

## Pressemitteilung

Vom 20.05.2022

### **WIR wollen es nun wissen!**

Im „Haus der Möglichkeiten“ in Göppingen (Sitz des Landesnetzwerk Mechatronik BW) wurden in einem Kick-Off-Meeting am 19.05.2022 mehr als 30 Unternehmen das Projekt „CONFORMO – Plattform X“ präsentiert. Tenor der Teilnehmer war im Grundsatz, „lass uns schnellstmöglich in die Umsetzung gehen“. Dahinter steckt, sich unabhängig von Branche, Kompetenzbereichen, Technologien und den kommenden Herausforderungen den Vorteilen eines breit gefächerten Netzwerkes anzuschließen.



Miteinander zu agieren, voneinander zu profitieren, übereinander wissen, gemeinsam die Stärken des anderen nutzen, um spezifizierte Themen zu identifizieren, Lösungen zu erarbeiten, Wissen weiterzugeben, das sind die Eckpunkte eines „**Connecting For More**“ (CONFORMO). Und die Community soll sich nicht ausschließlich auf Unternehmen in Baden-Württemberg beziehen, sondern dank des Kooperationspartners AiF InnovatorsNet, koordiniert und kuratiert von der AiF Forschung-Technik-Kommunikation GmbH, bundesweit die gegenseitigen Möglichkeiten, Kompetenz- und Umsetzungs-Potentiale bündeln.



Dieses Vorhaben wird vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg gefördert und so betonte Claus Mayer, dortiger Referatsleiter Automobil- und Produktionsindustrie, Logistik, „dass gerade in der heutigen Zeit ein Verbund aus Unternehmen eine immer wichtigere Rolle in der Erarbeitung von relevanten Produkten und Dienstleistungen einnimmt und

Im Rahmen des Kooperationsprojektes **CONFORMO – Plattform X**

gefördert durch das



Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und  
Tourismus Baden-Württemberg

Datum: 25. Mai 2022

Ihr Ansprechpartner: Rainer Färber

e-Mail: r.farber@mechatronik-ev.de

**Gemeinschaftliche Projektadresse:**

Landesnetzwerk Mechatronik BW

AiF InnovatorsNet by AiF F-T-K GmbH

Robert-Bosch-Str. 6

73037 Göppingen

**Projektpartner:**

Mechatronik BW GmbH |

Landesnetzwerk Mechatronik BW (Projektleitung)

Robert-Bosch-Str. 6

73037 Göppingen

info@mechatronik-ev.de

Amtsgericht Göppingen, VR 1131

Steuernummer 63089-08244

Geschäftsführer: Volker Schieck

AiF Forschung-Technik-Kommunikation GmbH |

AiF InnovatorsNet

Bayenthalgürtel 23

50968 Köln

info@aif-ftk-gmbh.de

Amtsgericht Köln, HRB 72850

USt-IdNr. DE 277 768 066

derartige Aktivitäten auch seitens des Ministeriums ihre Unterstützung finden. Gerade wenn es darum geht, entsprechende Liefer- und/oder Produktionsketten zu stabilisieren, weiterzuentwickeln, Alternativen zu finden, und hier kann auch die Digitalisierung ein wirtschaftlicher Faktor sein.“ Ähnlich äußerte sich Sarah Schweizer, Mitglied des Landtags BW, stellvertretende Vorsitzende des Finanzausschusses und Co-Vorsitzende des Beirats für Innovation & Digitalisierung der CDU-Landtagsfraktion, gegenüber den Anwesenden: „die Aktualität macht uns derzeit bewusst, wie relevant es ist, sich mit den bestmöglichen Kompetenzen über Baden-Württemberg hinaus zusammenzutun, um existente Technologien, Komponenten und Dienstleistungen in einem Konsortium für neuartige Lösungsansätze zu integrieren.“



Wie und welche Themen angegangen werden, welche Vorgehensweisen dabei eine Rolle spielen, um einen höchstmöglichen Realisierungsgrad zu erreichen, welche zusätzliche Kompetenzen noch zur Verfügung stehen, all dies wurde präsentiert und im Anschluss erörtert. Beide Geschäftsführer, Volker Schiek vom Landesnetzwerk Mechatronik BW (Mechatronik BW GmbH), als auch Jan-Frederik Kremer von der AiF Forschung-Technik-Kommunikation GmbH sind überzeugt, wenn die zwei Netzwerke über den vorgestellten Vertrauensraum, sich die Unternehmen sowie Institutionen über Baden-Württemberg hinaus in einen wertschöpfenden Verbund vereinigen, dann kann dieser vieles bewegen.

Und diese persönliche Einschätzung hatten in der abschließenden Diskussionsrunde auch die VertreterInnen der Unternehmen und gaben bereits die ersten Inputs, welche Thematiken für sie und auch andere interessant sind bzw. sein könnten. Über ein Formular werden nun für die nächsten Schritte weitere Informationen eingeholt, um die daraus abgeleiteten Zielsetzungen zu konkretisieren und spezifische Vorgehensweisen auszuarbeiten.

Im Rahmen des Kooperationsprojektes **CONFORMO – Plattform X**

gefördert durch das



Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und  
Tourismus Baden-Württemberg

Datum: 25. Mai 2022

Ihr Ansprechpartner: Rainer Färber  
e-Mail: r.farber@mechatronik-ev.de

**Gemeinschaftliche Projektadresse:**

Landesnetzwerk Mechatronik BW  
AiF InnovatorsNet by AiF F-T-K GmbH  
Robert-Bosch-Str. 6  
73037 Göppingen

**Projektpartner:**

Mechatronik BW GmbH |  
Landesnetzwerk Mechatronik BW (Projektleitung)  
Robert-Bosch-Str. 6  
73037 Göppingen  
info@mechatronik-ev.de  
Amtsgericht Göppingen, VR 1131  
Steuernummer 63089-08244  
Geschäftsführer: Volker Schiek

AiF Forschung-Technik-Kommunikation GmbH |  
AiF InnovatorsNet  
Bayenthalgürtel 23  
50968 Köln  
info@aif-ftk-gmbh.de  
Amtsgericht Köln, HRB 72850  
USt-IdNr. DE 277 768 066

### Das Landesnetzwerk Mechatronik BW:

Das Landesnetzwerk Mechatronik BW ist durch einen Verbund aus kleinen und mittleren Unternehmen branchen- und disziplinübergreifend sowie unter ganzheitlicher Berücksichtigung von Wertschöpfungsketten breit aufgestellt. Das LMBW betreut aktiv Unternehmen, F&E-Einrichtungen sowie weitere Institutionen und vernetzt bedarfsgerecht je nach Kompetenzen, um Projekte, Themen und Lösungswege gemeinschaftlich zu erarbeiten und umzusetzen. Fachkompetente und unabhängige Innovationsmanager stehen für diese kooperative Netzwerkarbeit zur Verfügung

### Die AiF | AiF Forschung-Technik-Kommunikation GmbH | InnovatorsNet:

Wir, die AiF Forschung Technik Kommunikation GmbH (AiF FTK) betreiben und koordinieren das AiF InnovatorsNet und begleiten die Forschungslandschaft bei Begutachtungsverfahren.

Verankert in der Tradition der Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen (AiF e.V.) verstehen wir uns als Treiber, Pacemaker und Schnellboot. Wir fördern den Mut Neues zu erschaffen und sehen Wandel als Chance.

Mit dem AiF InnovatorsNet verbinden wir - digital und analog - hunderte innovative Unternehmen, Start-ups, Forschungseinrichtungen, Institutionen und Personen und schaffen Transparenz im komplexen Innovationssystem. Unser Begutachtungsmanagement unterstützt bei der Koordinierung von Förderprogrammen, Evaluationen, Begutachtungen und Co. und hilft diese effektiv und reibungslos umzusetzen.

---

### **Presse-Kontakt für weitere Informationen:**

CONFORMO Plattform X und Landesnetzwerk Mechatronik BW:

Rainer Färber, [r.farber@mechatronik-ev.de](mailto:r.farber@mechatronik-ev.de)

AiF Forschung-Technik-Kommunikation GmbH | InnovatorsNet:

Jan-Frederik Kremer, [jfk@aif-ftk.gmbh.de](mailto:jfk@aif-ftk.gmbh.de)

Im Rahmen des Kooperationsprojektes **CONFORMO – Plattform X**

gefördert durch das



Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und  
Tourismus Baden-Württemberg

Datum: 25. Mai 2022

Ihr Ansprechpartner: Rainer Färber  
e-Mail: [r.farber@mechatronik-ev.de](mailto:r.farber@mechatronik-ev.de)

**Gemeinschaftliche Projektadresse:**

Landesnetzwerk Mechatronik BW  
AiF InnovatorsNet by AiF F-T-K GmbH  
Robert-Bosch-Str. 6  
73037 Göppingen

**Projektpartner:**

Mechatronik BW GmbH |  
Landesnetzwerk Mechatronik BW (Projektleitung)  
Robert-Bosch-Str. 6  
73037 Göppingen  
[info@mechatronik-ev.de](mailto:info@mechatronik-ev.de)  
Amtsgericht Göppingen, VR 1131  
Steuernummer 63089-08244  
Geschäftsführer: Volker Schieck

AiF Forschung-Technik-Kommunikation GmbH |  
AiF InnovatorsNet  
Bayenthalgürtel 23  
50968 Köln  
[info@aif-ftk-gmbh.de](mailto:info@aif-ftk-gmbh.de)  
Amtsgericht Köln, HRB 72850  
USt-IdNr. DE 277 768 066