

Mitarbeiter für 10 Jahre Unternehmenszugehörigkeit geehrt

Schäfer Kunststofftechnik GmbH gratuliert Oleg Engel zum Firmenjubiläum

Ortenberg, 1. Oktober 2023

Bei Schäfer Kunststofftechnik GmbH gab es wieder einen Grund zum Feiern. Oleg Engel, der seit zehn Jahren im Bereich Logistik arbeitet, wurde kürzlich für sein Engagement und seine langjährige Treue zum Unternehmen gewürdigt.

Seit seinem ersten Arbeitstag am 1. Oktober 2013 hat Oleg Engel sein Engagement im Bereich Logistik (Lager & Versand) immer wieder unter Beweis gestellt. Seine Rolle als ‚Hüter der Palettenplätze‘ verdeutlicht sein besonderes Augenmerk auf die Organisation und Ordnung im Lager.

Mit jedem Material, das im Unternehmen angeliefert und jedem fertigen Produkt, das versendet wird, kommt Herr Engel tagtäglich in Berührung. Auf über 500 Lagerplätzen in dem vollautomatisierten und temperierten Hochregallager lagern die gängigsten Werkstoffe für die Produktion des kunststoffverarbeitenden Unternehmens. Ordnungssinn und Zuverlässigkeit sind dabei für die nachgelagerten Produktionsprozesse von entscheidender Bedeutung. Und auch wenn das fertige Produkt das Unternehmen verlässt und sich auf den Weg zum Kunden macht, kommt er wieder ins Spiel.

„Oleg Engel gehört zu den Mitarbeitenden, die unser Unternehmen über die Jahre hinweg entscheidend unterstützt haben, und darauf sind wir sehr stolz“, erklärte Eduard Klötzel, Geschäftsführer von Schäfer Kunststofftechnik GmbH. „Seine ruhige und präzise Arbeitsweise und seine langjährige Treue sind für uns von unschätzbarem Wert. Gemeinsam mit dem gesamten Team im Bereich Lager und Versand meistert er die täglichen Herausforderungen und behält dabei stets den Überblick. Sein Engagement im Team und seine ruhige Persönlichkeit machen ihn zu einem geschätzten Mitglied der Schäfer Kunststofftechnik GmbH-Familie.“

Fortsetzung Seite 2->



Tim Bauert, Jubilar Oleg Engel und Eduard Klötzel (v.l.n.r.)
(Bild: Schäfer vollendet.)

Im Rahmen einer kleinen Feierstunde gratulierten Geschäftsführer Eduard Klötzel, sowie Tim Bauert, zuständig für den Bereich Personal, stellvertretend für das gesamte Team zum Firmenjubiläum und überreichten eine Fotocollage mit Erinnerungen der vergangenen Jahre auf Acrylglas.

Wir gratulieren Oleg Engel herzlich zu diesem beeindruckenden Jubiläum und freuen uns auf viele weitere Jahre seiner wertvollen Mitarbeit.



Hier lässt es sich wunderbar leben und arbeiten – von unserem Firmenstandort hat man einen Traumblick auf das Ortenberger Schloss. Hier kann Kreativität wachsen und gedeihen – und bei uns dürfen alle ihr Potential voll entfalten.

(Fotograf: Ulrich Marx)

Mit über 60 Jahren Erfahrung im Bereich Kunststoffverarbeitung hat sich die Schäfer Kunststofftechnik GmbH nach der Erfolgsinsolvenz im Jahr 2016 durch kontinuierliche Innovationen, einem starken Fokus auf Nachhaltigkeit und dem Aufbau einer Vertrauenskultur auf ein neues Level begeben. Das Unternehmen produziert zu 100 Prozent am badischen Firmensitz mit Blick auf das malerische Schloss und investiert ständig neben der Technologie vor allem auch in die rund 100 Menschen, die hier gemeinsam arbeiten.

Die Schäfer Kunststofftechnik GmbH entwickelt und produziert anspruchsvolle und hochwertige Produkte aus Kunststoffhalbzeugen, vor allem designte Maschinenverkleidungen komplexer Bauart für den Maschinenbau und die Automatisierungstechnik, sowie komplexe Präzisionsteile für die Labor- und Medizintechnik. Darüber hinaus entstehen ausgefallene Diffusoren im Bereich Lichttechnik und Lösungen für Raumdesign und Werbetechnik. Als Komplettanbieter von Bauteilen, Baugruppen und Endprodukten rund um Acrylglas, Polycarbonat und technische Kunststoffe werden vom Prototyp, über Einzelteile und kleine Stückzahlen auch große Serienproduktionen gefertigt.

Kunststoff in vollendeter Form – von Schäfer vollendet.

Schäfer Kunststofftechnik GmbH

Monika Schäfer · Marketing & Kommunikation | Presse

Allmendgrün 3 · 77799 Ortenberg

Telefon +49(0)781 9612-10

Email: marketing@schaefer-vollendet.de

www.schaefer-vollendet.de

Kunststoff in vollendeter Form.