

Friedhelm Loh Group begrüßt neue Bachelor-Studentinnen und -Studenten

Talent trifft Technologie: 25 neue Nachwuchskräfte im Team „FLG“

Ihnen gehört die Zukunft: Die Friedhelm Loh Group freut sich seit Anfang Juli über die Verstärkung durch 25 neue Bachelor-Studentinnen und -Studenten im dualen StudiumPlus-Programm. Nach der Begrüßung durch die Studienverantwortlichen und Geschäftsführung in der Rittal Zentrale in Herborn lernten die Nachwuchskräfte bei Schulungen, Führungen und Teambuilding im Rahmen eines erlebnisreichen Einführungsprogramms die Unternehmensgruppe und ihre neuen Kolleginnen und Kollegen kennen. Sie starten ein aufregendes Kapitel – gefüllt mit Ausprobieren, Lernen und Wachsen im Kontext innovativer Zukunftsthemen.

Herborn, 24. Juli 2023 – „Wir brauchen jeden von Ihnen, Ihre Mitarbeit und Ideen“, begrüßte Ulrich Engenhardt, Chief Business Units Officer von Rittal, Mitte Juli gemeinsam mit den Studienverantwortlichen der Friedhelm Loh Group die 25 neuen Bachelor-Studentinnen und -Studenten der Unternehmensgruppe an ihrem ersten Arbeitstag. Die Nachwuchskräfte der Unternehmen Rittal, German Edge Cloud, Stahlo, LKH und Loh Services starten im dualen StudiumPlus-Programm in Kooperation mit der Technischen Hochschule Mittelhessen in den Studiengängen Betriebswirtschaft, Ingenieurwesen, Softwaretechnologie und Wirtschaftsingenieurwesen.

Worauf sich die jungen Einsteiger in den bevorstehenden dreieinhalb Jahren freuen können? Mit Kolleginnen und Kollegen weltweit spannende Themen zu erschließen,

Unternehmenskommunikation

Dr. Carola Hilbrand
Tel.: 02772/505-2527
E-Mail: hilbrand.c@rittal.de

Hannah Weber
Tel.: 02772/505-2179
E-Mail: weber.h@rittal.de

Rittal GmbH & Co. KG
Auf dem Stützelberg
35745 Herborn
www.rittal.de

Presse-Information

Friedhelm Loh Group

einen Beitrag für die Kundenlösungen von morgen zu leisten und Verantwortung zu übernehmen – sei es für eigene Projekte oder bei sozialen Aktionen. „Als Familienunternehmen stehen wir vor allem für Stabilität, Langfristigkeit und viele Türen, die sich hier für Sie öffnen werden“, erklärte der Geschäftsführer. Zugleich bilde die Arbeit der Gruppe rund um die Verknüpfung von Software und Hardware die Speerspitze der Technologie. „Dabei können Sie uns helfen!“ Der Geschäftsführer ermutigte die Studentinnen und Studenten, wissbegierig zu bleiben, die Zeit zu genießen und sich einzubringen – mit frischem Wind und dem Ehrgeiz, Dinge besser machen zu wollen. „Machen Sie mit und werden Sie Teil des Erfolgs“, so seine motivierende Botschaft am Ende.

Gewappnet für ein neues Kapitel

Für einen gelungenen Einstieg sorgten nach der Begrüßungsveranstaltung informative und abwechslungsreiche Einführungstage – von IT- und Sicherheitsschulungen über Englisch-Training bis hin zum Outdoor-Teambuilding. Hier haben die jungen Frauen und Männer nicht nur ihre Mentoren, Koordinatoren und neuen Weggefährten kennengelernt. Sie sind zugleich in die Unternehmenswelt mit Kultur, Betriebsrat und Co. eingetaucht.

Am Standort Haiger konnten die Nachwuchskräfte beim Besuch des Global Distribution Center erleben, wie die Logistik eines Global Players funktioniert, während sie im Rittal Innovation Center lernten, wie die Unternehmen der Gruppe dank gebündelter Kompetenzen Innovationen für die digitale Transformation der Industrie-Kunden vorantreiben. Die praktische Umsetzung im eigenen Unternehmen verfolgten sie gleich darauf im benachbarten Industrie 4.0-Werk von Rittal. Es ist nicht nur das weltweit modernste Werk für

Presse-Information

Friedhelm Loh Group

die Produktion von Klein- und Kompaktgehäusen, sondern zugleich ein digital integriertes Lernumfeld, in dem auch die jungen Einsteiger aktiv an den Entwicklungen von morgen mitwirken werden.

„Wir sind stolz, dass Sie sich für unsere Unternehmensgruppe entschieden haben“, freute sich auch Anke Wojtynowski-Scharf, Leiterin StudiumPlus in der Friedhelm Loh Group, und gab den jungen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bei der Begrüßung wertvolle Tipps. „Bleiben Sie mutig und begeistert, dann wird Ihnen vieles leichter fallen“, ergänzte Ausbildungsleiter Matthias Hecker. Damit sind die Nachwuchskräfte bestens gerüstet, um an neuen Herausforderungen zu wachsen, ihre Stärken weiterzuentwickeln, Freunde zu finden und ihren persönlichen Weg zu gehen.

(3.987 Zeichen)



Bildmaterial

Bild 1 (fri23209100): Die Friedhelm Loh Group freut sich über die Verstärkung durch 25 neue Studentinnen und Studenten, die seit Juli mit an Bord sind.

Bild 2 (fri23209200): Gemeinsam mit den Studienverantwortlichen begrüßte Ulrich Engenhardt, Chief Business Units Officer von Rittal ([links](#)), die Nachwuchskräfte am Rittal Standort in Herborn.

Abdruck honorarfrei. Bitte geben Sie als Quelle Friedhelm Loh Group an.

Friedhelm Loh Group

Die weltweit tätige Friedhelm Loh Group (F.L.G.) erfindet, entwickelt und produziert maßgeschneiderte Produkte und Systemlösungen für Industrie, Wirtschaft und Handel. Die Unternehmen der Friedhelm

Presse-Information

Friedhelm Loh Group

Loh Group gehören zu den Topadressen in ihren jeweiligen Branchen – als Erfinder und kompetente Produzenten. Sie reichen vom weltweit führenden Systemanbieter für Schaltschränke, Stromverteilung, Klimatisierung und IT-Infrastruktur (Rittal) über Europas Nummer 1 bei Softwarelösungen für den Maschinen- und Anlagenbau sowie die Industrie (Eplan und Cideon) bis hin zur durchgängigen Fertigungskompetenz mit den modernen Materialien Stahl, Aluminium und Kunststoff (Stahlo und LKH). Das Start-up German Edge Cloud ist auf Edge- und Cloudsysteme für datensensitive Unternehmen spezialisiert und steht als Mitbegründer von GAIA-X für den Aufbau einer wettbewerbsfähigen, souveränen Dateninfrastruktur in Europa.

Das Familienunternehmen ist mit über 12 Produktionsstätten und über 95 internationalen Tochtergesellschaften weltweit präsent. Die inhabergeführte Friedhelm Loh Group beschäftigt über 12.000 Mitarbeiter und erzielte im Jahr 2022 einen Umsatz von 3 Milliarden Euro. 2023 wurde die Friedhelm Loh Group als „Best Place to Learn“ und „Arbeitgeber der Zukunft“ ausgezeichnet.

Weitere Informationen unter www.friedhelm-loh-group.com.