



Als Teil der Erwin Hymer Group ist die Bürstner GmbH & Co. KG ein namhafter Hersteller von Wohnmobilen und Wohnwagen. Bürstner gestaltet einzigartige Lebensräume für Menschen, die es lieben, unterwegs zu sein. Den Unterschied macht das Bürstner-typische „Wohnfühlen“. Entdecken Sie, was dahintersteckt und werden Sie Teil unseres erfolgreichen Teams.

Im Rahmen eines Praktikums, einer Masterarbeit oder als Werkstudent (m/w/d) bieten wir Ihnen die Gelegenheit, in einem spannenden Projekt Berufserfahrung zu sammeln. Unterstützen Sie unser Prozesstechnik-Team am Standort **in Kehl (südlich von Karlsruhe)** als

PRAKTIKANT / MASTERAND / WERKSTUDENT (M/W/D) – PROZESSTECHNIK

Aufgabenschwerpunkte:

- › Als Schnittstelle zwischen Produktion, Entwicklung und externen Lieferanten planen Sie bereits im Produktentstehungsprozess alle Produktionsabläufe und optimieren Prozesse entlang der gesamten Wertschöpfungskette.
- › Sie leiten Prozesse von konstruktiven Vorgaben ab, optimieren bestehende Verfahren und sichern so einen reibungslosen Produktionsablauf.
- › Gleichzeitig unterstützen Sie uns bei der Planung neuer Layouts, um so bereits im Voraus nicht wertschöpfende Tätigkeiten zu minimieren.
- › Dabei setzen Sie auf innovative Konzepte und Technologien (CAD-Systeme, 3D-Fabrikplanung mit visTABLE etc.), um unsere Fertigungsprozesse zu optimieren.
- › In nächsten Schritt erstellen Sie Lastenhefte und weitere technische Vorgaben für die Ausschreibung neuer Maschinen und Anlagen und begleiten die Beschaffung vom Konzept bis zur Inbetriebnahme.
- › Kurz: Sie spüren Verbesserungspotenziale in unseren Prozessen auf und tragen zu einer zukunftsweisenden Entwicklung unserer Freizeitfahrzeuge bei.

Das bieten wir Ihnen:

- › Einstieg in eine internationale Unternehmensgruppe mit Einblicken (ggf. auch Dienstreisen) in verschiedene Bereiche.
- › Abwechslungsreiche Aufgaben, dynamische, spannende Themenstellungen und eine faire Praktikumsvergütung.
- › Eine offene und kollegiale Unternehmenskultur, in der Engagement und Eigeninitiative gelebt wird.
- › Gestaltungsspielraum mit kurzen Entscheidungswegen und flachen Hierarchien.
- › Nach erfolgreichem Abschluss: Möglichkeit der Übernahme in eine Festanstellung.

Ihr Anforderungsprofil:

- › Sie studieren Maschinenbau oder (Wirtschafts-) Ingenieurwesen im 5. bzw. 6. Fachsemester oder interessieren sich für eine Master-Abschlussarbeit.
- › Wünschenswert: eine vorangegangene technische Ausbildung im Metall-/Holzbereich (z. B. Maschinentchnik).
- › Sie bringen erste Erfahrung im Umgang mit 2D- und 3D-CAD-Systemen und einem Fabrikplanungstool (z. B. visTABLE) mit.
- › Sie denken analytisch und handeln lösungsorientiert, haben Spaß an der Projektarbeit und treten gegenüber Kollegen und Lieferanten freundlich und sicher auf.
- › Man schätzt Sie für Ihren Teamgeist und nicht zuletzt, weil man sich auf Sie verlassen kann.

Beginn & Dauer:

- › Ab sofort / nach Absprache
- › Mindestens 6 Monate

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen an:
jobs@buerstner.com

