

Kennziffer: IAP-2012-1

Unter dem Motto „Viel mehr als Kunststoff“ forscht und entwickelt das Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP in Potsdam-Golm auf dem gesamten Bereich der Polymeranwendungen.
Zum 01.09.2012 suchen wir

2 Auszubildende zur Chemielaborantin / zum Chemielaboranten

Ihre Aufgaben

Im Mittelpunkt der 3,5-jährigen Ausbildung stehen chemische und physikalische Methoden sowie analytische, präparative und verfahrenstechnische Arbeiten.

Ihre Voraussetzungen

Ausbildungsvoraussetzungen sind ein Realschulabschluss oder Abitur mit mindestens guten Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern. Des Weiteren erwarten wir von Ihnen Aufgeschlossenheit, Motivation, Engagement und hohe Lernbereitschaft.

Allgemein

Anstellung, Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVÄöD). Die Stelle ist auf 3,5 Jahre befristet.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.
Die Fraunhofer-Gesellschaft legt Wert auf die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern.

Kontakt

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!
Bitte richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit allen wichtigen Unterlagen unter Angabe der Kennziffer an:
Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP, Geiselbergstraße 69, 14476 Potsdam-Golm

Fragen zu dieser Position beantwortet gerne:
Herr Prof. Dr. habil. Hans-Peter Fink – Institutsleiter
Tel.: 0331 568-1110, hans-peter.fink@iap.fraunhofer.de

Informationen über das Institut finden Sie im Internet unter: www.iap.fraunhofer.de