

BENTELER mit Hoch bei Auszubildenden – 135 Nachwuchskräfte starten ins Berufsleben

- **Auszubildende und duale Studierende starten ihre Karriere bei BENTELER an acht Standorten in ganz Deutschland.**
- **Gemeinsame Einführungstage im Aus- und Weiterbildungszentrum in Schloß Neuhaus geben Ausblick auf zukunftsorientierte Ausbildung.**
- **Mehr als 30 Jahre Erfahrung: BENTELER-Ausbildung mit Fokus auf fachliche und soziale Kompetenzen.**

Paderborn/Salzburg, 11. September 2024. Für 135 junge Menschen beginnt in diesem Sommer das Berufsleben bei BENTELER – für 113 davon in der Region Ostwestfalen-Lippe. An insgesamt acht Standorten in Deutschland starten die Nachwuchskräfte ihre Ausbildung in einem Metall- oder Elektroberuf, alternativ auch in einem kaufmännischen oder IT-Beruf. Am Standort Paderborn beginnen zudem 16 duale Studierende in verschiedenen Fachrichtungen wie Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, (Wirtschafts-)Informatik sowie Finance & Accounting. In Eisenach startet parallel auch ein dualer Student im Bereich Produktionstechnik.

„Die Auszubildenden von heute gestalten die Zukunft und sichern unseren nachhaltigen Geschäftserfolg – daher hat die qualifizierte Ausbildung einen besonderen Stellenwert für uns bei BENTELER. Entsprechend haben wir die Zahl der Ausbildungsplätze in diesem Jahr noch einmal erhöht und sind sehr froh, mit 135 neuen Kolleginnen und Kollegen wieder eine Bestmarke mit Blick auf die vergangenen fünf Jahre erreicht zu haben“, erklärt Ausbildungsleiter Fabian Fricke.

Gemeinsames Team- und Kompetenztraining für einen idealen Start

Was sich im Vergleich zu den Jahren zuvor nicht geändert hat, waren die gemeinsamen Einführungstage. Von Montag bis Mittwoch (9.-11. September) kamen die jungen Talente dazu aus ganz Deutschland im unternehmenseigenen Aus- und Weiterbildungszentrum in Schloß Neuhaus zusammen. Begrüßt wurden sie dort unter anderem von Tobias Braun, CFO der BENTELER Gruppe: „135 neue Kolleginnen und Kollegen auf einen Schlag – das haben wir bei BENTELER nun wirklich nicht alle Tage. Die Ausbildung ist ein elementarer Bestandteil unserer Zukunftsstrategie. Umso mehr freue ich mich, dass sich so viele junge Menschen dazu entschlossen haben, bei uns in das Berufsleben starten zu wollen.“

Im Rahmen der Einführungstage konnten die Auszubildenden sich durch gemeinsame Projektarbeiten untereinander kennenlernen, wurden durch Schulungen zur Lernmethodik für die anstehende Ausbildung vorbereitet und erhielten durch Gruppenaufgaben in den Gebieten Prozessoptimierung oder KI nützliche Einblicke für ihren künftigen Arbeitsalltag.

Erfahrung sichert zukunftsorientierte Ausbildung

Mit mehr als 30 Jahren Ausbildungserfahrung bietet BENTELER ein zukunftsorientiertes und interdisziplinäres Ausbildungsprogramm. So können die Auszubildenden nicht nur praktische Erfahrung in einem hochmodernen Werksumfeld sammeln, sondern erhalten auch Zugang zu innovativen Weiterbildungsformaten und digitalem Lernen. Der Fokus der Ausbildung soll aber nicht ausschließlich auf der Vermittlung fachlicher Kompetenzen liegen. Fabian Fricke erklärt: „Uns ist es genauso wichtig, soziale und persönliche Fähigkeiten zu fördern. Denn wir wollen junge Menschen ausbilden, die sowohl beruflich als auch persönlich ihren Weg gehen.“ Teil der Einführungstage war auch ein gemeinsamer Werte-Workshop, in dem die Bedeutung der BENTELER-Grundwerte „Mut“, „Ambition“ und „Respekt“ noch einmal gemeinschaftlich erarbeitet wurde.

An folgenden Standorten starten die Auszubildenden bei BENTELER:

- Am Standort **Paderborn** betreibt die Division Steel/Tube ein Schweißrohrwerk sowie ein Werk für nahtlose Rohre. Im Bereich Automotive betreibt BENTELER am Standort Paderborn ein Werk für Sicherheitskomponenten, Hinter- und Vorderachsträger, warm- und kaltgeformte Pressteile sowie hydrogeformte Rohre. Hier begrüßt das Unternehmen insgesamt **82** neue Auszubildende, darunter **16** duale Studierende.
- Am Standort **Bielefeld** betreibt die Unternehmensgruppe das BENTELER Mechanical Engineering sowie das BENTELER Glass Processing Equipment. Am Standort werden Glasbearbeitungsmaschinen und komplexe Systeme zur Weiterverarbeitung und Veredelung von Flachgläsern entwickelt, konstruiert und gefertigt. Außerdem werden Durchlauföfen und Anlagen für die Herstellung von Fahrwerkskomponenten und Strukturbauteilen entwickelt und gefertigt. Hier starten **17** neue Auszubildende.
- Am Standort **Warburg** betreibt BENTELER ein Automotive-Werk zur Herstellung von Abgaskomponenten, Rohrleitungssystemen im Bereich Exhaust & Engine sowie Achsträger und Stabilisatoren im Bereich Chassis. Der Standort gestaltet aktiv die Transformation von Produkten für Verbrenner hin zur E-Mobilität – etwa mit Batteriestreben für E-Fahrzeuge. Hier begrüßt das Werk **neun** Auszubildende.
- Am Standort **Eisenach** betreibt BENTELER ebenfalls ein Automotive-Werk. Mit einer auf die Produktion von Kaltformpressteilen aus Stahl, Edelstahl und Aluminium spezialisierten Presserei sowie einem Zusammenbau mit verschiedenen Schweiß- und Fügeverfahren bietet das Werk Eisenach seinen Kunden Produkte mit einer hohen Fertigungstiefe an. Hier begrüßt das Unternehmen **sieben** Auszubildende und **einen** dualen Studenten.
- Am Standort **Schwandorf** betreibt BENTELER ein Automotive-Werk zur Herstellung von Chassis- und Strukturteilen aus Aluminium und Stahl, die für verschiedene Premium-OEM gefertigt werden. Des Weiteren verfügt der Standort Schwandorf über ein Kompetenzzentrum für Aluminium und Hydroformen sowie einen Prototypenbau für

Chassis- und Strukturteile. Hier begrüßt das Werk **sechs** Auszubildende.

- Am Standort **Dinslaken** betreibt die Division BENTELER Steel/Tube ein Werk zur Herstellung warmgewalzter Rohre. Hier begrüßt das Werk **sechs** Auszubildende.
- Am Standort **Kleinenberg** betreibt BENTELER ein Automotive-Werk zur Herstellung von Motorenbauteilen und vollzieht den Wandel vom Komponentenfertiger zum Systemspezialisten. Zu den Produkten zählen Module zur Abgasrückführung sowie Kraftstoffverteilersysteme. Neben Teilen für konventionelle Verbrennungsmotoren wird sich der Standort auf Thermo-Management Bauteile für Hybrid- und Elektrofahrzeuge ausrichten. Hier starten **fünf** Auszubildende.
- Am Standort **Lingen** betreibt die Division BENTELER Steel/Tube ein Werk, das Stahl aus 100 % Schrott erzeugt. Hier starten **zwei** Auszubildende.

Foto und Bildunterschrift:

BENTELER begrüßt 135 neue Auszubildende und duale Studierende im Ausbildungsjahr 2024/2025.

Kontakt BENTELER Gruppe:

Stephan Knüttel
Vice President Communications/Marketing
Paderborn, Deutschland
Tel.: +49 5254 81 307 610 / Mobil: +49 172 5727 257
E-Mail: public.relations@benteler.com

Eike Dalhoff
Communication Manager Public Relations
Paderborn, Deutschland
Tel.: +49 151 233 138 86
E-Mail: public.relations@benteler.com

Über BENTELER

BENTELER ist eine weltweit agierende Unternehmensgruppe für Kunden aus den Bereichen Automobiltechnik, Energie und Maschinenbau. Als Metall-Prozess-Spezialist entwickeln, produzieren und vertreiben wir weltweit sicherheitsrelevante Produkte, Systeme und Dienstleistungen. Dabei leiten uns unsere Werte Mut, Ambition und Respekt.

Im Geschäftsjahr 2023 betrug unser Umsatz rund 8,8 Milliarden Euro.

Die BENTELER Gruppe wird von der BENTELER International AG mit Sitz in Salzburg, Österreich, gesteuert. Unsere rund 23.000 Mitarbeitenden an 86 Standorten in 26 Ländern bieten erstklassige Herstellungs- und Vertriebskompetenz – leidenschaftlich und nah am Kunden.

BENTELER. Die Familie der Lösungsmacher. Seit 1876.

www.benteler.com   

Über BENTELER Automotive

Der Geschäftsbereich Automotive ist in den beiden Divisionen BENTELER Automotive Components und BENTELER Automotive Modules organisiert. Als Entwicklungspartner für die weltweit führenden Automobilhersteller erarbeiten wir mit rund 20.000 Mitarbeitenden in über 20 Ländern maßgeschneiderte Lösungen für unsere Kunden: Unsere Produkte umfassen Komponenten und

Module für Fahrwerk, Karosserie, Motor- und Abgassysteme sowie Zukunftstechnologien wie Batteriespeichersysteme für Elektrofahrzeuge.

Über BENTELER Steel/Tube

BENTELER Steel/Tube entwickelt und produziert Stahl sowie nahtlose und geschweißte Qualitätsstahlrohre. Als einer der führenden Hersteller bieten wir unseren Kunden weltweit Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette – von der Werkstoffentwicklung bis zur Rohranwendung. So schaffen wir maßgeschneiderte Produkte aus Rohr für die Märkte Automobil, Energie und Industrie.

Die 2023 eingeführte CliMore® Produktfamilie spart durch den Einsatz von Recycling-Material statt Erzen sowie Ökostrom bis zu 85% der CO₂-Emissionen gegenüber herkömmlicher Stahlproduktion. Unseren Kunden ermöglichen wir damit, ihre vorgelagerten Emissionen aus dem Zukauf von Waren wirkungsvoll zu senken, und so ihre Klimaziele zu erreichen.