

ANZEIGE

ADVERTORIAL

Qualitativ unschlagbar

ETW Wollmershäuser GmbH: Manfred Wollmershäuser ist immer dran, etwas Neues zu entwickeln

Seit über 25 Jahre beliefert ETW Wollmershäuser internationale Kunden aus der Maschinenbau, Chemie- und Pharmabranche. Aber auch in der Region ist der Sondermaschinenbauer bekannt.

den ständig wachsenden Ansprüchen der pharmazeutischen Industrie gerecht zu werden, entwickelte Wollmershäuser im Laufe der Zeit immer mehr Edelstahlbeleuchtungen – beispielsweise die BL-VA BackLight. Die kompakte und sehr

flache LED-Hintergrundbeleuchtung mit Hochleistungs-LEDs und einem homogenen Leuchtfeld ermöglicht beste Ergebnisse in den Bereichen: Darstellungsqualität, optimale Ansteuerung, konstante Helligkeit, Strobemodus mit vor-

eingestellter Frequenz für höhere Lichtintensität und im Bereich Sensoraufnahme. 2011 wurde Wollmershäuser für dieses Produkt mit dem Product Design Award vom IF International Forum Design in Hannover ausgezeichnet.

Aktuell stellt ETW, neben anderen Projekten, Abfüll- und Verpackungsanlagen für die Firma AspUraclip, einen Mini-Inhalator-Hersteller – bekannt aus der Show „Die Höhle der Löwen“ – her. Dabei hat ETW den Kunden von der Konstruktion bis hin zur Inbetriebnahme begleitet – das heißt mit dem Kunden Konzepte erarbeitet, Schaltpläne erstellt und sich um die mechanische Konstruktion gekümmert. „Wir konstruieren und fertigen aber nicht nur neue Maschinen, sondern bringen auch ältere Anlagen auf den neusten Stand, wenn das Antriebs- und Steuerungskonzept nicht mehr passt“, sagt Wollmershäuser. Das sei eine gute Alternative zur Neuanlage, wenn die Maschine mechanisch noch einwandfrei ist.

alter Kabelbäume (Sorgfältige Zerlegung durch Spezialisten, Instandsetzung, Neummantelung und Kennzeichnung), CNC-Dienstleistungen (hochwertige, hochdynamische und hochproduktive Fertigung vom Einzelteil bis zum Serienprodukt auf Hochgeschwindigkeits-Fräsmaschinen) und der 3-D-Druck von Prototypen zum Leistungsspektrum.

Besonders stolz ist Manfred Wollmershäuser auf das CBS-Kameraschutzgehäuse. „Das CBS-Kameraschutzgehäuse besteht komplett aus Edelstahl und wurde für eine raue industrielle Umgebung konzipiert. Sie schützt die Kamera vor Staub, Spritzwasser und aggressiven Reinigungsmitteln“, sagt der 57-jährige Unternehmer. Aber auch die patentierte leistungsstarke LED-Aufflicht- und Hintergrundbeleuchtung ABE Z30 kann sich sehen lassen. Das Produkt ABE Z30 sei besonders widerstandsfähig und sorgte für einen perfekt ausgeleuchteten Produktkörper. Integrierte Controller gewährleisten eine optimale Ansteuerung und konstante Helligkeit.

Doch was genau unterscheidet ETW von anderen Sonderbaumaschinenherstellern? „Wir legen großen Wert auf die Form und das Design. Die Mitarbeiter sollen gerne an der Maschine arbeiten und sie soll einfach zu bedienen sein“, sagt Geschäftsführer Manfred Wollmershäuser. Diese perfekt abgestimmte Steuerungs- und Bedienstruktur der fertigen Maschine schätzen namhafte Kunden aus der Region und im Ausland – ETW beliefert auch Kunden in den USA und Polen. Der Unternehmer ist sich aber bewusst: „Um erfolgreich zu sein, braucht man vor allem ein starkes und motiviertes Team – nur so kann man dauerhaft qualitativ, hochwertige Produkte produzieren.“

Wer mit Manfred Wollmershäuser über seine Arbeit spricht, merkt gleich: Hier hat man es mit einem Vollblut-Unternehmer zu tun. Seit 1993 gibt es das Unternehmen Elektro-Technik Wollmershäuser in Wolpertshausen. Im vergangenen Jahr feierte der Betrieb sein

» UM ERFOLGREICH ZU SEIN, BRAUCHT MAN VOR ALLEM EIN STARKES UND MOTIVIERTES TEAM – NUR SO KANN MAN DAUERHAFT QUALITATIV, HOCHWERTIGE PRODUKTE PRODUZIEREN.

Manfred Wollmershäuser, Geschäftsführer ETW



ETW Wollmershäuser ist ein breit aufgestelltes Unternehmen.

Foto: ETW

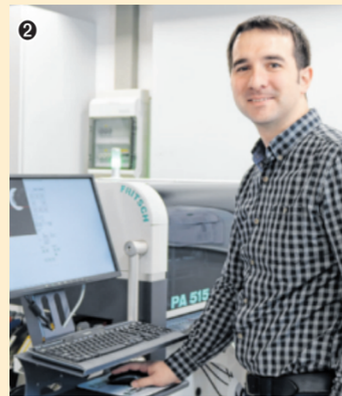
25-jähriges Bestehen. „Anfangen hat alles mit der Steuerungstechnik und der Industrieelektronik“, erinnert sich Wollmershäuser. Ein sehr wichtiger Bereich ist bis heute die Beleuchtungstechnik. „Am Anfang wurden die Hintergrundbeleuchtungen nur aus Aluminium hergestellt“, erzählt der Geschäftsführer. Heute fertigen der Elektrotechnikmeister und sein 30-köpfiges-Team diese auch aus Edelstahl an. Ein kurzer Blick in der Produktionshalle zeigt, wie groß die Produktvielfalt von ETW ist. Auf dem Ausstellungstisch liegen unzählige Beleuchtungsvarianten. Als absolutes Highlight bezeichnet der Experte die pharmagerechten Beleuchtungen aus Edelstahl. „Sie sind kompakt, reinigungsoptimiert, isolatorauglich und mit weiteren Alleinstellungsmerkmalen ausgestattet.“

Hoher Anspruch

Schon die erste Beleuchtung, die ETW früher aus Aluminium hergestellt hat, zeichnete sich durch ihr homogenes Leuchtfeld aus, das hohe Qualität bei der industriellen Bildverarbeitung ermöglicht. Um



1 Geschäftsführer Manfred Wollmershäuser zeigt seine neu entwickelte LED-Hintergrundbeleuchtung. Eingesetzt wird sie in der Qualitätsprüfung im pharmazeutischen Bereich.



2 Elektrotechniker Dominik Vielmetter erklärt die einzelnen Arbeitsschritte des SMD-Bestückungsautomaten. Hochpräzise und kostengünstig bestückt dieser elektronische Bauteile auf eine Leiterplatte. Aufgrund der eigenen Fertigungstiefe sind kundenspezifische Anwendungen schnell umsetzbar.

3 Das LED-Prüfplatzsystem MODUcheck-SW vereint ergonomisches Arbeitsplatzdesign mit innovativer, homogener und energieeffizienter Beleuchtungstechnik zur visuellen Bewertung der Qualität von flüssigen Parenteralia (sterile Zubereitungen, die zur Injektion, Infusion oder Implantation in den menschlichen oder tierischen Körper bestimmt sind) in Bezug auf sichtbare Partikel.

Fotos: Annika Schneider

Doch auch im Bereich der Luftfahrttechnik hat sich das Unternehmen schon lange etabliert. Seit etlichen Jahren hat sich ETW unter anderem auf die Kabelkonfektionierung für die Luft- und Raumfahrt spezialisiert. Die EN 9100-Zulassung ist Voraussetzung, um bei Flugzeugherstellern wie Airbus oder Boeing in die Lieferkette aufgenommen werden zu können. ETW ist bereits seit 2006 nach DIN ISO 9001:2000 zertifiziert. Im Jahr 2010 folgte dann die Zertifizierung nach EN 9100:2003 Standard. Durch diese Qualifizierung wurde die Firma ETW in die OASIS-Datenbank (Online Aerospace Supplier Information System) aufgenommen. (Zertifizierung aktuell: EN 9100:2018)

Leistungsspektrum von ETW

Das Leistungsspektrum von ETW umfasst außerdem noch die Bereiche der Sensorik sowie der kundenspezifischen Prüf- und Vermessungsaufgaben zur frühzeitigen Erkennung von Qualitätsmängeln im Fertigungsprozess. „Kein Produkt geht ohne Prüfung raus an den Kunden und besonders wichtig: Die Qualität muss stimmen“, versichert der Experte. Zudem zählen noch die Kabinenelektrik (Verbindungskabel für verschiedene Interieurs, Komforteinrichtungen an Sitzen, Kabel mit Steckverbindungen jeglicher Art in Cockpit und Passagierkabinen), die Restaurierung hochwertiger

info ETW Wollmershäuser GmbH
Frankenstraße 12
74549 Wolpertshausen
Telefon +49(0)79 04 9 21 21-0
Fax +49(0)79 04 9 21 21-21
E-Mail: info@etw-technik.de
www.etw-technik.de

Fachkraft IT / QMB (m/w/d)

- Ihre Aufgaben:
- Aufrechterhaltung, Pflege und Weiterentwicklung des QM-Systems gemäß DIN EN ISO 9100
 - Durchführung interner Audits
 - Betreuung und Begleitung externer Audits
 - IT-Betreuung des implementierten ERP-Systems
 - Datenbankerstellung und -organisation und -pflege
- Ihr Profil:
- Technische oder kaufmännische Ausbildung
 - Weiterbildung zum QM-Beauftragten o. vglb. Qualifikation
 - Prozesssicherer Umgang mit MS-Anwendungen und ERP-Systemen
 - Sach- und Fachkompetenz
 - Teamfähigkeit, Zielstrebigkeit, kommunikativ
 - Selbstständige und verbindliche Arbeitsweise
 - Spaß und Freude bei der Umsetzung innovativer Ideen

Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)

- Ihre Aufgaben:
- Fertigung, Prüfung und Reparatur von elektronischen Geräten
 - Durchführung und Dokumentation von Funktionstests
 - Platinen Bestückung SMD/THT
- Ihr Profil:
- abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker für Geräte und Systeme oder eine vergleichbare Qualifikation
 - Eigenverantwortliche, ziel- und qualitätsorientierte Arbeitsweise
 - Sie sind sicher im Umgang mit Messgeräten, können SMD-Bauteile löten und haben die Fähigkeit, auf Bauteilebene zu reparieren.
 - Sie haben gute EDV Kenntnisse und beherrschen die gängigen Office-Anwendungen
 - Sie sind teamfähig und kommunikationsstark
 - Englisch in Wort und Schrift sind von Vorteil

Produktionsmitarbeiter (m/w/d) Kabelkonfektionierung Teilzeit

- Ihre Aufgaben:
- Kabelkonfektionierung
 - Kabelvorbereitung (z.B. Absolieren)
 - kleinere Montagetätigkeiten
- Ihr Profil:
- Selbstständige und gewissenhafte Arbeitsweise
 - Fingerfertigkeit und gutes Sehvermögen
 - Spaß und Freude bei der Umsetzung innovativer Ideen
- Flexible Arbeitszeiten innerhalb unserer Kernarbeitszeit Mo-Fr(7.00-16.00 Uhr)

Technischer Hauswart (m/w/d) Technische Allrounder

- Ihre Aufgaben:
- Überwachung und Gewährleistung der Sicherheit, Ordnung und Sauberkeit auf dem gesamten Firmengelände
 - Botengänge, Fahrten zu Lieferanten und Kunden
 - Wertstoffmanagement
 - Produktionsunterstützung in diversen technischen Bereichen
- Ihr Profil:
- Sie verfügen über ein ausgeprägtes technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
 - Sie arbeiten eigenverantwortlich, strukturiert, selbstständig, verbindlich und sorgfältig
 - Führerscheinklasse 3/B

Spannende Projektaufgaben, ein professionelles Arbeitsumfeld, hervorragende Entwicklungsperspektiven und ein sicherer Arbeitsplatz warten auf Sie. Informieren Sie sich noch heute: www.etw-technik.de

ETW Wollmershäuser GmbH
Frankenstraße 12
74549 Wolpertshausen

Das TechnikTeam.

www.etw-technik.de
personal@etw-gmbh.com
Fon: +49 (0) 79 04 9 21 21-0

Maschinenbau • Steuerungstechnik • LED-Beleuchtungstechnik • Luftfahrttechnik

