

Gemeinsam Innovationen voranbringen

Wir bieten Ihnen:

- › Kooperationspartner
- › Plattformen für Technologietransfer
- › Teilnahme auf Kongressen, Foren, Messen
- › Unterstützung in der Projektfindung
- › Trendscouting
- › Wissenstransfer
- › Professionelle Marketingunterstützung



Als Partner des Clusters Neue Werkstoffe von Bayern Innovativ nutzen Sie ein umfangreiches Angebot an professioneller Unterstützung und individueller Beratungsleistung. Bestens vernetzt können Sie Ihre Projekt- und Produktentwicklungen somit leichter und schneller umsetzen.

Sprechen Sie mit uns

› Cluster Neue Werkstoffe

Der Cluster Neue Werkstoffe wird von der Bayern Innovativ GmbH koordiniert und ist Teil der Cluster-Offensive der Bayerischen Staatsregierung.

Bayern Innovativ GmbH
Cluster Neue Werkstoffe
Gewerbemuseumsplatz 2
90403 Nürnberg

T: +49 911-20671-211 und -243
kontakt@cluster-neuewerkstoffe.de

www.cluster-neuewerkstoffe.de

› Bayern Innovativ

Die Bayern Innovativ GmbH ist die Gesellschaft für Innovation, Technologie- und Wissenstransfer in Bayern. Sie unterstützt Akteure aus Wirtschaft und Wissenschaft auf allen Stufen der Wertschöpfungskette mit maßgeschneiderten Dienstleistungen, um ihre Innovationsdynamik zu erhöhen. Bayern Innovativ agiert dabei an den Schnittstellen unterschiedlichster Branchen und Technologien. Ziel ist ein Ökosystem mit dynamischen Netzwerken für einen beschleunigten Innovationsprozess. Einen Fokus der Aktivitäten bildet neben den eigenen Clustern Energietechnik, Automotive und Neue Materialien das Cross-Clustering mit den anderen bayerischen Clustern sowie die Vernetzung mit den anderen wesentlichen Playern in der Innovationslandschaft Bayerns.

www.bayern-innovativ.de

www.cluster-neuewerkstoffe.de



Cluster 
Neue Werkstoffe



Material › Prozess › Innovation

bayern  innovativ

Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie



Zukunftsweisende Entwicklungen und Produktinnovationen

› Der Cluster Neue Werkstoffe analysiert Innovationspotenziale und Technologietrends bei Werkstoffen und Verfahren. Er vereint Fachexperten der Materialszene mit den Entscheidern aus der Industrie und führt Akteure aus Unternehmen und wissenschaftlichen Instituten unterschiedlichster Branchen zusammen. Er macht Trends sichtbar, gibt Impulse für neue Ideen, schließt Lücken in Wertschöpfungsketten und etabliert erfolgreich Netzwerke. Dabei konzentriert sich der Cluster auf sieben Themenfelder – von metallischen Leichtbauwerkstoffen über Faserverbundwerkstoffe bis hin zu Kunststoffen, Textilien und Glas.



Bayern gehört beim Thema Neue Werkstoffe zur industriellen Spitze. Mit einer breit aufgestellten Materialforschung sowie innovationsstarken Technologieunternehmen, verarbeitenden Betrieben und Anwendern sind die Weichen für die Zukunft gestellt. Mit dem Cluster Neue Werkstoffe bieten wir eine bayernweite Informations-, Kommunikations- und Technologieplattform.

Ihre Zukunftsthemen – Unsere Leitthemen

Additive Fertigung



Leichtbau | Multimaterialdesign



Nachhaltigkeit | Ressourceneffizienz



Jetzt Netzwerk-Partner werden

Mit den Partner-Pakten bieten wir Unternehmen und wissenschaftlichen Einrichtungen ein maßgeschneidertes Serviceangebot rund um Innovationen im Bereich Material. Im Rahmen einer Partnerschaft profitieren Sie von vielen zusätzlichen Vorteilen:

- › Zugang zum Netzwerk mit Akteuren aus Wirtschaft und Wissenschaft branchenübergreifend und entlang der Prozesskette
- › Persönliche Betreuung durch Experten aus dem Cluster-Management
- › Unterstützung in der Projektfindung
- › Vermittlung von Kooperationspartnern
- › Vermarktung von Projektergebnissen
- › Individuelle Förderberatung
- › Marktanalysen
- › Ermäßigte Teilnehmerbeiträge auf Cluster-Veranstaltungen

Sprechen Sie mit uns über Ihren individuellen Zugang zu einem exklusiven Netzwerk:

www.bayern-innovativ.de/cnw/partnerpaket

