

Die weltweit größte Forschungseinrichtung für Teilchenphysik CERN in der Schweiz bietet Studierenden des KIT die Gelegenheit, studienbegleitend Praxiserfahrungen zu sammeln.

Das Technical Student Programme am CERN kann **mind. 4 bis max. 12 Monate** dauern (längere Aufenthalte werden bevorzugt) und sowohl für ein **Praktikum** genutzt werden als auch für das Anfertigen einer **Abschlussarbeit, vorbehaltlich der Zustimmung eines Professors der entsprechenden KIT-Fakultät zur Betreuung dieser.**

Es werden überwiegend Studierende aus den **folgenden Fachrichtungen** gesucht: **Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Verfahrenstechnik, Angewandte Physik**

**Teilnahmevoraussetzungen** sind: Mind. 3 Semester studiert zu haben, Staatsangehörige/r eines CERN Mitgliedstaates zu sein, gute bis sehr gute Englisch- ODER Französischkenntnisse (die genauen Voraussetzungen finden Sie auf der Internetseite des CERN <http://jobs.web.cern.ch/join-us/technical-student-programme>)

**Vergütung:** Monatlich 3.283 SFr. (ca. 2.850 €), Reisekostenzuschuss, Krankenversicherung

**Bitte registrieren Sie sich regulär als Technical Student unter**

<http://jobs.web.cern.ch>

(siehe Technical Student Programme) und laden Ihre Bewerbungsunterlagen hoch.

**Parallel dazu** fassen Sie die kompletten Bewerbungsunterlagen **in einer PDF-Datei zusammen** und reichen sie **digital beim KIT ein:** [cern-programm@intl.kit.edu](mailto:cern-programm@intl.kit.edu)

## Bewerbungsfrist für das Wintersemester 2018/2019

- 16.04.2018** Interne Bewerbungsfrist für die Einreichung der Unterlagen am KIT
- 16.04.2018** Bewerbungsschluss für Kandidaten auf der CERN-Plattform
- 05.06.2018** Sitzung des Auswahlkomitees

## Bewerbungsfrist für das Sommersemester 2019

Ende Oktober 2018

## Hinweise zum Bewerbungsprozess:

- Bewerbungsschreiben und Lebenslauf sind in englischer Sprache einzureichen; deutschsprachige Unterlagen wie Zeugnisse müssen Sie nicht übersetzen.
- Sie erhalten **insgesamt 3 Bestätigungen:** Die erste Bestätigung ist eine automatische und bestätigt nur den Eingang der Bewerbung (Recruitment Service). Erfüllt Ihre Bewerbung die Anforderungskriterien, schickt der Service eine zweite Bestätigung mit **einem Link zu der Referenz, die Sie an einen Professor weiterleiten müssen.** Die online ausgefüllte Referenz wird automatisch der elektronischen Bewerbung beigelegt. Die dritte Bestätigung informiert Sie darüber, dass Ihre Bewerbung komplett ist. **Erst jetzt ist Ihre Bewerbung abgeschlossen.**