

# BGV Unterboden

---

Dich interessieren Faserverbundwerkstoffe und die Arbeit mit Hochleistungskunststoffen? Du möchtest Hands-On Erfahrung in der Fertigung von Aerodynamikteilen sammeln? Entwickele bei uns den Unterboden unserer Rennwagen als BGV!

Das bringst du mit:

- Grundlegendes Wissen in Mechanik I und Werkstoffkunde
- Ein Händchen für praktische Arbeiten, sowohl im Groben als auch im Feinen
- Grundkenntnisse im Bereich des CAD, bevorzugt Siemens NX
- die Bereitschaft, fächerübergreifendes Wissen aufzubauen und anzuwenden

Das bieten wir dir:

- Zugang zu hochwertigen Kohlefaserverbundwerkstoffen und Hochleistungsplastiken
- Einen breit aufgestellten Maschinenpark mit vielfältigen Aufgaben, von CNC-Heißdraht- und Laserschneidern bis hin zu großen Portalfräsen
- Zugang zu diversen Prüf- und Testverfahren zur Validierung von Faserverbundwerkstoffen
- Die einmalige Erfahrung ein Bauteil in kürzester Zeit von der Idee zum finalen, funktionierenden Bauteil am Fahrzeug zu begleiten

Du denkst das passt perfekt? Dann bewirb dich jetzt als BGV. Komm ins Team!