



68300 SAINT-LOUIS - France - 5 rue du Général Cassagnou - Tél. +33 (0)3 89 69 50 00 - Fax +33 (0)3 89 69 50 02 - E-mail : isl@isl.eu - Web : www.isl.eu



DRONE DEVELOPERS WANTED !

*Aerodynamics, Flight Dynamics, Flight Control, Propulsion, Simulation & Test,
Computer Vision, Full Stack Development, Avionics, Data Links, Structure, ...*

Jobs für Wissenschaftler, Ingenieure, Doktoranden-, Master-, Bachelor- und Werkstudenten

Wenn für Euch PixHawk, CfK, Glide Slope, oder Optical Flow keine Fremdworte sind, dann schaut 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).

Im Dreiländereck von Schweizer Jura, Schwarzwald und Vogesen gelegen, könnt Ihr 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 Ihr
aus dem Lab überhaupt herauswollt. Übrigens, man spricht Deutsch – oder Englisch; Französisch ist kein Muss.

Promovieren geht mit Turbo in 3 (1/2) Jahren. Wir lassen Euch mit Industrieprojekten oder sonstigen Aufgaben in
Ruhe. Themen aktuell z.B. Design Interceptor-Drone oder Navigation ohne GNSS. Wem eine Drohne zu
langweilig ist, kann es auch im Schwarm versuchen.

Am besten per Email anfragen und CV schicken. Nicht alle Stellen werden öffentlich ausgeschrieben.

Work hard, hit hard, play hard !

Kontakt:

Dr. Richard Arning
Head of Division Flight Techniques

richard-klaus.arning@isl.eu

[LinkedIn](#)

0049 1771882463