

JOIN THE TEAM – FOR SPIN-OFF

Mit neuen Hartstoffen die Zukunft gestalten

UNSER PROJEKT

Durch Innovationen in der Hochdrucktechnik konnten wir ein wirtschaftliches Verfahren zur Herstellung eines neuen superharten nanokristallinen Werkstoffes entwickeln. Die gesteigerte Härte, Temperatur-, Oxidations- und Verschleißbeständigkeit des Werkstoffes gegenüber dem am Markt erhältlichen cBN-Werkstoffen erlauben das Verschieben der Verfahrensgrenzen im Bereich der Bearbeitung von gehärteten Stählen und Sonderlegierungen. Durch das Gründerteam wird nun ein Antrag auf EXIST Forschungstransfer gestellt.

DEINE BENEFITS

- ✓ Dich erwartet ein dynamisches Team mit hoher Einsatzbereitschaft.
- ✓ Du kannst intensiv auf wissenschaftliche Ressourcen des Freiberger Hochdruckforschungszentrums zurückgreifen.
- ✓ Du kannst den Technologietransfer über ein Spin-off maßgeblich mitgestalten.

DEINE AUFGABEN

- ✓ Du baust als Teil des Teams das Unternehmen auf und wirst die betriebswirtschaftlichen Aufgabenbereiche des Unternehmens betreuen.
- ✓ Du führst regelmäßig Vertriebsgespräche auf wirtschaftlich-technischer Basis.
- ✓ Du beobachtest den Markt und führst Marktanalysen durch, um so unsere Produkte noch besser platzieren zu können.
- ✓ Dir obliegt das Marketing der Produkte.

DEINE QUALIFIKATIONEN

- ✓ Du hast ein Studium in Betriebswirtschaftslehre bzw. Wirtschaftsingenieurwesen erfolgreich abgeschlossen und/oder besitzt nachgewiesene mehrjährige Erfahrungen im Bereich der Betriebswirtschaftslehre.
- ✓ Du besitzt kommunikative, analytische sowie strukturelle Fähigkeiten, denkst unternehmerisch und hast ein Verständnis für technologische Fortschritte.
- ✓ Du hast Erfahrungen im Kommunizieren von wirtschaftlich-technischen Zusammenhängen.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung und darauf Dich kennenzulernen!