

SIE WOLLEN HOCH HINAUS?



Dann erleben Sie live, wie die **Lampuga** Surfboards entwickelt, hergestellt und getestet werden und unterstützen Sie unser Team am Standort Rastatt (Region Karlsruhe / Baden-Baden) ab März 2019 oder früher als

PRAKTIKANT (M/W) IM BEREICH PRODUKTENTWICKLUNG, PRODUKTION ODER SUPPLY CHAIN MANAGEMENT

IHRE AUFGABEN:

- Sie lernen die Entstehung unserer elektrischen Surfboards kennen, von der Entwicklung bis zum Abschlusstest
- Durchführung der Komponenten- und Baugruppentests sowie Mitarbeit an der Konstruktion und dem Aufbau von Prototypen
- Definition von Produktanforderungen, Durchführung von Marktrecherchen sowie Qualitätssicherung unserer Bauteile
- Sie bringen Ihre Ideen für unsere anforderungsspezifischen Werkzeuge und Montagehilfen ein und setzen diese um
- Weiterentwicklung und Automatisierung des End-of-Line Tests, den jedes Surfboard vor der Auslieferung an den Kunden durchläuft

IHR PROFIL:

- Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbare Qualifikation
- strukturierte, selbstständige Arbeitsweise und Spaß an der Arbeit im Team
- idealerweise erste Vorkenntnisse durch bereits absolvierte Praktika
- hohe Eigenmotivation, handwerkliches Geschick und Begeisterung für innovative Hightech-Produkte
- Hands-on-Mentalität

WIR BIETEN:

- ein vielseitiges Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung
- eine attraktive Vergütung
- umfassende Einblicke in die Konstruktion und Herstellung von elektrischen Surfboards
- viel Raum zum Einbringen Ihrer Ideen
- die Dynamik eines Start-ups kombiniert mit den Stärken eines mittelständischen Unternehmens
- ein hoch motiviertes, engagiertes Team, das mit viel Spaß bei der Arbeit ist

Lampuga entwickelt elektrische Surfboards und steht mit einem emissionsfreien Antrieb für Innovation und Qualität made in Germany. Das Unternehmen produziert das High End Jetboard Lampuga Boost, das aufblasbare und leicht zu transportierende Lampuga Air sowie das Rettungsboard Lampuga Rescue. Die Lampuga Powerbox vereint Jetantrieb, Elektromotor sowie Elektronik und beschleunigt das Board auf bis zu 50 km/h. Der leistungsstarke Lithium-Ionen-Wechselakku sorgt für grenzenlosen Fahrspaß – auch ohne Wind und Wellen.

Als kleines, dynamisches Start-up bietet Ihnen **Lampuga**, als Unternehmen der **weisenburger Gruppe**, ein vielfältiges und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit spannenden Karriere-möglichkeiten.

KONTAKT:

Bitte bewerben Sie sich auf diese Stelle über unser [Online-Bewerbungsformular](#) auf unserer weisenburger-Karrierehomepage.