



Ausbildung erfolgreich abgeschlossen

Augsburg/Nordenham, 11. Juli 2018 – Beim Luftfahrtzulieferer Premium AEROTEC haben am Standort Nordenham 15 Auszubildende im Berufsbild Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik ihre Facharbeiterprüfungen erfolgreich absolviert. Die Ausbildungszeit betrug in der Regel drei Jahre.

Alle Jungfacharbeiter wurden am Ende ihrer Ausbildung von Premium AEROTEC übernommen. Darunter befinden sich auch vier Auslerner der ehemaligen Carbon Rotec GmbH, denen es Premium AEROTEC nach der Insolvenz ihres damaligen Ausbildungsbetriebs ermöglicht hatte, ihre Ausbildung am Unternehmensstandort in Nordenham zu beenden.

Die Facharbeiterbriefe erhielten:

- **Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik:** Jerome Brandt, Malte Eilers, Malte Gröne, Matthis Harzmann, Renee Jürgens, Bjarne Lampe, Marc Oberfeld, Niels Schallenmüller, Tahsim Sincar, Venja Sommer, Lena Stoll, Felix Tappert, Eren Tutar, Tobias Wilhelm und Musab Yildiz.

Im September beginnt das Auswahlverfahren für den Ausbildungsjahrgang 2019, Bewerbungen können bereits jetzt abgegeben werden. Ausgebildet werden die Berufe Fluggerätmechaniker/Fertigungstechnik und Oberflächenbeschichter. Darüber hinaus bietet Premium AEROTEC die Dualen Studiengänge Bachelor of Engineering/Maschinenbau und Bachelor of Engineering/Faserverbundtechnik an. Weitere Informationen zu den Berufen und zur Bewerbung stehen unter www.premium-aerotec.com/ausbildung zur Verfügung.

Premium AEROTEC ist ein Global Player in der Luftfahrtindustrie und erzielte im Jahr 2017 einen Umsatz von 2 Milliarden Euro. Kerngeschäft sind die Entwicklung und Herstellung von Flugzeugstrukturen aus Metall- und Kohlenstofffaserverbundstoffen. Das Unternehmen verfügt über Standorte in Augsburg, Bremen, Hamburg, Nordenham und Varel in Deutschland sowie im rumänischen Braşov. Weitere Informationen unter www.premium-aerotec.com.

Ansprechpartner:
Benjamin Matt, +49 (0) 821 801 64021