



Zurück

Drucken

Versenden

Twitter

Facebook

Google+

## Einstiegsarten

### German Trainee Programme



Kick Off für das German Trainee Programme 2010

3,16 MB

Teilen

Informationen

#### Achtung: Aktuelle Stellenangebote

Die Stellenangebote für das "German Trainee Programme" 2013 finden Sie Anfang Juli bis 9. September 2012 [hier](#).

#### Viele Raumfahrtkarrieren beginnen mit drei Buchstaben: GTP

Sie begeistern sich für die Raumfahrt und möchten echte Pionierarbeit leisten? Mit dem „German Trainee Programme“, GTP, eröffnen wir Ihnen die Chance, bei der Europäischen Weltraumorganisation ESA an aktuellen Raumfahrtprojekten mitzuarbeiten. Satellitenbetrieb, Robotik, bemannte und unbemannte Raumfahrt, Erdbeobachtung und Missionsanalyse sind nur einige der spannenden Arbeitsfelder, in denen unsere Trainees anspruchsvolle Aufgaben übernehmen.

#### Senkrechtstart für den wissenschaftlichen Nachwuchs

Als Trainee bei der ESA sammeln Sie erste Berufserfahrung in Forschung, Planung und Entwicklung. Dabei sind Sie in bester Gesellschaft: Sie arbeiten in interdisziplinären Teams mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus den 18 ESA-Mitgliedstaaten, einige davon die weltbesten ihres Fachs.

Diese Voraussetzungen sollten Sie mitbringen:

- abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches HS-Diplom- bzw. Masterstudium (Abschluß nicht älter als zwei Jahre) oder Promotion; fallweise auch für Wirtschafts- oder Rechtswissenschaften
- fachlicher Bezug zur Raumfahrt
- sehr gute Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachenkenntnisse, insbesondere Französisch, sind gern gesehen
- Begeisterung für die Arbeit in einem internationalen Umfeld
- deutsche Staatsbürgerschaft

Wir schreiben jedes Jahr etwa 15 Stellen für das GTP aus. Für die Dauer Ihrer Tätigkeit von zwölf bis maximal 24 Monate erhalten Sie ein monatliches Stipendium vom Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) und arbeiten an einem der ESA-Standorte in Deutschland, Frankreich, Italien, Spanien oder den Niederlanden. Das sind beste Voraussetzungen für Ihre erfolgreiche Karriere in der Raumfahrtbranche – Sie müssen nur noch entscheiden, wohin Ihre Mission Sie führen soll. So wie [Virginie Hager](#), die ihre Karriere als Trainee bei der ESA in Noordwijk am Automated Transfer Vehicle 2 (Johannes Kepler) für die ISS startete und jetzt als ESA-Ingenieurin fort führt: „Jeder Bereich der Raumfahrttechnik ist spannend, aber mein Ziel war es immer, in der bemannten Raumfahrt anzukommen! Meinen Traum habe ich über die Weg als Trainee verwirklichen können.“

#### Bewerberinformation

#### Artikel zum Thema

[German Trainee Programme](#)

#### Links

- [Europass](#)
- [Karrieren bei der ESA](#)
- [ESA Deutschland](#)
- [Von Rom aus auf die Erde blicken](#)

#### Downloads

- [Weiterführende Hinweise: Bewerbung und Teilnahme am GTP \(pdf, 0,03 MB\)](#)
- [GTP Bericht in der Flug Revue Feb 2012 \(pdf, 2,92 MB\)](#)
- [GTP Bericht im DLR Newsletter Countdown \(pdf, 1,06 MB\)](#)
- [GTP Poster \(pdf, 1,88 MB\)](#)

#### Kontakte

##### Dr. Olivia Drescher-Schwenzfeier

Wissenschaftliche Leitung Vorstandsbüro  
Tel.: +49 30 67055-476

[Nachricht senden](#)

##### Larissa Seidlez

Geschäftstelle ESA-Personalangelegenheiten  
Tel.: +49 2203 601-4711

[Nachricht senden](#)

**EINSTIEGSARTEN**

**German Trainee Programme**

Ausschreibungen für 2013 jetzt online!

## Raumfahrtbegeisterung in die Tat umsetzen: Ihre Bewerbung

Offene Trainee-Stellen mit technischer oder naturwissenschaftlicher Ausrichtung, fallweise auch für Wirtschafts- oder Rechtswissenschaften, veröffentlicht das DLR in der Regel einmal jährlich im Juli/August für Tätigkeiten ab Februar des Folgejahres. Sie können sich für eine oder maximal zwei Stellen bewerben. Ihr universitärer Abschluss muss mit Aufnahme der Tätigkeit bei ESA – nicht zum Zeitpunkt Ihrer Bewerbung – vorliegen. Die Bewerbung in englischer Sprache, bestehend aus einem Anschreiben mit Erläuterung Ihrer Motivation und einem Lebenslauf entsprechend des **Europasses**, senden Sie an **GTP@dlr.de**. Lesen Sie hierzu bitte ebenfalls unsere weiterführenden Informationen im Bereich Downloads.

### Der Auswahlprozess

Wenn Ihre Bewerbung uns überzeugt hat, laden wir Sie im Oktober/November zu einem persönlichen Vorstellungsgespräch mit DLR- und ESA-Fachleuten ein. Zudem wird die beteiligte ESA-Abteilung in die Entscheidung über Ihre Teilnahme am GTP einbezogen. Im Dezember werden die Stipendiaten des GTP nominiert und erhalten ihren Stipendiatenvertrag im Rahmen eines feierlichen Kick-off. Das „on the job“-Training bei ESA beginnt in der Regel im Februar/März des Folgejahres.

### Wenn es ernst wird: Konditionen

Vor dem Vertragsschluss mit dem DLR müssen Sie ergänzend zu den bisherigen Unterlagen den Nachweis Ihres universitären Abschlusses, ein Gesundheitsattest Ihres Hausarztes sowie Policen zur Kranken-, Unfall- und Haftpflichtversicherung vorlegen.

Für die Dauer Ihrer ein- bis zweijährigen Trainee-Tätigkeit erhalten Sie vom DLR ein monatliches Stipendium in Höhe von 2.390 Euro beziehungsweise 2.430 Euro, abhängig von Ihrem Einsatzort. Zusätzlich – und ebenso abhängig von Ihrem Einsatzort – unterstützen wir Sie zu Beginn Ihrer Traineezeit mit einem einmaligen Zuschuss für Ihre Umzugsaufwendungen, Ihre Anreise zur ESA und Ihre letzte Heimreise nach Ihrer Trainee-Zeit.

Als Trainee des GTP bei ESA steht Ihnen über Ihre gesamte Traineezeit ein erfahrener ESA-Tutor zur Seite. Auch das DLR begleitet Sie und möchte erfahren, welche Aufgaben Sie bei der ESA ausführen. Zur Halbzeit und zum Abschluss der Trainee-Einsatzes bitten wir jeden Stipendiaten um einen schriftlichen Erfahrungsbericht.

[Zurück](#)[Drucken](#)[Versenden](#)[Twitter](#)[Facebook](#)[Google+](#)[DLR-Portal](#) [Home](#) [Impressum](#) [Kontakt](#) [RSS](#)