

PRESSEINFORMATION

Braunform startet mit 13 neuen Talenten in die Zukunft: Theorie und Praxis vereint

Braunform, industrieller Lösungsanbieter und strategischer Partner im Bereich Spritzgießformen, freut sich, in diesem Jahr 12 neue Auszubildende und einen dualen Studenten begrüßen zu dürfen, die ihre berufliche Laufbahn bei Braunform beginnen. Die Nachwuchskräfte werden in den Berufen (m/w/d) Werkzeugmechaniker, Fachkraft für Metalltechnik, Mechatroniker, Industriekauffrau, Kunststoff- & Kautschuktechnologe, Fachkraft für Lagerlogistik sowie im Studiengang Bachelor of Engineering mit der Fachrichtung Maschinenbau ausgebildet.

Es ist eine große Freude, dass sich auch in diesem Jahr wieder viele talentierte junge Menschen für eine Ausbildung bei Braunform entschieden haben. Dies unterstreicht die Rolle als besonders attraktiver Arbeitgeber in der Region. Seit vielen Jahren hat die Ausbildung bei Braunform einen sehr hohen Stellenwert – dies zeigt sich auch in der Ausbildungsquote von über 10%. Aktuell betreut das Unternehmen ca. 40 Auszubildende und Studenten und setzt auf ein bewährtes Ausbildungskonzept: Von Beginn an stehen den Nachwuchskräften erfahrene Ausbilder und Mentoren zur Seite, die sie individuell betreuen und durch die Ausbildung begleiten. Braunform startet bereits jetzt mit der Rekrutierung neuer Auszubildender für das Jahr 2025, um auch in Zukunft auf gut ausgebildete Fachkräfte zählen zu können.

Eine moderne Ausbildung direkt im Produktionsprozess mit neuester Technologie sowie gemeinsame Aktivitäten und Veranstaltungen sind weitere wesentliche Bestandteile des Ausbildungskonzepts. Neben dem jährlichen Azubiausflug gehören Auslandspraktika zu eindrucksvollen Erfahrungen, die Braunform ihren Azubis ermöglicht. In diesem Jahr führte der Azubiausflug die Auszubildenden aller Lehrjahre zum Wildwasser-Rafting, gefolgt von einem Besuch bei der Firma Meusburger GmbH in Wolfurt, Österreich. Diese spannenden und lehrreichen Aktivitäten förderten nicht nur den Teamgeist, sondern boten den Auszubildenden auch wertvolle Einblicke in die Praxis und die Möglichkeit, sich untereinander besser kennenzulernen.

Bildübersicht:



Neue Auszubildende bei Braunform

Braunform im Überblick

Die 1977 durch Erich Braun in Bahlingen a. K. gegründete Braunform GmbH gehört heute zu den weltweit führenden Partnern im Bereich Kunststoff Formenbau. Das langfristig orientierte Familienunternehmen hat es sich zum Ziel gesetzt, Spritzgießwerkzeuge herzustellen, für deren Endprodukte - nach heutigem Stand - Kunststoff als Rohstoff alternativlos oder ressourcenschonender ist als die mögliche Alternative. Das Alleinstellungsmerkmal des Formenbaues ist die Pharmatechnik Produktion in eigenen Reinräumen nach GMP C und D. Die Braunform GmbH wird heute von Frau Pamela Braun (Geschäftsführende Gesellschafterin), Herrn Emmanuel Foyer (Geschäftsführer) und Joachim Stiller (Geschäftsführer) geleitet. Mit 380 Mitarbeitern gilt das Unternehmen als wichtiger Arbeitgeber in der Region im Südwesten Deutschlands.

Mission Statement

Molding Your Visions: Wir formen die Bedürfnisse unserer Kunden. Wir bieten Lösungen, die Produkte unserer Kunden effektiv mittels sauberer neuester Technologie und Wirtschaftlichkeit zu produzieren mit den Kernkompetenzen Formenbau, Spritzgießen sowie Rundumservice.

Braunform im Detail

Braunform ist spezialisiert auf die Fertigung von Mehrkomponentenformen, Multikavitätenwerkzeugen, Etagenspritzgießwerkzeugen, Formen für die Medizintechnik (MED Mold®) sowie schnellen, langlebigen Drehtellern. Der vollklimatisierte Präzisions-Formenbau mit modernster Fertigungstechnologie bedient u. a. die Branchen Pharma, Personal Care, Wassertechnik, Elektro und Automobil. Für die Pharmaindustrie werden in hochmodernen Reinräumen gemäß GMP C und D anspruchsvolle Herstellungsprozesse, inklusive automatisierter Montage und Stanzen, umgesetzt. Im eigenen Technologie Zentrum können Spritzgießmaschinen für 2K- (mit Silikonanspritzung) und 3K-Anwendungen für Vorserienfertigungen genutzt werden. Durch die Projektabwicklung und das Full-Service-Engineering werden kürzeste Time-to-Market-Zeiten ermöglicht und Kosten deutlich reduziert. Kernfelder sind Prozesssicherheit, kürzere Zykluszeiten, Steigerung der Ausbringungsmenge und höchste Produktqualität in Verbindung mit Unterstützung und Beratung für nachhaltige

Produktionsprozesse. Das Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN 13485 / 15378 / 9001 / 14001 / 50001.

Das Unternehmen setzt ganz auf „Engineering Made in Germany“. Dies beinhaltet nicht nur ein hochqualifiziertes, begeisterungsfähiges Team sowie einen hohen Ausbildungsanteil (11%), sondern auch höchste Qualität und Technologieführung. Die in der Unternehmenspolitik fest verankerte Nachhaltigkeitserklärung verpflichtet zur stetigen Verbesserung des eigenen CO₂-Fußabdrucks. Im Jahr 2020 wurde das Unternehmen auch von der Nachhaltigkeitsplattform „Ecovadis“ mit einer Silber Medaille ausgezeichnet. Sowohl betriebliches Gesundheitswesen als auch soziales Engagement werden großgeschrieben. Als einer der besten Arbeitgeber Deutschlands wurde Braunform nach 2014 und 2017 im Jahr 2020 zum dritten Mal mit dem „Top Job“-Award ausgezeichnet.