



SurA Chemicals GmbH · Am Pösener Weg 2 · D 07751 Bucha b. Jena

Telefon: (03641) 352920
Telefax: (03641) 352929
E-mail: info@surachemicals.de
Web: www.surachemicals.de

Chemiker (m/w/d) im Bereich Forschung, Entwicklung und Projektbearbeitung

Anzeige-Nr.: 123604042024

Unser Team benötigt ab sofort Verstärkung bei der Forschung und Entwicklung von Lacken, Klebstoffen und Spezialchemikalien, sowie der Bearbeitung von öffentlich geförderten Forschungsvorhaben:

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Forschung & Entwicklung von Lacken, Klebstoffen, Spezialchemikalien, wie Haftpromotoren und Hydrophobierern sowie Oberflächenvorbehandlungstechniken / -beschichtungstechniken – Entwicklung neuer Produkte und chemischer Verfahren sowie Optimierung bestehender Rezepturen und Verfahren
- Eigenständige Beantragung, Bearbeitung und Koordination bzw. Leitung von nationalen und internationalen öffentlich geförderten Forschungsvorhaben sowie eigenständige Bearbeitung und / oder Koordination von Projekten in der industriellen Forschung, bspw. kundenspezifische Auftragsentwicklungen

Ihr Profil:

- Diplom- oder Master-Abschluss in Chemie, vorzugsweise mit Promotion
- Kenntnisse bzw. Berufserfahrung in der organischen Polymerchemie und der organischen Synthese
- Kenntnisse bzw. Berufserfahrung in der Forschung und Entwicklung von Lacken

HypoVereinsbank: IBAN: DE14800200860028029063
SWIFT (BIC): HYVEDEMM440
Sparkasse Jena: IBAN: DE76 8305 3030 0000 2613 35
SWIFT (BIC): HELA DE F1 JEN

Amtsgericht Jena · HRB 207075
Geschäftsführer: Tina Sonos, Ioannis Sonos
USt-Id.-Nr.: DE 812 441 198 · ST-Nr.: 162 118 019 84



SurA Chemicals GmbH · Am Pösener Weg 2 · D 07751 Bucha b. Jena

Telefon: (03641) 352920
Telefax: (03641) 352929
E-mail: info@surachemicals.de
Web: www.surachemicals.de

- Kenntnisse bzw. Berufserfahrung in der Koordination bzw. Leitung sowie der eigenständigen Beantragung und Bearbeitung von nationalen und internationalen öffentlich geförderten Forschungsvorhaben
- Kenntnisse bzw. Berufserfahrung in der Laboranalytik und Analyseverfahren
- IT-Kenntnisse sowie sicherer Umgang mit Standard-EDV-Systemen
- Kenntnisse in der Anwendung relevanter nationaler und internationaler Vorschriften, bspw. REACH, RoHS, ChemG, ChemVerbV oder GefStoffV
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kommunikationsfähigkeit und Überzeugungskraft auf allen Hierarchieebenen inner- und außerbetrieblich
- Sicheres Auftreten (bspw. auf Konferenzen, Symposien oder Tagungen) / Systematische und lösungsorientierte Denkweise sowie selbstständige, zielorientierte, fokussierte und strukturierte Arbeitsweise / Flexibilität und Befähigung zur interdisziplinären Zusammenarbeit / hohes Engagement und ausgeprägter Teamgeist

Das erwartet Sie bei uns:

- Vollzeitbeschäftigung - 40 Stunden / Woche (Montag bis Freitag)
- Kein Schichtbetrieb
- Befristete Tätigkeit (24 Monate)
- Attraktive Bezahlung
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- Ein motiviertes und aufgeschlossenes Team

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

HypoVereinsbank: IBAN: DE14800200860028029063
SWIFT (BIC): HYVEDEMM440
Sparkasse Jena: IBAN: DE76 8305 3030 0000 2613 35
SWIFT (BIC): HELA DE F1 JEN

Amtsgericht Jena · HRB 207075
Geschäftsführer: Tina Sonos, Ioannis Sonos
USt-Id.-Nr.: DE 812 441 198 · ST-Nr.: 162 118 019 84



SurA Chemicals GmbH · Am Pösener Weg 2 · D 07751 Bucha b. Jena

Telefon: (03641) 352920
Telefax: (03641) 352929
E-mail: info@surachemicals.de
Web: www.surachemicals.de

Funktion

F&E, Projektbearbeitung

Standort

Bucha b. Jena

Kontakt

SurA Chemicals GmbH

Frau Tina Sonos

Am Pösener Weg 2

07751 Bucha b. Jena

Tel.: +49 (0) 3641 35 29 20

E-Mail: t.sonos@surachemicals.de

HypoVereinsbank: IBAN: DE14800200860028029063
SWIFT (BIC): HYVEDEMM440
Sparkasse Jena: IBAN: DE76 8305 3030 0000 2613 35
SWIFT (BIC): HELA DE F1 JEN

Amtsgericht Jena · HRB 207075
Geschäftsführer: Tina Sonos, Ioannis Sonos
USt-Id.-Nr.: DE 812 441 198 · ST-Nr.: 162 118 019 84