



# EnerKite

We bring to market the next generation renewables  
Flexible as diesel, cheaper than coal

## **Zukunft mitgestalten: Setzen Sie Ihren Footprint im Bereich der erneuerbaren Energien!**

Wir entwickeln eine außergewöhnliche Technologie mit extrem hohem Erfolgspotenzial, die einen neuen Markt in der Windenergie definiert. Unser interdisziplinäres Team besteht aus Pionieren und Industrie-Experten der Windenergie, der Luftfahrttechnik und der Software-Entwicklung. Wir sind hochmotiviert und technikbegeistert - Hightech und Handwerk gehen Hand in Hand. Nach erfolgreicher Finanzierung wird das Startup-Team kräftig erweitert und wir suchen für unseren Standort in Berlin ab sofort einen

### **Ingenieur Flügelentwicklung (m/w/d)**

In einem agilen Team begleiten Sie die Abläufe vom Konzept bis hin zur Produktionsreife und unterstützen dabei schwerpunktmäßig die Flügelsystementwicklung unserer innovativen Flugwindkraftanlagen. Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Ausbau des Anforderungsmanagements für das Flügelsystem
- Aerodynamische und flugmechanische Modellierung, Entwurf und Optimierung
- Durchführung von Testreihen zur Validierung auf Komponenten- und Systemebene
- Verantwortung der Prozesse und Tools im Hinblick auf Design und Zertifizierung

#### Anforderungsprofil

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium Luft- und Raumfahrttechnik o. ä.
- Anwendbare Kenntnisse und Erfahrung in der Aerodynamik und Flugmechanik
- Grundkenntnisse im Bereich Leichtbau und Luftfahrzeuggentwurf
- Fähigkeit zur systematischen Betrachtung der Wirkzusammenhänge komplexer Systeme
- Gute Kenntnisse Matlab/Simulink
- Begeisterungsfähigkeit für ein Startup der Energiebranche

Wir bieten eine spannende und anspruchsvolle Aufgabe mit Entwicklungspotenzial in einem internationalen Umfeld. Das Unternehmen zeichnet sich durch ein agiles Team, flache Hierarchien und eine kollegiale Arbeitsatmosphäre aus. Haben Sie Interesse daran, am Erfolg eines dynamisch wachsenden Unternehmens persönlich zu partizipieren? Dann senden Sie Ihre aussagefähigen Unterlagen an Claus Vollmer (personal@enerkite.de). Wenn Sie Fragen haben, rufen Sie uns an. Weitere Informationen finden Sie unter [www.enerkite.de](http://www.enerkite.de).