

Systemlieferant für verschiedene Branchen

Epp Industrietechnik wächst am Standort in Weiler

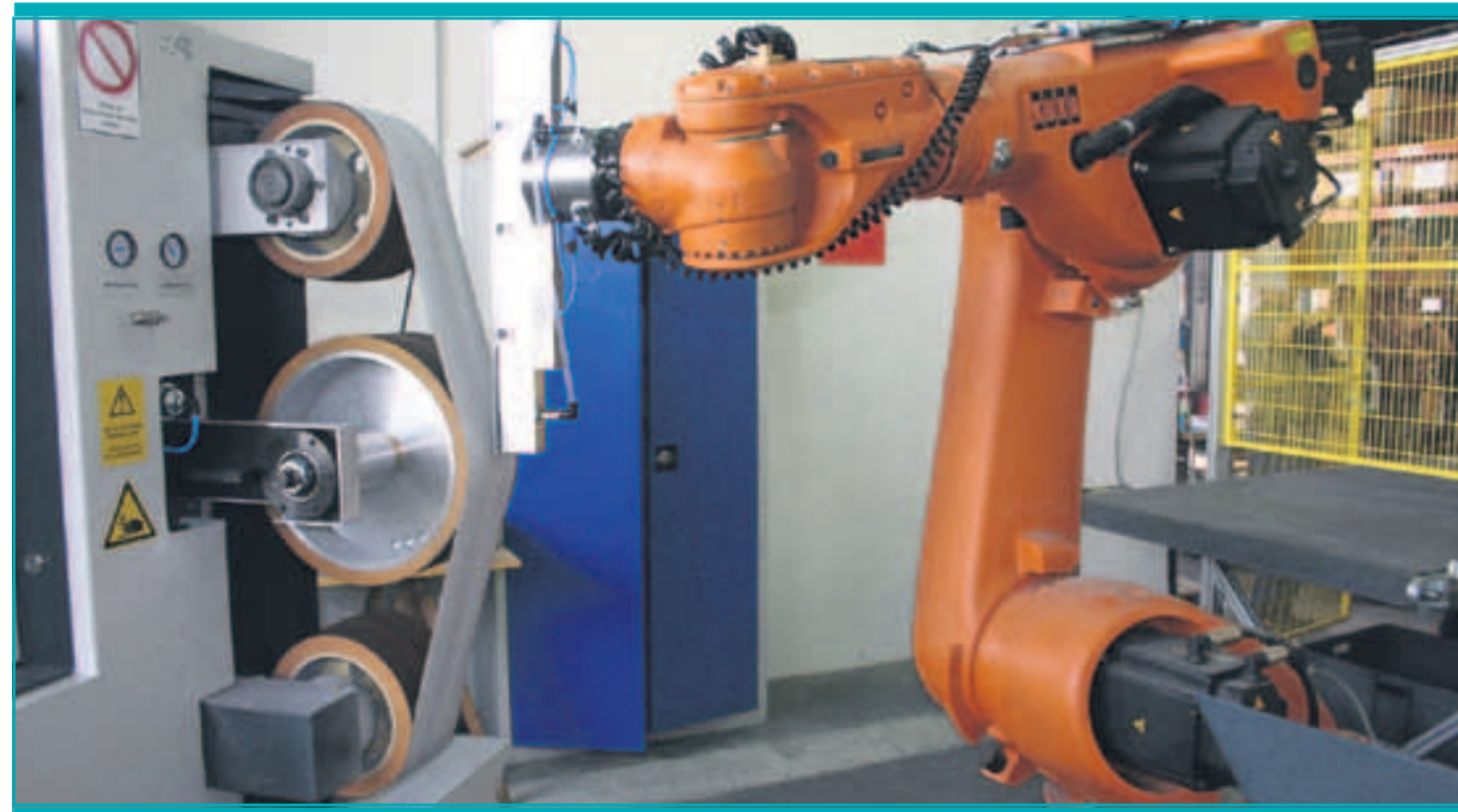
Weiler. Das Unternehmen hat eine erstaunliche Entwicklung genommen: Angefangen als Lohnfertiger der verlängerten Werkbank mit Dreh- und Frästeilen aus Kunststoff, entwickelte sich die Epp Industrietechnik e.K. zu einem Systemlieferant verschiedener Branchen. Mit der Fertigung von Teilen aus

NE-Metallen, Stahl, Edelstahl, Guss- und Schmiedestahl und Kunststoff, bedient die Firma Epp Industrietechnik Kunden aus der Luft&Raumfahrt, Automobilindustrie, Maschinen- und Anlagenbau, erneuerbare Energie, Medizintechnik und Konsumgüterindustrie.

Daniel Epp hat das Unternehmen gegründet. Mit dem Bau der neuen Fertigungshalle im Jahr 2008, wurde durch eigenes Know-How und den Kauf einer Roboteranlage die vollautomatische Bearbeitung von Aluminiumprofilen für die Konsumgüter- und Automobilindustrie verwirklicht. In einer Be-



Eigenes Produkt: Sechskant-Räumwerkzeug.



Automatisierter Schleifprozess für dekorative Oberflächen.

arbeitungszelle werden Profile über Schleif- und Bürstprozesse dekorativ geschliffen, um eine hochwertige Optik zu erlangen. Dieses spezielle Bearbeitungsverfahren rundet die hohen Qualitätsansprüche des Unternehmens an die eigene Fertigung, sowie die Kundenanforderungen ab.

Ebenfalls 2008 wurde der Fertigungsbereich von Kunststoffbehältern und Anlagenbau in der Epp Industrietechnik integriert und aufgebaut. Heute werden Kunststoffbehälter aus verschiedensten Kunststoffen jeglicher Form für diverse Anlagen, wie beispielsweise Galvanikanlagen, Anlagen der Umwelttechnik wie Wasseraufbereitungs- und Reinigungsanlagen, Kabinen und weitere Einsatzgebiete gefertigt. Auch Montagearbeiten werden im Anlagenbau durchgeführt.

Ein Unternehmen im Wandel

Seitdem alle Fertigungsbereiche und die Verwaltung des Unternehmens Ende 2010 aus angemieteten Räumen in firmeneigene Räumlichkeiten umgezogen sind, hat sich im Unternehmen einiges verändert. Anfang 2011 übernahm Alexander Epp die kaufmännische Leitung. Die ersten drei Industriemechaniker haben ihre Ausbildung erfolgreich abgeschlossen und wurden in ein Arbeitsverhältnis übernommen. Dort übernehmen

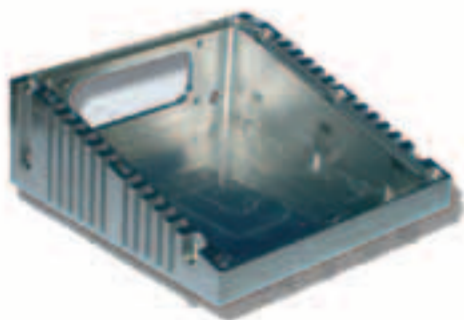
sie in ihren Aufgaben mehr und mehr Verantwortung. Auch künftig will das Unternehmen eigene Kräfte ausbilden. Mit der positiven Entwicklung des Unternehmens, dem Festigen der bestehenden Kundenbeziehungen und dem Gewinnen neuer Kunden, steht das Sichern bestehender und das Schaffen neuer Arbeitsplätze im Vordergrund des Interesses von Daniel Epp, dem Firmeneigentümer und Gründer.

Die Erweiterung der Fertigungstiefe zur Vervollständigung des Leistungsportfolios, gehören ebenfalls zu den gesteckten Zielen des Unternehmers. Dies soll die Flexibilität im Unternehmen und das Leistungsangebot abrunden. Ein weiteres Unternehmensziel wurde mit der Fertigung und Vermarktung eigener Produkte über das Konstruktionsbüro Fessler aus Heimenkirch verwirklicht. Die Fertigung der äußerst komplexen Werkzeugteile für das Sonderwerkzeug zum Räumen von Sechskantbohrungen setzt höchste Qualitätsansprüche an die Mitarbeiter. Einsatz findet dieses Werkzeug in der Montage für die Luftfahrt, des Schiffsbau, der Bahntechnik, sowie bei jeglichen Montagebetrieben in denen Blindnietmutter zum Einsatz kommen. Kunden wie Böllhoff Produktion GmbH & Co. KG, Siemens und Bombardier Transportation gehören zum Kundenstamm.

EPP

- 5-Achs-Simultanfräsen
- CNC/Drehen
- Gleitschleifen
- Mikroskop-/Entgraten

- Anlagen-/Sonderkonstruktionen
- Industrie-Systemlieferant
- Industrielle Messtechnik
- Planung/Fertigung von Prototypen



Das Unternehmen EPP Industrietechnik ist in der Lage, ein breit gefächertes Spektrum der Kunststoff- und Metallbearbeitung, bestehend aus Schweiß-, Säge-, Dreh- und Frästeilen für Klein- und Großserien, abzudecken.

Unsere Unternehmenspolitik stützt sich dabei auf eine klare Einhaltung der ISO- und kundenspezifischen Normen. Wir verfügen über das Zertifikat DIN EN ISO 9100 und sind somit auch für die Fertigung von Luftfahrt- und Automobilteilen freigegeben.

Qualitätsbewusste Mitarbeiter sind eine solide Grundlage für die Fertigung unserer Produkte mit hohem technischem und qualitativem Standard und gewährleisten somit bestmögliche Kundenzufriedenheit.

