

LANDESCLUSTER NANOMIKROWERKSTOFFEPHOTONIK.NRW

Der Landescluster NanoMikroWerkstoffePhotonik.NRW (NMWP.NRW) handelt im öffentlichen Auftrag mit Sitz in Düsseldorf und entstand 2009 im Rahmen der Exzellenzinitiative der nordrhein-westfälischen Landesregierung zur Stärkung der Position NRWs in den Bereichen Nanotechnologie, Mikrotechnologie, neue Werkstoffe und optische Technologien.

Zielgruppe

Der Cluster NMWP.NRW ist anerkannter Partner der Wirtschaft, der Wissenschaft und der öffentlichen Hand für innovationsfördernde Dienstleistungen in den Schlüsseltechnologien - in Nordrhein-Westfalen, bundesweit und international.

Leistungen

- **Vernetzung** aller Akteure entlang der Wertschöpfungskette in allen Leitmärkten - untereinander ebenso wie mit der Gesellschaft und der Politik
- **Teilnahme** an Messen und die Planung von Events und Konferenzen wie die NRW Nano-Konferenz
- **(Innovations-)Beratung** für Industrie und Institute zu strategischen Allianzen, Projekten und Fördermitteln
- **Akquise** von Förderprojekten auf verschiedenen Ebenen durch Entwicklungs- und Technologiescreening und darauf abgestimmte Erstellung von Projektanträgen
- **Der Verein NMWP E.V.** verstärkt das Netzwerken und den Austausch zwischen den Mitgliedern um zukünftige Innovationen zu begünstigen

Warum ist der Cluster NMWP.NRW ein Partner von NRW.Europa?

Durch strategische Beratung, der Unterstützung beim Aufbau technologiegetriebener Kooperationen und Projekte sowie der Vernetzung mit Partnern aus NRW ist es seit seiner Gründung das Ziel des Clusters, den Technologietransfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft zu beschleunigen und damit die Innovationskraft NRWs zu stärken.

Kontakt Landescluster NMWP.NRW

Network guidance:



Wir stehen Unternehmen zur Seite

Dr.-Ing. Harald Cremer
Cluster NMWP.NRW
Merowingerplatz 1
40225 Düsseldorf
Telefon: 0211-385459-10
www.nmwp.nrw.de



Network guidance:



Wir stehen Unternehmen zur Seite