



Mehr Astronautinnen für Europa!

Mit unserem heutigen Newsletter wollen wir Dich ermutigen, Dich als Astronautin bei der ESA zu bewerben!

Dafür musst du keine Superheldin sein!

„Es mag komisch klingen, aber ein Bewerber oder eine Bewerberin mit durchschnittlichen Fähigkeiten in allen wichtigen Bereichen ist oft der beste Kandidat. Es geht nicht darum, bereits alles zu wissen oder zu können, sondern darum, wie schnell man sich Neues aneignen kann. Jeder von uns hat in diesem Job neu angefangen.“ ESA Astronaut Alexander Gerst in der SZ, 25.3.2021

Wenn Du jetzt trotzdem denkst, so eine Astronautin-Bewerbung ist nichts für mich, dann überleg bitte mal, welche Frau in Deinem Umfeld vielleicht dafür geeignet sein könnte und leite ihr unseren Newsletter weiter!

Die astronautische Raumfahrt ist bis heute stark von Männern geprägt. 560 Astronauten waren bisher im All, davon nur 58 Frauen, also rund 10%.

Das ESA Astronauten Corps besteht zurzeit aus sieben Männern, zwei davon aus Deutschland und einer Frau, der Italienerin Samantha Cristoforetti, das macht einen Frauenanteil von 14%.



ESA Astronautenteam Bild: ESA

Insgesamt waren aus **Europa** 37 Astronauten im All, **davon 3 Frauen**.

Die erste Europäerin im All war die Engländerin Helen Sharman, eine promovierte Chemikerin. Sie startete am 18. Mai 1991 mit einer kommerziellen britisch-sowjetischen Mission ins All. Initiiert wurde die Mission von einem britischen Radiosender und mit Hilfe von Sponsoren finanziert.

Sie arbeitet heute als Fernsehmoderatorin und Dozentin.



Helen Sharman Bild:heritagefund.org.uk

Am 17. August 1996 flog die Französin Claudie Haigneré für die französische Raumfahrtagentur CNES auf einer russisch-französischen Mission zur MIR Station. Die Medizinerin absolvierte danach noch zwei weitere Weltraummissionen und war die erste Europäerin auf der Internationalen Raumstation. Nach ihrer aktiven Zeit als Astronautin hatte Claudie verschiedene Ministerämter in Frankreich inne und seit 2005 ist sie bei der europäischen Raumfahrtagentur ESA im Management tätig.



Claudie Haigneré Bild:ESA

Die dritte Europäerin im All ist die italienische Kampfpilotin Samantha Cristoforetti. Sie startete am 23. November 2014 zur Internationalen Raumstation und bereitet sich zurzeit bei der ESA auf ihren nächsten Raumflug vor.



Samantha Cristoforetti Bild:spacefacts

Doch nun gibt es **eine neue Chance für ALLE Frauen in Europa**. Am 31. März 2021 beginnt eine neue Astronauten - Auswahlphase bei der ESA. Bis Ende 2022 sollen dann 4 neue Astronaut*innen ausgewählt werden! Und unsere Vision ist, dass wirklich **4 Astronautinnen** ausgewählt werden. Das würde den Frauenanteil immerhin auf 45% im aktiven Astronautencorps steigern.

Um das zu erreichen, ist es jetzt wichtig, dass ganz viele Frauen den Mut und die Initiative aufbringen, sich zu bewerben, auch DU!

Denn bei der letzten Astronautenauswahl der ESA, 2008, lag der Anteil an Bewerberinnen europaweit nur bei knapp 16%!

Nur zusammen können wir beweisen, dass es Euch gibt! Denn ihr seid die hoch qualifizierten und motivierten Frauen in Europa, die ein ganzes Astronautinnenteam aufstellen können!

Bewirb Dich!

[ESA Jobs](#)

Wir unterstützen Dich dabei, Deine erfolgreiche Bewerbung als Astronautin abzugeben, melde Dich dafür zu unserer kostenlosen Informationsveranstaltung am 8. April um 17:00 Uhr an:

[Astronautin Webinar](#)

Wir wollen nicht nur die erste deutsche Frau ins All bringen, sondern mehr Frauen ins All - weil gemischte Teams immer bessere Leistungen erbringen, auf der Erde und im All!

Um Dich mental auf die ESA Auswahl einzustimmen, kannst Du in unserem Space Shop schon mal das richtige Outfit für Deine Bewerbung finden:



[Astronautin Shop](https://astronautin.shop/de/)

Und wenn Du doch lieber auf der Erde bleiben möchtest, dann erfährst Du in unseren Trainings und Webinars, was Du von den Astronautinnen für Dein Leben, für Deinen Erfolg, lernen kannst!

[Empowerment Trainings](#)

#WeEmpowerWomen – starte mit uns ins All und lass Deine Träume fliegen!

Eure
Inka und Claudia



Visit us on our Website: <https://astronautin.net/>

or Social Media.