

Erfolgreiche Sommerauslerner der VACUUMSCHMELZE

Hanau – Mit der Sommerprüfung der IHK Hanau–Gelnhausen–Schlüchtern haben zehn Nachwuchskräfte der VACUUMSCHMELZE GmbH & Co. KG (VAC) in Hanau ihre Ausbildung erfolgreich beendet. Vier Industriemechaniker, fünf Verfahrensmechaniker und ein Werkzeugmechaniker erhielten im Rahmen einer Feierstunde ihre Abschlusszeugnisse und wurden alle übernommen.

Zehn Auszubildende der VAC haben aufgrund guter Leistungen ihre Ausbildungszeit verkürzen können und bereits nach drei Jahren ihre Abschlussprüfung mit Erfolg bestanden. Mit dem Facharbeiter-Brief in der Tasche starteten die Nachwuchskräfte, die alle übernommen worden sind, ihre berufliche Laufbahn beim Hanauer High-Tech-Hersteller von magnetischen Spezialwerkstoffen, etwa in den Bereichen Operations, Technische Dienste oder Forschung & Entwicklung. „Unsere Auszubildenden werden gerne von unseren Fachabteilungen übernommen, weil sie bereits mit vielen Besonderheiten der VAC vertraut sind und damit auch flexibel eingesetzt werden können.“, sagt Ralf Piesch, Leiter der Personalentwicklung. Und weiter: „Positiv für uns als Unternehmen in Zeiten von Facharbeitermangel ist sicherlich, dass alle Auslerner ihre berufliche Zukunft bei der VAC sehen.“

VAC belohnt gute Leistungen

Sieben Sommerauslerner erhielten für ihre besonders gute Abschlussnote einen Bonus. Die feierliche Zeugnisübergabe, an der die Auslerner, der Betriebsratsvorsitzende Friedrich Lenhard, Geschäftsführer Dr. Erik Eschen, Werksunterrichtslehrer Gerhard Bauer und das komplette Ausbildungsteam teilnahmen, fand am 21. August statt. An diesem Abend konnten die Auslerner VAC-Geschäftsführer Dr. Erik Eschen persönlich kennenlernen, der sich mit viel Geduld und Humor den vielen Interviewfragen der jungen VACianer stellte.

VACUUMSCHMELZE (VAC) ist einer der weltweit führenden Hersteller von magnetischen Werkstoffen, induktiven Bauelementen und daraus hergestellten Produkten. Mit einem weltweiten Vertriebsnetz und Anwendungsingenieuren vor Ort werden kundenspezifische Lösungen für eine Vielzahl von Anwendungen, darunter Erneuerbare Energien, Automobil, Industrieautomation und Luftfahrt, entwickelt und hergestellt.

Die VAC Gruppe hält ca. 800 Patente und erzielte einen Umsatz von über 400 Mio. EUR in mehr als 50 Ländern.

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Homepage unter www.vacuumschmelze.de

Ausgezeichneter Ausbildungsbetrieb

Wie bereits im November letzten Jahres berichtet, zählt die VAC mit ihren etwa 90 Ausbildungsbeauftragten nach einer Studie des Wirtschaftsmagazins Capital zu den besten Ausbildern Deutschlands. Sie bietet jedes Jahr 24 jungen Menschen einen gewerblichen Ausbildungsplatz an und gibt ihnen eine Übernahmegarantie nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung. Der hohe Standard der VAC-Ausbildung führt dazu, dass auch andere Betriebe, die keine Lehrwerkstatt betreiben können, Auszubildende bei der VAC erfolgreich ausbilden lassen. Informationen zur Ausbildung in der VAC gibt es im Internet unter www.vac-azubis.de.



Die stolzen Auslerner (v.l.): Daniel Leier, Marvin Harbring, Yasin Kalyoncuoglu, Björn Johannsen, Ersel Kepenek, Enes Yildiz, Lennart Müller, Maxim Wolf.
Nicht auf dem Bild sind Julian Rüb und Dennis Krieger.