Analyse und Gestaltung der produktnahen Dienstleistungskomponente in der Medizintechnik	PFA
Sloning BioTechnology GmbH, 82178 Puchheim	BCP – ProArtDNA: Entwicklung einer vollautomatischen Pilot-Produktionsplattform für künstliche DNA-Moleküle	PFB
SPECTRAL Gesellschaft für Lichttechnik mbH, 79111 Freiburg	NanoLux - SUN-LED: Umsetzung neuartiger Weißlicht-Konversions-Leuchtdioden mit nanokristallinen Leuchtstoffen für Anwendungen in der Architektur	PFL
Staiger GmbH & Co. KG, 74391 Erligheim	Entwicklung eines Robotik-Handhabungssystems für die Mikromontage inkl. programmierbarer modular aufgebauter elektro-pneumatischer Steuerung	PFF
THIEME GmbH & Co. KG, 79331 Teningen	Flachfaserverstärkte Formteile	PFN

### Fördermaßnahmen:

EGF	EG-Förderung	PFL	Projektförderung Lasertechnik
MST	Mikrosystemtechnik	PFM	Projektförderung Materialtechnik
PFA	Projektförderung Arbeit & Technik (Dienstleistung 2000)	PFN	Projektförderung nachwachsende Rohstoffe
PFF	Projektförderung Biotechnologie	PFU	Projektförderung Umwelt
PFF	Projektförderung Fertigungstechnik	PFV	Projektförderung Verkehrsforschung
PFI	Projektförderung Informationstechnik		