



Wissenschaftler Flugmechanik / Ballistik

Außenballistik, Design, Flugdynamik, Aerodynamische Modellbildung, Schussversuch, Systemidentifikation, Simulation, Test...

Job als Wissenschaftler (mit PhD) / Post-Doc

Wenn Dir Flugstabilität, Eigenbewegungen, Trajektorien, Systemidentifikation, Mehr-Ziel-Optimierung und Flugzeugentwurf keine Fremdworte sind, dann schau bei uns rein! Wir sind ein Deutsch-Französisches Forschungsinstitut auf europäischem Spitzenniveau mit etwa 400 Tüftlern, davon 40 Doktoranden, mit Windkanälen von Unterschall bis Hyperschall, Railguns wie in „The Expanse“ und einer eigenen Area-51 (Flug- und Schiessversuche).

Unser Team „Aeroballistik“ sucht einen promovierten Luft- und Raumfahrtingenieur für numerische und experimentelle Forschungsprojekte, vom Entwurf bis zum Schussversuch.

Im Dreiländereck von Schweizer Jura, Schwarzwald und Vogesen gelegen, kannst Du z.B. in Freiburg wohnen, bei uns in Frankreich auf der anderen Rheinseite forschen, im Schwarzwald oder Elsass Mountain-Biken, in den Alpen Ski fahren, Französisch schlemmen oder internationale Luft in der Uni-Stadt Basel schnuppern – sofern Du aus dem Lab überhaupt rauswillst. Übrigens, man spricht Deutsch oder Englisch; Französisch lernt man nebenbei. Die nationalen/europäischen Projekte erfordern die Bereitschaft für eine EU-Security Clearance (i.d.R. EU-Nationalität).

Vollständige Bewerbungsunterlagen bitte per Email mit der Referenz „ABX-S » senden.

Work hard, hit hard, play hard !

Kontakt:

Dr. Richard Arning
Divisionsleiter Flugtechniken für Projektile
richard-klaus.arning@isl.eu