

# Erfolgreicher Lehrlingsaustausch bei R. Riegler: Maxim und Enes von Constantia Teich vertiefen ihre Kenntnisse in Drehstrom- und Servomotoren

Bei R. Riegler durften wir kürzlich zwei vielversprechende Lehrlinge, Maxim und Enes von Constantia Teich, für eine Woche in unserem Unternehmen begrüßen. Der Lehrlingsaustausch bot eine ideale Gelegenheit für einen interdisziplinären Wissensaustausch, insbesondere im Bereich Drehstrom- und Servomotoren.

Constantia Teich GmbH mit Sitz in Weinburg, 60 km westlich von Wien, ist ein international führender Anbieter flexibler Verpackungsmaterialien und das größte Unternehmen innerhalb der flexiblen Verpackungsindustrie in Europa und Leitunternehmen der Constantia Flexibles.

Constantia Teich ist bekannt für die qualitativ hochwertige Ausbildung ihrer Fachkräfte, und die Zusammenarbeit mit ihren Lehrlingen war äußerst bereichernd. Maxim und Enes hatten die Möglichkeit, einen tiefen Einblick in unsere Expertise im Bereich Elektromotoren zu erhalten und an praxisorientierten Projekten teilzunehmen.

Die Woche bei R. Riegler war geprägt von intensiven Schulungen und praktischen Erfahrungen im Umgang mit Drehstrommotoren und Servomotoren.

Unsere Experten standen den Lehrlingen mit Rat und Tat zur Seite, vermittelten ihnen wertvolles Fachwissen und ermöglichten ihnen, ihre Fähigkeiten weiterzuentwickeln. Die enge Zusammenarbeit förderte nicht nur den fachlichen Austausch, sondern stärkte auch die Verbindung zwischen unseren Mitarbeitern und den Lehrlingen von Constantia Teich. Es war inspirierend, die frischen Ideen und Perspektiven der Lehrlinge zu erleben, während sie gleichzeitig von unserer langjährigen Erfahrung profitierten.

Der Lehrlingsaustausch bei R. Riegler betont die Wichtigkeit von branchenübergreifenden Partnerschaften in der Ausbildung. Durch die Integration von Talenten aus verschiedenen Unternehmen können junge Berufseinsteiger ihre Fähigkeiten breiter entwickeln und wertvolle Einblicke in verschiedene Arbeitsweisen gewinnen.

Maxim und Enes kehren nun zu Constantia Teich zurück und bringen nicht nur vertiefte Kenntnisse in Drehstrom- und Servomotoren mit, sondern auch eine erweiterte Perspektive auf die Branche. Dieser erfolgreiche Austausch unterstreicht unser Engagement für die Förderung junger Talente und stärkt die Zusammenarbeit zwischen Unternehmen in unserer Branche.



V.l.n.r. Michael Hartl, Enes, Edmund Radlbauer Bsc. (Constantia Teich, Leitung Elektrotechnik), Maxim.



V.l.n.r. Dr. Christian Wolfsteiner (Key-Account), Enes, Maxim, Lukas Novy (Lehrlingsausbildung), und Edmund Radlbauer Bsc. (Constantia Teich, Leitung Elektrotechnik).



Links: Jürgen Brandtmayr (Werkstättenleitung), Edmund Radlbauer Bsc. (Constantia Teich, Leitung Elektrotechnik)