



# Business Upper Austria - Mechatronik-Cluster

## Business Upper Austria - OÖ Wirtschaftsagentur GmbH, Mechatronik-Cluster

Der Mechatronik-Cluster (MC) ist ein branchenübergreifendes Netzwerk zur Förderung der Innovationskraft und internationalen Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus. Träger sind die Business Upper Austria - OÖ Wirtschaftsagentur GmbH und ecoplus. Niederösterreichs Wirtschaftsagentur GmbH.

Hafenstraße 47-51  
Linz  
4020  
Austria  
📍 48.318611  
14.306389

**Mag. Elmar Paireder**  
Cluster Manager  
☎ +436648186574  
✉ [elmar.paireder@biz-up.at](mailto:elmar.paireder@biz-up.at)  
🌐 [www.mechatronik-cluster.at](http://www.mechatronik-cluster.at)

---

## Dienstleistungen

### Erfolgreiche Positionierung

- Der Mechatronik-Cluster öffnet Ihnen die Türen zu rund 2.000 Unternehmen der Clusterlandschaft und den direkten Zugang zu nationalen und internationalen F&E-Einrichtungen. So positionieren Sie sich im Netzwerk und erhöhen Ihre Attraktivität als Kooperationspartner.

### Maßgeschneiderte Unterstützung

- Wir unterstützen Sie bei der Suche nach geeigneten Kooperationspartnern und einer passenden Förderschiene – national und international. Zusätzlich zum Projektmanagement bieten wir Ihnen mit unseren Special Interest Groups attraktive Plattformen für spezifische Technologie- und Produktentwicklungen.

### Mediale Präsenz

- Der Mechatronik-Cluster sorgt für Ihre Präsenz in Print- und Onlinemedien. Sie profitieren von unserer nationalen und internationalen Medienarbeit.

### Von den Besten lernen

- Der Wissens- und Erfahrungsaustausch im Cluster bringt klare Wettbewerbsvorteile. MC-Foren, branchenspezifische Schulungen und Workshops, ERFA-Runden oder exklusive Einblicke bei Partner-Unternehmen sichern Ihnen den Informationsvorsprung, auf den es ankommt.

### Trends nützen

- Als Partner des Mechatronik-Clusters erfahren und erkennen Sie Branchentrends und Entwicklungen viel früher als andere. Die nationale, internationale sowie branchenübergreifende Vernetzung im Cluster-Netzwerk macht Sie zum Trendsetter.

## Keywords

Digitale Reife, Datenmanagement, Smart Factory, Digitale Transformation, Industrie 4.0