



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport VBS
armasuisse

Fachliche Auskunft:
Herr Reto Weber
Leiter Fachbereich Flugerprobung
Tel: 041 268 46 25

Anmeldeschluss:
15. Dezember 2013

Anmeldestelle:
Sie erleichtern uns die Weiterverarbeitung
wenn Sie sich unter www.stelle.admin.ch,
Ref. 15797, online bewerben.

Weitere interessante Stellenangebote der
Bundesverwaltung finden Sie unter
www.stelle.admin.ch

armasuisse ist das Kompetenzzentrum des Bundes für die Beschaffung von technologisch komplexen Systemen und Materialien, sicherheitsrelevante Technologien und Qualitätsmanagement, die Immobilien VBS sowie die räumlichen Referenzdaten der Schweiz. Kompetent und kundenorientiert erarbeiten rund 1'000 Mitarbeitende in der ganzen Schweiz massgeschneiderte Lösungen für militärische und zivile Kunden. Der Kompetenzbereich Luftfahrtsysteme beschafft Luftfahrtsysteme und komplexe Ausbildungssysteme.

Der Fachbereich Flugerprobung in Emmen erprobt und beurteilt Flugzeuge, Helikopter und Drohnen bei Evaluationen, Neubeschaffungen, Modifikationen und Weiterentwicklungen. Er stellt sicher, dass die Spezifikationen und Sicherheitsvorschriften eingehalten werden und ausschliesslich einsatzfähige Luftfahrtsysteme dem Betrieb der Luftwaffe übergeben werden. Zur Erfüllung dieser Aufgabe führt unser Team von Flugversuchingenieuren, Testpiloten und Infrastrukturspezialisten die erforderlichen Flugversuche durch.

Flugversuchingenieur/in 80–100%

Als Flugversuchingenieur/in arbeiten Sie sich fortwährend in neue komplexe Systeme und Technologien der Aviatik ein und beraten den Auftraggeber bei der Definition von Systemanforderungen. Als Projektmitglied erarbeiten Sie die Flugversuchsprogramme zur Überprüfung der Flugsicherheit, Funktionalität, Interoperabilität und Leistung der Luftfahrtsysteme. Im Erprobungsteam übernehmen Sie als Flugversuchingenieur/in die Aufgabe der Versuchsplanung und Versuchsvorbereitung. Die Versuchsdurchführung leiten Sie vom Testzentrum aus oder als Besatzungsmitglied an Bord des Flugzeuges. Die anschliessende Datenanalyse koordinieren Sie mit Partnern oder führen diese selbständig durch und verfassen aussagekräftige Versuchsberichte für die übergeordneten Stellen. Arbeitsort ist Emmen.

Sie sind Schweizer Staatsbürger/in mit gutem Leumund, jünger als 32 Jahre und verfügen über einen Abschluss als Ingenieur/in FH/ETH mit Ausbildungsrichtung Maschinenbau, Elektronik oder Physik. Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe und Durchsetzungsvermögen. Sie können selbständig arbeiten, sind motiviert und interessiert mit der technologischen Entwicklung der Aviatik Schritt zu halten. Gegenüber Auslandsaufenthalten bis zu 3 Jahren sind sie nicht abgeneigt. Bei Partnern und Kunden überzeugen Sie in deutscher, englischer Sprache und können sich in französischer Sprache verständigen. Gesundheitlich bringen Sie die Voraussetzungen für ein Besatzungsmitglied Helikopter und Kampfflugzeuge mit.