



CAPRON



Die Reisemobil-Fabrik CAPRON ist ein mittelständisches, nachhaltig wachsendes Unternehmen am Rande der Sächsischen Schweiz. Als Standort der renommierten Erwin Hymer Group entwickeln und fertigen wir erfolgreich Reisemobile und Camper Vans der Marken Carado und Sunlight. Um unser dynamisches Team zu erweitern, bieten wir Ihnen die Möglichkeit ein Teil unserer Erfolgsgeschichte zu werden.

Mitarbeiter Produktion (w|m|d)

IHR AUFGABENGEBIET

- tatkräftige Mitarbeit bei der Montage von Fahrzeug- und Möbelteilen an unseren Produktionslinien für Reisemobile
- Ausführen der Arbeiten nach technischen Unterlagen und Arbeitsanweisungen

IHR PROFIL

- abgeschlossene technische Ausbildung z.B. Caravan-Techniker, Kfz-Mechatroniker, Tischler, Holzmechaniker, Elektriker, Heizungsbauer/Klempner oder andere vergleichbare technische Ausbildung
- Berufserfahrung im Bereich Fahrzeug- und/oder Möbelbau und Branchenerfahrung im Caravanbereich wünschenswert, aber nicht Bedingung
- ausgeprägte Teamfähigkeit, Kooperationsbereitschaft und Belastbarkeit
- freundliches und kommunikatives Auftreten
- strukturierter, zuverlässiger und flexibler Arbeitsstil
- hohes Qualitätsbewusstsein
- Bereitschaft zur Schichttätigkeit im 2-Schicht-System

WIR BIETEN

- einen Arbeitsplatz mit regeltem Einkommen in einem Unternehmen einer interessanten, zukunftsorientierten Branche
- geregelte Arbeitszeiten in einem angenehmen Arbeitsumfeld
- verschiedenste Sozialleistungen (Prämienzahlungen, Kindergartenzuschlag, Gesundheitsvorsorge, Firmenevents u. a. m.)

Sie sind interessiert, sich in einer besonderen Branche zu verwirklichen und erkennen Ihre Qualifikationen wieder?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unser Bewerbungsportal oder via E-Mail an personal@capron.eu. Bitte senden Sie diese mit Ihrem frühest möglichen Eintrittsdatum sowie einer Angabe zu Ihren persönlichen Gehaltsvorstellungen an unsere Personalabteilung. Bewerbung an: CAPRON GmbH Personalabteilung Berghausstr. 1 D-01844 Neustadt in Sachsen