**ILLIG GROUP**

ILLIG Maschinenbau GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Straße 10

74081 Heilbronn

**Unternehmenskommunikation**

**Presse- & Öffentlichkeitsarbeit**

Georg Sposny

Telefon +49 (0)7131 505-784

Fax +49 (0)7131 505-1784

georg.sposny@illig.de

www.illig-group.com

**PRESSEMITTEILUNG**

**Azubis starten bei ILLIG ins neue Lehrjahr**

Heilbronn, 02. September 2020 –Neun Auszubildende starten ihre Ausbildung bei ILLIG Maschinenbau in Sontheim zum 1. September. Insbesondere der Beruf Mechatroniker/in ist dieses Jahr mit vier Kandidaten gefragt. Es folgen Zerspanungsmechaniker, jeweils ein Werkzeugmechaniker und Technischer Produktentwickler sowie eine Industriekauffrau. Die Geschäftsführer Carsten Strenger und Dr. Sielemann hoben in ihrer Begrüßung der zwei Frauen und sieben Männer die Bedeutung der durchaus herausfordernden fachlichen Ausbildung als wesentliches Standbein zur Weiterentwicklung des Traditionsunternehmens hervor. Personalleiter Wolfgang Weilmann spornte die neuen Auszubildenden zur Leistung und motivierten Mitarbeit an. Eine erfolgreiche Ausbildung beim Technologieführer im Thermoformen biete gute Möglichkeiten für ein stetiges Weiterkommen im Berufsleben, sagt Weilmann. Derzeit bildet ILLIG insgesamt 60 junge Menschen in sieben Berufen und im Dualen Studium DHBW aus. Tradition formt Zukunft.

**Über ILLIG GROUP**

ILLIG ist ein weltweit führender Anbieter von Thermoformsystemen und Werkzeugsystemen für Kunststoffe. Das Leistungsspektrum umfasst Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Montage und Inbetriebnahme komplexer Fertigungslinien und Einzelkomponenten. ILLIG bietet seinen Kunden mit der 360° Verpackungsentwicklung Pactivity® und leistungsstarken Verpackungssystemen ressourceneffiziente und nachhaltige Lösungen, „Designed4Recycling“. Mit eigenen Niederlassungen und Vertretungen in über 80 Ländern ist ILLIG auf allen Märkten rund um den Erdball vor Ort präsent. Seit über 70 Jahren unterstützt das Familienunternehmen seine Kunden weltweit als verlässlicher Partner, anspruchsvolle und hochpräzise Formteile aus thermoplastischen Kunststoffen wirtschaftlich herzustellen – mit innovativer Technologie höchster Qualität und umfassendem globalen Service.

Hinweise:

Mit ® gekennzeichnete Begriffe sind eingetragene und geschützte Marken der ILLIG Maschinenbau GmbH & Co. KG.

Bildquelle: ILLIG



Bildunterschrift:

Neun Auszubildende starten zum 1. September bei ILLIG. Weitere Personen auf dem Bild: 1. Reihe rechts: Ausbildungsleiter Alfred Schuster; zweite Reihe von rechts: Ausbilder Thomas Senghaas, Andreas Noller; 3. Reihe von links: Geschäftsführer Dr. Heinrich Sielemann, Geschäftsführer Carsten Strenger, Personalreferent Andreas Roming, Personalleiter Wolfgang Weilmann