



Die Neue Materialien Bayreuth GmbH ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung, die in den Bereichen Kunststoffe, Metalle und Materialkombinationen neuartige Werkstoffe und damit verbundene Verarbeitungsprozesse für die industrielle Anwendung entwickelt.

Wir suchen im Geschäftsbereich Kunststoffe zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **unbefristet angestellten**

Teamleiter (m/w/d) für das Arbeitsgebiet Partikelschäume

Wir bieten Ihnen

- Eine herausragende Position in einem innovativen Arbeitsumfeld
- Zusammenarbeit mit einem jungen, engagierten und hochmotivierten Fachexpertenteam
- Vielseitige Projekte in einem überdurchschnittlich gut ausgestatteten Labor- und Technikumsumfeld
- Hervorragende Kontakte zu namhaften Industrieunternehmen
- Jährliches Investitionsbudget mit Planungs- und Gestaltungsfreiheit
- Flexible Arbeitszeiten durch die Möglichkeit von Gleitzeit und Homeoffice
- Kontinuierliche berufliche und persönliche Weiterentwicklung
- Attraktives Gehaltspaket mit festen Bezügen von 70.000 bis 80.000€ mit zusätzlichen leistungsabhängigen Vergütungskomponenten, Gehalt abhängig von der Berufserfahrung
- Freiwillige betriebliche Altersvorsorge, Job-Bike und viel weitere Leistungen
- Standort in einer attraktiven Region mit hoher Lebensqualität

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossenes ingenieur- oder naturwissenschaftliches Masterstudium mit Fachrichtung Materialwissenschaft/ Werkstoffkunde/ Polymerphysik und -chemie/ Kunststofftechnik oder Abschluss als Diplom-Ingenieur, optimalerweise auch abgeschlossene Promotion
- Mindestens fünf Jahre einschlägige Berufserfahrung in der Akquise und im Managen von F&E-Projekten, idealerweise mit Partikelschäumen oder verwandten Materialien
- Fundiertes Verständnis der physikalischen und chemischen Eigenschaften von Partikelschäumen sowie Erfahrung in der Anwendung verschiedener Herstellungs- und Verarbeitungstechnologien
- Erfolge in der Leitung von Mitarbeitern und Projekten
- Fähigkeit und Freude an der Steuerung eines Teams, insbesondere die Fähigkeit zur Motivation von Mitarbeitern
- Motivierende Persönlichkeit mit Fokussierung auf die Erreichung der Unternehmensziele in Hinblick auf Kosten, Termine und Qualität
- Unternehmerisches Denken und Handeln sowie ein hohes Maß an Verlässlichkeit, Belastbarkeit und Umsetzungsstärke
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch

Die Aufgabengebiete

- Organisatorische und fachliche Leitung eines Teams von Fachexperten für die Forschung und Entwicklung von Partikelschäumen
- Strategische Weiterentwicklung des Arbeitsgebietes „Partikelschäume“
- Entwicklung innovativer Verfahren und Technologien zur Verarbeitung von Partikelschäumen zur Verbesserung relevanter Parameter in Zusammenarbeit mit namhaften Partnern aus Industrie und Wissenschaft
- Durchführung von umfassenden Marktanalysen, um Trends zu identifizieren und Chancen für die Anwendung von Partikelschäumen in verschiedenen Branchen zu erkennen
- Projektakquise und -leitung industriell, wie auch öffentlich geförderter Projekte

- Budgeterstellung und -verantwortung
- Mitarbeiterführung und Weiterentwicklung
- Aktive Entwicklung einer team- und bereichsübergreifenden Zusammenarbeit
- Ausbau vorhandener Strukturen und Optimierung von Prozessen in einem wachsenden Unternehmen
- Teilnahme an internationalen Konferenzen und Fachveranstaltungen, um das Unternehmen als führenden Innovator auf dem Gebiet der Partikelschaumtechnologie zu repräsentieren
- Direkte Zusammenarbeit und Reporting an die Geschäftsführung

Sie sind bereit die Zukunft der Partikelschaumtechnologie aktiv mitzugestalten und möchten ein wichtiger Teil unseres Teams werden?

Dann richten Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres gewünschten Starttermins per E-Mail direkt an:

Frau Arina Bifano
Personalwesen
karriere@nmbgmbh.de
Tel.: 0921/50736-105

Weitere Informationen unter www.nmbgmbh.de

