



## Digitaler Service im Maschinenbau - DigiServ

ZIM Forschungs- und Entwicklungsnetzwerk

gefördert vom BMWi über ZIM

koordiniert durch die EurA AG

Im Netzwerk vernetzen wir Kompetenzen und fördern Technologien zum digitalen Service 4.0



Das vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie BMWi geförderte und von der EurA AG koordinierte ZIM Netzwerk „Digitaler Service im Maschinenbau - DigiServ“ ist ein Entwicklungsverbund, welcher sich zum Ziel gesetzt hat, Prozesse im Servicebereich zu strukturieren und zu automatisieren, Servicekosten zu reduzieren und neue digitale Geschäftsmodelle zu entwickeln.

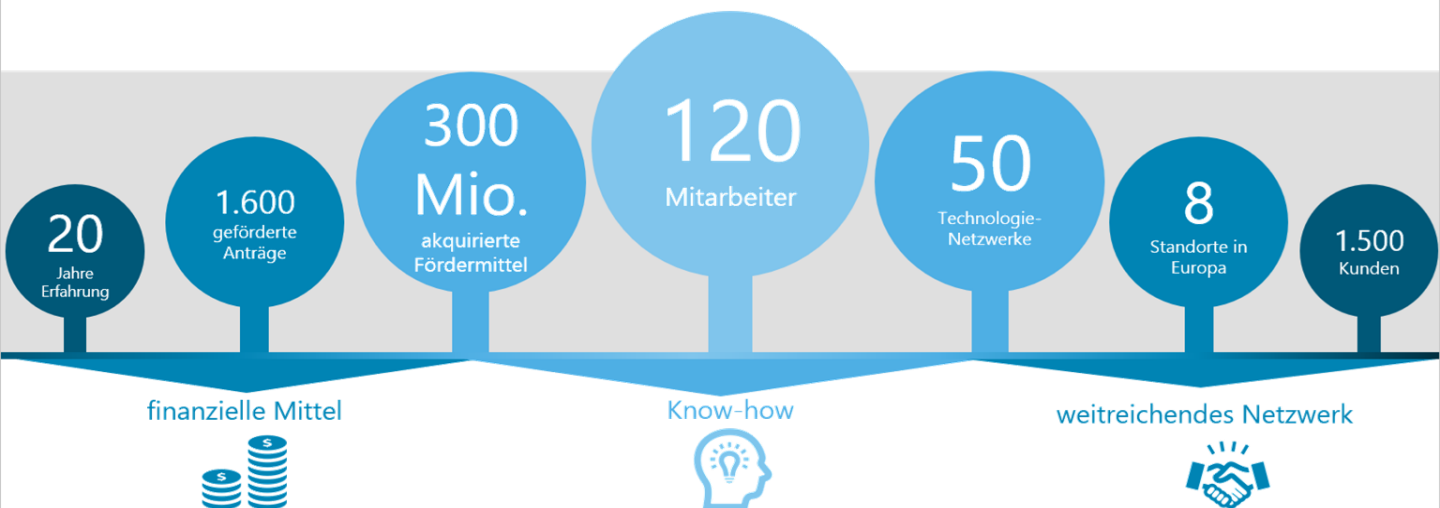
Die Partner aus Industrie und Forschung arbeiten zusammen an interdisziplinären Themen und entwickeln innovative Produkte und Dienstleistungen um gemeinsam den digitalen Service 4.0 im Maschinenbau zu gestalten.

## Aktuelle Netzwerkpartner

- ADZ NAGANO GmbH (Sensortechnik)
- ATR Software GmbH (IoT, Produktionsplanung, Datenanalyse, Kameralösungen)
- CAM-Service GmbH (CAM Software)
- Christian Maier GmbH Co. KG (Drehdurchführungen)
- Conclurer GmbH (Software für den intelligenten Service 4.0)
- Digiraster GmbH & Co. KG (Leiterplattentechnologie, Messtechnik)
- Feysinn EDAG Production Solutions (AR/VR, Plattform Digitaler Zwilling)
- GFH GmbH (Lasermikrobearbeitungsanlagen)
- Hahn-Schickard-Gesellschaft (Sensorik, Software-Solutions, Datenanalyse, KI)
- Hochschule Aalen (Sensorik, Predictive Maintenance, Digitaler Zwilling)
- LAUDA DR. R. WOBSE GMBH & CO. KG (Temperiergeräte, Heiz-/Kühlsysteme)
- MeaPuna GmbH (AR/VR für virtuelle Services, Webportale und Plattformen)
- NowInform GmbH (Engineering-Lösungen, Software)
- PicoLAS GmbH (Treiber für Laserdioden)
- PlanB. GmbH (Software, Plattformdesign & Architektur, Experience Design)
- Softgate GmbH (Software, Business Solutions, Embedded Systems)
- SmartMakers GmbH (IoT-Lösungen, LoRaWAN)
- Solidpro GmbH (3D-CAD-, CAM-, VR-Software, CAD-Hardware, 3D-Druck)
- United Grinding Group (Präzisionsbearbeitungsmaschinen)
- VIERLING Production GmbH (Leiterplatten-Bestückung, Elektronik-Fertigung)

## Die EurA AG – Ihr Partner für Innovation, Finanzierung und Technologie

Als europaweit tätige Technologie- und Innovationsberatung unterstützen wir seit 20 Jahren Marktführer von morgen im Innovationsprozess: von der Forschung und Entwicklung neuer Produkte bis zur Markteinführung und internationalen Vermarktung von Innovationen.





## Aufbau & Ablauf eines ZIM Netzwerks

Laufzeit 3 Jahre

3-4 Netzwerktreffen pro Jahr

Durchführung von Projekten

## Ihre Vorteile im ZIM Netzwerk



Mitglied einer Expertenplattform



Förderzuschüsse & individuelle Förderberatung



Erarbeitung einer Technologie-Road-Map



Individuelle Marktanalysen



Individuelle Beratung



Synergien und Potenziale für Ihre Geschäftsentwicklung



Austausch in Arbeitskreis- und Fachtreffen



Marketingaktivitäten für das Netzwerk

Seit 1999 konnten wir über 50 Netzwerke erfolgreich betreuen und über 1500 Unternehmen helfen ihre Produkte in den Markt zu bringen.

## Kontaktieren Sie uns und nutzen Sie die vielfältigen Wachstumschancen unseres Netzwerks!