



PRESSEMELDUNG

Ausbildungsbeginn bei Wallstabe & Schneider

15 Schulabsolventen starten ins erste Ausbildungsjahr

01.09.2015 (ew) Das familiengeführte Unternehmen Dichtungstechnik Wallstabe & Schneider entwickelt und produziert am Standort Niederwinkling mit über 650 Mitarbeitern Elastomerdichtungen für die Automobilindustrie.

15 neue Auszubildende ergänzen seit 1. September die Belegschaft. Sechs Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik, drei Chemikanten, ein Technischer Produktdesigner, ein Industriemechaniker, zwei Elektroniker und zwei Fremdsprachen-Industriekaufleute begannen ihr Arbeitsleben bei Wallstabe & Schneider. Insgesamt beschäftigt der Dichtungshersteller 42 Auszubildende in elf unterschiedlichen Berufen.

Werkleiter Hans-Martin Deitlaff begrüßte die Gruppe, wünschte allen einen guten Start ins erste Ausbildungsjahr und gab ihnen für ihren neuen Lebensabschnitt folgenden Ratschlag mit auf den Weg: „Seid interessiert, aufgeschlossen, neugierig und bringt Euch ein. Wir haben hochqualifizierte Ausbilder, die Euch sehr viel beibringen können, aber dafür ist Eure Lernbereitschaft Voraussetzung.“

Nach der Begrüßung und Unternehmenspräsentation lernten die Auszubildenden ihre Abteilung und die künftigen Kollegen kennen. Von Anfang an werden die Auszubildenden bei Wallstabe & Schneider in die Arbeitsabläufe eingebunden und können das neu erworbene Wissen mit Unterstützung ihrer Ausbilder sofort in die Praxis umsetzen.

Nachmittags folgten die Unterweisungen zu Arbeitssicherheit, Betriebsabläufen und Ausbildungsanforderungen. In den nächsten Tagen stehen zahlreiche Schulungen zu arbeitsrelevanten Themen auf dem Programm, wie Umweltschutz, Energiebewusstsein oder Qualitätsmanagement.

Eine Betriebsbesichtigung bot den jungen Leuten die Möglichkeit, das Unternehmen näher kennenzulernen und bildete den Abschluss ihres ersten Tages bei Wallstabe & Schneider.



Bildunterschrift:

Werkleiter Hans-Martin Deitlaff hieß 15 neue Auszubildende bei Wallstabe & Schneider willkommen:

(v.l.) Rudolf Aigner, Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik; Katja Zenger, Fremdsprachen-Industriekauffrau; Jana Sauer, Verfahrensmechanikerin für Kunststoff- und Kautschuktechnik; Kathrin Wagner, Verfahrensmechanikerin für Kunststoff- und Kautschuktechnik; Manuel Ketterl, Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik; Werkleiter Hans-Martin Deitlaff; Marina Kiefl, Chemikantin; Christina Gierl, Chemikantin; Nicholas Scholz, Chemikant; Marco Saller, Industriemechaniker; Simone Sötz, Elektronikerin; Manuel Zwickl, Fremdsprachen-Industriekaufmann; Johannes Genze, Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik; Markus Meier, Technischer Produktdesigner; Markus Firla, 1. Vorsitzender der Jugend- und Auszubildendenvertretung; Pascal Hippe, Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik und Alexander Groh, Elektroniker.

ca. 2.870 Zeichen, Abdruck frei, Belegexemplar erbeten