

Leibniz-Institut für Astrophysik Potsdam (AIP)

- · Standort: Potsdam-Babelsberg
- Mitarbeitende: 200
- Das AIP ist den Gleichstellungsstandards der Leibniz-Gemeinschaft verpflichtet.

Das bieten wir Ihnen

Entgelt und Sozialleistungen gemäß Tarifvertrag für Auszubildende der Länder in Ausbildungsberufen nach dem Berufsbildungsgesetz (TVA-L BBiG):

- Ausbildungsvergütung (im ersten Lehrjahr i.H.v. derzeit 1.236,82 Euro / Monat)
- Jahressonderzahlung von 95%
- · Zahlung von vermögenswirksamen Leistungen
- 30 Urlaubstage pro Kalenderjahr
- · Freistellung zur Prüfungsvorbereitung
- betriebliche Altersversorgung
- erfahrene Ausbilder
- · angenehmes, internationales Arbeitsumfeld
- zentrale Veranstaltungen der Leibniz-Gemeinschaft für Auszubildende
- Möglichkeit zur Verkürzung der Ausbildung (bei sehr guten Leistungen)
- Möglichkeit zu einem beruflichen Auslandspraktikum im Rahmen des ERASMUS+ Programms



Bewerbung

- Ausbildungsstart: August/September (Beginn des Schuljahres)
- Bewerbungen werden angenommen bis die Stellen besetzt sind
- · Schulabschluss: mind. 10. Klasse

Schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit einem Bewerbungsanschreiben, Lebenslauf, Kopie der letzten beiden Zeugnisse und gegebenenfalls weiteren Qualifikationen bevorzugt über unsere Internetseite. Den Link dazu finden Sie auf unserer Webseite: www.aip.de/azubi-fm

Bei Rückfragen zur Ausbildung kontaktieren Sie bitte Herrn Paschke oder Herrn Dr. Önel per E-Mail:

- Jens Paschke: jpaschke@aip.de
 Dr. Hakan Önel: honel@aip.de
- Postanschrift:
 Leibniz-Institut f
 ür Astrophysik Potsdam (AIP)
 Ausschreibung / Feinmechanik
 An der Sternwarte 16
 14482 Potsdam

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bildnachweis alle Bilder: AIP









Leibniz-Institut für Astrophysik Potsdam

Ausbildung zum Feinwerkmechaniker (m/w/d) Spezialisierung: Feinmechanik

Der Beruf des Feinwerkmechanikers ist ein 3,5jähriger anerkannter Ausbildungsberuf im Handwerk. Feinwerkmechaniker fertigen präzise Bauteile und Werkzeuge, die z.B. in der Optik, Luft- und Raumfahrt oder Medizintechnik eingesetzt werden.

Tätigkeitsgebiete

- Aufbau und Inbetriebnahme neuer Instrumente.
- Wartung und Verbesserung bereits im Einsatz befindlicher wissenschaftlicher Geräte
- Pflege historischer Instrumente (z.B. Teleskope)

Das sollten Sie mitbringen

- eine abgeschlossene Schulausbildung (mind. 10. Klasse)
- gute Noten in Mathematik und den naturwissenschaftlichen Fächern
- handwerkliches Geschick und technisches Interesse
- Grundkenntnisse in der Datenverarbeitung
- Zuverlässigkeit und Gründlichkeit

Berufsschule

Im Rahmen der dualen Ausbildung zum Feinwerkmechaniker erfolgt neben der praktischen Arbeit am AIP der fachtheoretische Teil der Ausbildung im Blockunterricht an der Georg-Schlesinger-Schule in Berlin-Reinickendorf.













Das Leibniz-Institut für Astrophysik Potsdam (AIP) ist eine von Bund und Ländern geförderte Forschungseinrichtung, Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft und betreibt mit internationaler Ausrichtung Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Astrophysik. An unserem Standort, einer herrlichen Parklandschaft in Potsdam-Babelsberg, nicht weit von Berlin, arbeiten etwa 200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Die feinmechanische Werkstatt ist mit modernsten Geräten ausgestattet und leistet einen enormen Beitrag zur astrophysikalischen Forschung. Hier werden hochpräzise Teile gefertigt, zu Baugruppen zusammengesetzt und an Teleskopen weltweit eingesetzt. Wir haben bereits mehrere Landessieger/-innen ausgebildet und werden auch Ihre Ausbildung individuell betreuen und erfolgreich mit Ihnen gestalten.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite: www.aip.de/azubi-fm



