



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) – LEAN PRODUCTION

### Aufgabenschwerpunkte:

- › Mit Ihrem Grundwissen in Lean-Management (Denkprinzipien, Praktiken, Werkzeuge) unterstützen Sie uns bei der Weiterentwicklung von Strategien und Strukturen sowie der Umsetzung des Lean-Managements.
- › Sie initiieren, begleiten und moderieren erste kleinere Optimierungsprojekte/Workshops und wenden dabei die bewährten Methoden der Lean-Philosophie, des Projektmanagements, der Problemlösung und REFA an.
- › Sie erfassen interne Prozesse, visualisieren und analysieren diese mittels Wertstromanalysen und gestalten die entsprechenden Soll-Wertströme.
- › 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.
- › Kurz: Sie spüren Verbesserungspotenziale 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 Wirtschaftsingenieurwesen im 5. bzw. 6. Fachsemester oder interessieren sich für eine Master-Abschlussarbeit.
- › Wünschenswert: eine vorangegangene technische Ausbildung im Metall-/Holzbereich.
- › 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](mailto:jobs@buerstner.com)

