



## KOLLEGEN GESUCHT!

# Physiker Erprobung Hydraulik m/w/d

RAPA ist ein anerkannter Entwicklungspartner und Lieferant für die Automobilindustrie, sowie im Healthcare- und Industriebereich.

Das Produktportfolio umfasst Ventile und Systemlösungen für hydraulische und pneumatische Anwendungen. Hinter unserem Erfolg stehen heute weltweit fast 1000 Mitarbeiter in Deutschland, USA und China.

Im Mittelpunkt aller Aktivitäten steht die Firmenphilosophie eines mittelständischen Familienunternehmens – und das seit über 100 Jahren.

### Kontakt

Marinus Huber  
Personalreferent  
T. +49 9287 884-529  
karriere@rapa.com

Weitere Stellenangebote finden Sie auf unserer Webseite im Jobportal.

Keine Angst davor, auch mal was kaputt zu machen? Bevor unsere Produkte reif für den Einsatz in den besten Autos der Welt sind, müssen wir sie auf Herz und Nieren prüfen. Dazu suchen wir Sie zur Verstärkung des Erprobungsteams Hydraulik.

Wenn Sie die automobilen Technik von morgen interessiert, Sie gerne mit innovativer Prüftechnik umgehen, eine gesunde Affinität zu Computern und Messsystemen haben, aber auch Hydrauliköl an den Händen nicht stört, dann melden Sie sich bei uns!

### Ihre Aufgaben

- > Planung, Aufbau und Durchführung verschiedenster Versuche und Qualifikationen
- > Auswertung und Dokumentation von Versuchsergebnissen mit Excel u. FlexPro
- > Mitarbeit bei der Weiterentwicklung von Prüfmethoden und -systemen
- > Koordination von Versuchen bei externen Instituten

### Ihr Profil

- > Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich der Physik
- > Spaß an komplexen elektrischen und hydraulischen Systemen
- > Umgang mit Daten und Computern ist eine Selbstverständlichkeit
- > Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- > Sehr gute Deutschkenntnisse sowie Englischkenntnisse von Vorteil

### Unser Angebot

Wir bieten verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben mit Gestaltungs- und Handlungsspielraum sowie flache Hierarchien und kurze Kommunikationswege. Als familiengeführtes Unternehmen schreiben wir Teamarbeit und Kollegialität groß. Eine faire Bezahlung ist für uns selbstverständlich.

### Interessiert?

Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angaben Ihrer Verfügbarkeit und Einkommensvorstellung per E-Mail an karriere@rapa.com oder per Onlinebewerbung in unserem Karriereportal. Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

# RAPA

RAPA Automotive GmbH & Co. KG | Albert-Pausch-Ring 1 | 95100 Selb



[www.rapa.com](http://www.rapa.com)