



TEILCHEN PHYSIK .

DESY sucht:

Nachwuchswissenschaftler (m/w) im Rahmen des DESY-Fellowship-Programms

DESY

Das Deutsche Elektronen-Synchrotron DESY ist eines der weltweit führenden Beschleunigerzentren zur Erforschung der Materie. DESY entwickelt, baut und nutzt Beschleuniger und Detektoren für die Forschung mit Photonen und die Teilchenphysik.

Ihre Aufgabe

Nachwuchswissenschaftler/-innen der experimentellen Teilchenphysik sind eingeladen, sich am DESY-Forschungsprogramm zu beteiligen.

- Auswertung von HERA-Daten
- Beteiligung an den LHC-Experimenten ATLAS und CMS
- Vorbereitung des Internationalen Linear Colliders ILC (Beschleuniger und Experimente)
- Mitarbeit im Analyse-Zentrum der Helmholtz-Allianz "Physik an der Teraskala"
- Beteiligung an Experimenten wie ALPS, Belle II und OLYMPUS

Ihr Profil

- Abschluss der Promotion innerhalb der letzten 4 Jahre
- Erfahrungen in der experimentellen Teilchenphysik

Die DESY-Fellowships werden für die Dauer von 2 Jahren mit der Möglichkeit der Verlängerung um ein weiteres Jahr vergeben.

Vollständige Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Zeugniskopien sowie einer Liste Ihrer Veröffentlichungen senden Sie an unsere Personalabteilung. Bitte stellen Sie sicher, dass uns drei Empfehlungsschreiben rechtzeitig vor dem Ende der Bewerbungsfrist erreichen.

Die Vergütung und sozialen Leistungen entsprechen denen des öffentlichen Dienstes. DESY ist offen für flexible Arbeitszeitmodelle. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. DESY fördert die berufliche Entwicklung von Frauen und bittet Frauen deshalb nachdrücklich, sich zu bewerben. Auf dem DESY-Gelände befindet sich ein zweisprachiger Kindergarten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe der Kennziffer, auch per E-Mail:

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY

Personalabteilung | Kennziffer: EM001/2012

Notkestraße 85 | 22607 Hamburg

Telefon: 040 8998-1589 | E-Mail: personal.abteilung@desy.de

Bewerbungsschluss: 31.03.2012

www.desy.de