



Segeltechnologie

Das ZIM-Netzwerk wird verschiedenste Akteure aus unterschiedlichen Bereichen vereinen und gemeinsam einzigartige neue Entwicklungen in den Bereichen Segeltechnologie, Automatisierungs- und Digitalisierungstechnik, Navigations- und Umwelttechnik, Materialtechnik und Design sowie weiteren Technologiebereichen erarbeiten. Hierfür möchten wir Sie als Partner des Netzwerks gewinnen!

Herausforderungen und Trends

Im Bereich Segeln und Segelsport gibt es verschiedene Trends, die zukünftige Entwicklungen in der Branche beeinflussen. Bereichsübergreifende Trends wie Automatisierungen, neue und leichtere Materialien, moderne Hilfsantriebe oder ein verändertes Umweltbewusstsein beeinflussen die technologischen Entwicklungen im Segeln und Segelsport – sowohl für Fahrtenals auch Performancesegeln.

Eine große Rolle spielen hier daher die stetige Verbesserung der Effizienz von Informations- und Kommunikationssystemen und der Einsatz neuer Energiesysteme. Gesellschaftliche Entwicklungen wie ein nachhaltigeres Umweltbewusstsein oder der demografische Wandel beeinflussen die Zukunft des Segelns und des Segelsports zunehmend.

Das ZIM-Netzwerk zur Segeltechnologie wird sich diesen Herausforderungen stellen und nachhaltig an den Entwicklungen teilhaben.

Vorteile der Partnerschaft

- → Aufbau strategischer enger Kooperationen von Partnern aus Wissenschaft und Wirtschaft
- → Entwicklung von neuen Produkten, Verfahren und Dienstleistungen mit Unterstützung von Fördermitteln
- → Erschließung neuer Märkte
- → Unterstützung bei der Beantragung von öffentlichen Fördermitteln
- → Erhöhte Förderchancen von FuE-Projekten
- → Zugang zu Marktinformationen
- → Geförderte Durchführbarkeitsstudien von neuen Produkten, Verfahren und Dienstleistungen
- → Positive Auswirkungen auf das Innovationsmanagement Ihres Unternehmens
- → Stärkung Ihrer Öffentlichkeitsarbeit





7IM-Netzwerks

Das Zentrale Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie fördert die Gründung und Durchführung von Netzwerken, in denen Partner aus Wirtschaft und Forschung innovative Forschungsprojekte initiieren und beantragen.

Zur Gründung des ZIM-Netzwerks suchen wir:

→ kleine und mittelständische Unternehmen (KMU), die im Bereich der Segeltechnologie geförderte FuE-Projekte umsetzen möchten.

Die Gründung eines Netzwerks und die damit verbundenen Netzwerkkosten werden im ersten Jahr mit 90% vom Bund durch ZIM gefördert. Der Eigenanteil pro KMU-Partner beträgt ca. 2.000 Euro im ersten Jahr. Bei mehr als 8 KMU-Partnern sinkt der Eigentanteil pro KMU. Weitere Informationen unter: <u>www.zim.de</u>. Nehmen Sie bei Interesse gerne Kontakt zu uns auf!