



bayern photonics e.V.

Solgerstr. 2
90429 Nürnberg

www.bayern-photonics.de
info@bayern-photonics.de
Tel.: 0911 928 790 55



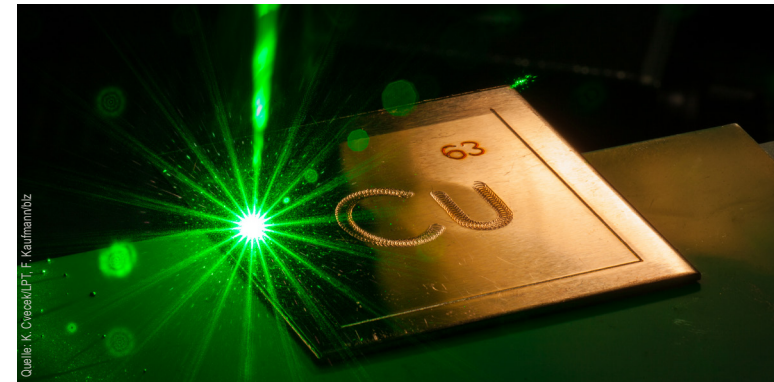
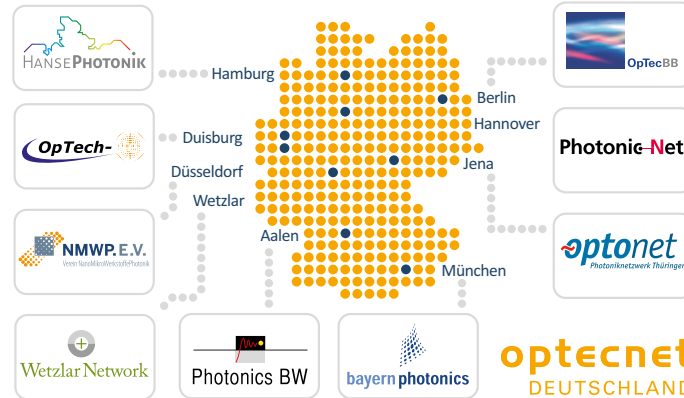
- Ich bin an einer Mitgliedschaft im bayern photonics e.V. interessiert.
Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf.
- Ich bin an regelmäßigen Informationen zu Veranstaltungen und Weiterbildungsangeboten von bayern photonics interessiert.
Bitte nehmen Sie mich in Ihren Adressverteiler auf.

Titel, Vorname, Name
Firma / Institution
Abteilung
Straße, Hausnummer
Land, PLZ, Ort
Telefon
Fax
E-Mail-Adresse
Datum, Unterschrift, Firmenstempel

Gem. § 26.1 Bundesdatenschutzgesetz unterrichten wir Sie über die elektr. Speicherung Ihrer Daten und die Bearbeitung mit automatischen Verfahren.

Mitglied in einem der Netze vom OptecNet Deutschland e.V.

- ja
- nein



Quelle: K. Cvecek/LPT, F. Kaufmann/biz

bayern photonics ist der **bayerische Cluster für Optische Technologien** und bündelt die Interessen von über 80 Firmen und Forschungseinrichtungen aus der Photonik.

bayern photonics vernetzt seine Mitglieder mit 600 Firmen und Forschungseinrichtungen des OptecNet Deutschland, dem größten deutschlandweiten Netzwerk der Optischen Technologien.

Mitgliedschaften und Auszeichnungen:



Ihre Mitgliedschaft bei bayern photonics

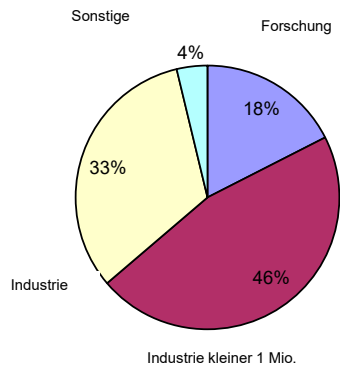
- Wissen
- Kontakte
- Marketing

In einer globalen Wirtschaftsordnung hängt die **Wettbewerbsfähigkeit** von Unternehmen auch ganz klar von lokalen Faktoren ab: räumliche Nähe, persönlicher Austausch und informelle Treffen sind die entscheidenden Erfolgsfaktoren.

Unternehmen im Cluster sind produktiver und innovativer, weil sie auf ein dichtes Netz von spezialisierten Zulieferern, einschlägigen Forschungseinrichtungen und spezialisierten Fachkräften in räumlicher Nähe zugreifen können.

Die Clusterplattform **intensiviert die Vernetzung** der Akteure. Sie schafft Raum für persönlichen Austausch, entwickelt Schlüsselthemen und führt verschiedenste Formen fachspezifischer Veranstaltungen durch.

Kernaufgabe des Clusters ist es, das Zusammenspiel zwischen den unterschiedlichsten Akteuren zu gestalten. In engem **Dialog** mit Unternehmern und Forschern identifizieren sie erfolgversprechende Themenfelder und schaffen dafür überregionale Sichtbarkeit.



Mitgliederstruktur von bayern photonics

Technologieschwerpunkte unserer Mitglieder

- Sensorik & Messtechnik (55 %)
- Komponenten, Materialien, Systeme (52 %)
- Dienstleistungen (50 %)
- Laser & Strahlquellen (36 %)
- Imaging & Beleuchtung (34 %)
- Fertigungstechnik (22 %)
- BioPhotonik (17 %)

bayern photonics bietet ein **breites Spektrum an Veranstaltungen** zur Vernetzung seiner Mitglieder an, das von großen Kongressen bis zu Einzelgesprächen reicht:

OptecNet Jahrestagung – deutschlandweite Tagung der Optischen Technologien.

Clustertreff: jährliches regionales Kommunikationsforum in den Räumlichkeiten eines Unternehmens oder Forschungseinrichtung.

Fachgruppen: Im Rahmen von Besichtigungen, Vorträgen und persönlichen Gesprächen können Kooperationsmöglichkeiten ausgelotet werden (auch mithilfe Match-Making und Speed-Dating).

Technologieseminare: In regelmäßigen Workshops werden mit Expertenvorträgen spezifische Fragestellungen bearbeitet.

Einzelgespräche: Persönliche Beratung der Mitgliedsunternehmen und Forschungseinrichtungen zur Anbahnung von Kooperationsprojekten durch das Clustermanagements.



Für unsere Mitgliedsunternehmen sind wir **Schnittstelle zu den Beratungs-, Service- und Finanzierungseinrichtungen des Freistaats**, wie Invest in Bavaria oder die Bayerische Forschungsförderung.

Für die **strategische Steuerung** von **bayern photonics** bringen sich herausragende Persönlichkeiten aus Wirtschaft und Wissenschaft mit ihrem Know-how, Beziehungsnetzwerk und Prestige in die Netzwerkarbeit ein.

Eine Mitgliedschaft im Cluster **bayern photonics** lohnt sich und bringt **handfeste Vorteile** für Ihr Unternehmen:

- Eine Vielzahl von **neuen Geschäftskontakten**
- Kontakt zu internationalen Photonik-Clustern
- Zugang zum **aktuellen Knowhow** von Forschungseinrichtungen
- Personalsuche: **größtes Jobportal** im Bereich der OT/Photonik
- **Marketingunterstützung:** zweisprachige MultiMedia-Broschüre (Druck- pdf- und html) mit den Kernkompetenzen der Mitglieder
- **Newsletter** von bayern photonics erreicht **über 3.500 Photonik-Kontakte**.
- Unterstützung beim **Zugang zu Auslandsmärkten durch Messegemeinschaftsstände**
- **Beitrag zur Aus- und Weiterbildung Ihrer Mitarbeiter**
- **Maßnahmen zur Gewinnung von Nachwuchskräften für die Branche und Ihr Unternehmen**

