

Bachelor of Science -Fachrichtung Strahlenschutz-

Allgemeine Informationen zur Praktischen Ausbildung

Die Ausbildungsdauer beträgt drei Jahre (Studienjahre) und erfolgt nach dem Dualen System (Studium an der BA und praktische Ausbildung in einem Betrieb). Die praktische Ausbildung beginnt in der Regel ca. 4 Wochen nach dem Start des 1. Studienjahres.

Voraussetzung für die Aufnahme in die praktische Ausbildung ist die Zusage der BA Karlsruhe für einen Studienplatz in der Fachrichtung Strahlenschutz.

Die praktische Ausbildung erfolgt im ZENTRALBEREICH Neuenheimer Feld – Abt. 2.3 Strahlenschutz. Daneben findet ein begleitendes, 4-wöchiges Praktikum in der Radiologischen Universitätsklinik statt.

Die Probezeit ist auf drei Monate festgelegt.

Während der praktischen Strahlenschutz Ausbildung müssen unter der Anleitung des betrieblichen Betreuers ein Praxisbericht (1. Studienjahr), 1 bis 2 Projektarbeiten (2. Studienjahr), eine Studienarbeit (3. Studienjahr) und zum Abschluss eine Bachelorarbeit angefertigt werden.

Mindestvoraussetzung für die Ausbildung:

Vorraussetzung für die Ausbildung zum/zur Strahlenschutzingenieur ist ein gutes Abitur. Gefragt sind gute Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern und in Englisch.

Hilfreich ist folgender Link: ba-karlsruhe.de

Du willst dich bei uns bewerben?

ZENTRALBEREICH Neuenheimer Feld – Abt. 2.3 Strahlenschutz, Ullrich Hartmann, Im Neuenheimer Feld 346, 69120 Heidelberg