

# //// wir bringen Hydraulik in Schwung



Wir sind ein Tochterunternehmen der Bibus Holding AG, die mit über 700 Mitarbeitern in mehr als 20 Niederlassungen seit über 60 Jahren erfolgreich aktiv ist. Innovative Produkte in Mobil- und Industriehydraulik haben uns im internationalen Markt zu einem gefragten Entwicklungspartner gemacht. In Zusammenarbeit mit Sauer-Danfoss, GKN-Walterseid und Daikin entstehen Eigenprodukte, die in hydrostatischen Antrieben Anwendung finden. Unsere hochqualifizierten Mitarbeiter sichern unseren Erfolg, auch für die Zukunft.



## Mit Speed voraus

Mit dem ICVD-Powerantrieb können hydrostatisch angetriebene Fahrzeuge bis zu 80 km/h schnell gefahren werden. Ohne schalten, ohne Zugkraftverlust, ohne Mühe. Sauer Bibus bietet innovative Lösungen, die den Unterschied ausmachen.

## Duales Studium nach dem „Ulmer Modell“

In 9 Semestern (4,5 Jahren) zum Industriemechaniker (m/w) und Bachelor of Engineering (B. Eng.).

Sie suchen ein abwechslungsreiches und forderndes Studium mit gleichzeitiger finanzieller Unterstützung? Sie sind technikbegeistert und besitzen die fachgebundene oder allgemeine Hochschulreife?

Dann bewerben Sie sich bei uns für ein kooperatives Studium!

Sie erlernen bei uns als Ausbildungsbetrieb zusammen mit der Robert-Bosch-Schule Ulm das Handwerk des Industriemechanikers (m/w) und absolvieren an der Hochschule Ulm ein Maschinenbaustudium im Bereich Konstruktion und Entwicklung. Die enge Verzahnung zwischen Studium und Praxis garantiert eine frühzeitige Einbindung in das betriebliche Umfeld, sowie das unmittelbare Anwenden des Gelernten in den betrieblichen Praxisphasen.

### Die Fakten auf einen Blick:

- **Dauer:** 9 Semester bzw. 4,5 Jahre
- **Abschluss:** Bachelor of Engineering (B. Eng.) und IHK Facharbeiterbrief Industriemechaniker (m/w)
- **Bewerbung:** ca. ein Jahr vor Studienbeginn (01. September)
- **Vorraussetzung:** min. fachgebundene Hochschulreife

Weitere Informationen:

[www.hs-ulm.de/Studium/UlmerModell/Maschinenwesen](http://www.hs-ulm.de/Studium/UlmerModell/Maschinenwesen)

**Es erwartet Sie ein junges und innovatives Team, sowie ein ausbaufähiges Betätigungsfeld.**

**Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann bewerben Sie sich bei uns!**

z. Hd. Frau Heike Knoll,  
c/o SAUER BIBUS GmbH

Lise-Meitner-Ring 13, D-89231 Neu-Ulm

Telefon: +49 731 1896-196, [www.sauerbibus.de](http://www.sauerbibus.de)

**SAUER BIBUS**  
//// SUPPORTING YOUR SUCCESS