

Duales Studium: Attraktiver Berufseinstieg bei Röhm

- **Übernahmegarantie für Absolventen, die sich bewähren**
- **Kooperation mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) in Mannheim**

Die hohe Qualität der Ausbildung hat bei Röhm Tradition. Seit vielen Jahren bildet das Unternehmen junge Menschen in unterschiedlichen Berufsfeldern mit hervorragenden Perspektiven aus. Jetzt erweitert Röhm sein Angebot um eine weitere zukunftsreiche Berufsausbildung und bietet Schulabgängern ab dem Wintersemester 2023 die Möglichkeit, ein berufsbegleitendes Bachelorstudium zu absolvieren. Angeboten werden vier verschiedene Studiengänge, die in Kooperation mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) in Mannheim durchgeführt werden.

Ab Oktober 2023 können Studierende am Standort Worms in den Fächern Elektrotechnik (Studienrichtung Automation), Maschinenbau (Studienrichtung Verfahrenstechnik) sowie Integrated Engineering (Studienrichtung Service-Engineering) starten. Am Standort Darmstadt wird der Studiengang International Management for Business and Information Technology (IMBIT) angeboten.

Das duale Studium erstreckt sich über drei Jahre, in der sich jeweils dreimonatige Phasen im Unternehmen und an der Hochschule abwechseln. Um sich zu bewerben, benötigen Interessenten eine Hochschulzugangsberechtigung (allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife). Je nach Vorbildung, ist ein ein- bis dreimonatiges Vorpraktikum, ebenfalls bei Röhm, erforderlich.

„Für junge Menschen, die gerne praxisnah studieren wollen, ist ein duales Studium eine interessante Alternative zu einem Universitäts- oder Fachhochschulstudium und ein attraktiver Berufseinstieg“, sagt der Leiter der Ausbildung bei Röhm, Andreas Ackermann. „Die Studierenden können das Gelernte sofort in die Praxis umsetzen und wichtige Kontakte knüpfen. „Darüber hinaus erhalten sie 13 Monatsgehälter und Sondervergütungen wie Urlaubsgeld und Erfolgsbeteiligung sowie ein eigenes Laptop, das wir ihnen als Lern- und Arbeitsmittel zur Verfügung stellen.“ Absolventen, die sich während des Studiums bei Röhm engagieren und dieses mit Erfolg abschließen, erhalten darüber hinaus eine Übernahmegarantie.

Von dem Dualen-Studium-Modell profitierten beide Seiten. „Qualifizierte und motivierte Fachkräfte sind ein unverzichtbarer Garant für unseren Unternehmenserfolg“, sagt Thomas Schäfer, technischer Leiter in Worms. „Das duale Studium ermöglicht es uns, aktiv die Ausbildung unserer zukünftigen Führungskräfte mitzugestalten und die für uns wichtigen Schwerpunkte einzubringen.“

Bewerbungen für ein duales Studium bei Röhm können online eingereicht werden unter www.roehm.com/ausbildung

Studiengänge auf einen Blick:

- Worms: Elektrotechnik (Studienrichtung Automation)
- Worms: Maschinenbau (Studienrichtung Verfahrenstechnik)
- Worms: Integrated Engineering (Studienrichtung Service-Engineering)
- Darmstadt: International Management for Business and Information Technology (IMBIT)

...

Darmstadt, 12. Januar 2023

Ansprechpartnerin Presse:

Christina Höhn
Communications Manager

Deutsche-Telekom-Allee 9
64295 Darmstadt
Germany
T +49 6151 863-7131
christina.hoehn@roehm.com

Röhm GmbH
Deutsche-Telekom-Allee 9
64295 Darmstadt
Germany
www.roehm.com

Geschäftsführung
Dr. Michael Pack
Dr. Hans-Peter Hauck
Martin Krämer

Vorsitzender des Aufsichtsrates
Dr. Dahai Yu

Sitz der Gesellschaft ist Darmstadt
Registergericht Amtsgericht Darmstadt
Handelsregister B 100475

Über Röhm

Röhm gehört mit 3.500 Mitarbeitenden und weltweit 13 Produktionsstandorten zu den führenden Herstellern im Methacrylat-Geschäft. Das mittelständische Unternehmen mit Standorten in Deutschland, China, den USA, Mexiko und Südafrika verfügt über mehr als 80 Jahre Erfahrung in der Methacrylat-Chemie und eine starke Technologie-Plattform. Zu unseren bekannten Marken gehören PLEXIGLAS®, ACRYLITE®, MERACRYL®, DEGALAN®, DEGAROUTE® und CYROLITE®.

Weitere Informationen unter www.roehm.com.