

Starten Sie Ihre

# Ausbildung zum/zur Physiklaborant/in

an unserem Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. München

Ihre Aufgaben im Laufe der Ausbildung

- Planung, Vorbereitung und Durchführung von Prüf- und Messaufträgen an Wärmedämmstoffen, Baustoffen und Bauteilen im Rahmen von Produktprüfungen und Forschungsprojekten
- Dokumentation des Prüfungsverlaufs und rechnergestützte Auswertung der Ergebnisse
- Projektarbeit im Rahmen von Forschungsvorhaben zu vielfältigen Themen des Wärmeschutzes und der Energieeffizienz von Gebäuden

Ihr Profil

- Sie haben Abitur oder einen sehr guten Realschulabschluss im technischen und mathematischen Bereich und Spaß an immer wieder neuen, kniffligen Fragestellungen
- Sie sind handwerklich geschickt
- Sie haben idealerweise Erfahrungen und Praktika im Bereich der physikalischen Technik, Mess- und Sensortechnik oder Elektrotechnik
- Sie haben eine selbständige Arbeitsweise, ein hohes Konzentrationsvermögen und Verantwortungsbewusstsein

Wir bieten

- Eine umfassende Ausbildung mit Blick über den Tellerrand
- Ein angenehmes Arbeitsklima, ein kollegiales Führungsteam und kurze Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten, eine attraktive Vergütung und betriebliche Zusatzleistungen
- Die Aussicht auf Übernahme bei guten Ausbildungsergebnissen

Senden Sie Ihre Unterlagen an [bewerbung@fiw-muenchen.de](mailto:bewerbung@fiw-muenchen.de).

Noch nicht sicher?

Rufen Sie an. Wir bieten auch Praktika zum Kennenlernen der Tätigkeiten und Arbeitsabläufe.

Fachliche Fragen beantwortet Ihnen  
Sidonia Tana  
+49 89 858 00-14

Administrative Fragen beantwortet Ihnen  
Rolf Opp  
+49 89 858 00-28

