

Baugruppenleiter für Batterie Mechanik (w/m)

Wenn Sie gemeinsam mit uns interessante und herausfordernde Projekte umsetzen wollen und eine attraktive sowie abwechslungsreiche berufliche Tätigkeit suchen, sind Sie bei Brunel genau am richtigen Ort. Bei uns bauen Sie branchenübergreifendes Fachwissen auf und qualifizieren sich so auf einer breiten Basis, branchenunabhängig und flexibel für den weiteren Karriereweg. Bewerben Sie sich noch heute als **Baugruppenleiter für Batterie Mechanik** für den Raum Vorarlberg!

Ihre Aufgabe

- Im Rahmen dieser Position koordinieren Sie alle beteiligten Partnerfirmen in der Batteriekonstruktion. Dazu gehören Konstruktions-, Simulationsdienstleister, Lieferanten und Produktion.
- Außerdem erstellen Sie Anforderungen, Lastenhefte und Konzepte von Batteriegehäusen
- Sie erarbeiten und erstellen Prüfvorschriften und verwalten Catia V5 Bauteile und Gruppen.
- Abgerundet wird Ihr Aufgabengebiet mit der Bewertung von Simulationsergebnisse.

Ihr Profil

- abgeschlossene technische Ausbildung (FH/Uni) im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Fahrzeugtechnik oder Vergleichbarem
- Berufserfahrung von Vorteil
- Erfahrungen in CAD (z.B. Catia V5) erwünscht

Wir bieten

- Zukunftssicheres und **unbefristetes** Arbeitsverhältnis
- Ein **Gleitzeitmodell** das sich individuell anpassen lässt.
- Ansprechende und herausfordernde Tätigkeit in einem gesunden, wachstumsstarken Unternehmen in führender Marktposition.
- Teamorientierte, dynamische und freundliche Unternehmenskultur
- Gesicherte Sozialleistungen, sowie zahlreiche Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Fort- und Weiterbildung.
- Aus gesetzlichen Gründen weisen wir darauf hin, dass das kollektivvertragliche Mindestgehalt € 45.000,- brutto p.a. beträgt. Unsere tatsächlichen Gehaltspakete orientieren sich an aktuellen Marktgehältern und berücksichtigen Ihre Qualifikation und Erfahrung.

Weitere Informationen

Über untenstehenden Link werden Sie zu unserem Bewerbungsformular weitergeleitet. Alternativ können Sie uns Ihre Bewerbung auch gerne per E-Mail an l.seidl@brunel.net zukommen lassen. Falls Sie Fragen bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte Laura Seidl unter der Nummer +43 662 83 00 01 12.