

CAD-Technik-Student/in zur Unterstützung bei der Erstellung eines Prototyps

Position: Unterstützung bei der Erstellung eines Prototyps für Uniformen im Pflegebereich

Einsatzort: Nach Absprache (Remote-Arbeit möglich)

Zeitraum: Kurzfristig, projektbezogen

Aufgaben:

- Umsetzung eines Prototyps basierend auf vorhandenen Schnittmustern (DXF-Format).
- Unterstützung bei der technischen Realisierung der Uniformteile (Kasack, Hosen).
- Durchführung kleinerer Korrekturen an den Schnittmustern, falls erforderlich.
- Gegebenenfalls enge Abstimmung mit dem Auftraggeber zu technischen Details und Umsetzungsschritten.

Anforderungen:

- Studium der CAD-Technik, Bekleidungstechnik oder eines ähnlichen Studiengangs (vorzugsweise im 2. oder 3. Lehrjahr).
- Sicherer Umgang mit CAD-Software, insbesondere für die Arbeit mit DXF-Dateien.
- Kenntnisse in Schnittkonstruktion und Prototypenerstellung (vorzugsweise im Bereich Bekleidung).
- Sorgfältige und eigenständige Arbeitsweise.
- Interesse an Projekten im Textil- und Bekleidungsbereich.

Wir bieten:

- Spannende Einblicke in die Entwicklung von Pflege-Uniformen.
- Flexibles Arbeiten nach Absprache (Homeoffice möglich).
- Faire Vergütung auf Projektbasis.
- Möglichkeit, praktische Erfahrung in der Umsetzung von Schnittmustern und Prototypen zu sammeln.

Bewerbung:

Wir freuen uns über eine kurze Vorstellung mündlich oder schriftlich und Ihrer Verfügbarkeit. Bitte nehmen Sie mit uns Kontakt auf oder senden Sie Ihre Unterlagen an:

Doris Keist

Pflegedress Keist

doris.keist@pflagedress.ch

+41 79 3871331

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.