



PRESEMITTEILUNG

Startschuss für die neue ATX Hardware Produktion im Raum Böblingen.

Pürgen, im Oktober 2011: Der Januar 2012 stellt für die ATX Hardware GmbH einen weiteren Meilenstein dar. Zu diesem Termin wird der neue Produktionsstandort in Weil im Schönbuch bei Böblingen (Baden-Württemberg) seine Arbeit aufnehmen. Vorerst setzen sich 5 qualifizierte Fachkräfte mit langjähriger Erfahrung im Adapterbau dafür ein, unsere Kunden künftig auf noch kürzeren Wegen mit hochwertigen Adapterlösungen zu versorgen. Sie bilden eine eingespielte Mannschaft, die erstklassige Produkte in der nötigen Fertigungstiefe herstellen kann. Weitere Fachleute sollen das Team sukzessive verstärken.

Die Kapazitäten am angestammten Produktionsstandort des erfolgreichen Adapterspezialisten in Pürgen sind ausgereizt. Weiteres Wachstum ist in diesem örtlichen Rahmen nicht möglich. Dies war für die Strategen im Bereich Geschäftsentwicklung angesichts der rapide wachsenden Nachfrage der Ausgangspunkt, um sich neue Perspektiven für die Adapterfertigung zu überlegen. Dabei floss auch der Gedanke größerer Kundennähe und optimierter Kundenbetreuung in die Planung ein.

Da zahlreiche Kunden von ATX Hardware in Baden-Württemberg ansässig sind, bot es sich an, vor Ort eine eigene Fertigung zu konzipieren. Sie eröffnet diesen Kunden die Chance, künftig noch effizienter von den technologischen Lösungen der ATX Hardware GmbH zu profitieren. Die Vorteile sind auch für ATX Hardware überzeugend: Denn neben einer regional fokussierten Erweiterung der Vertriebsbasis können bestehende und mögliche neue Kunden nun noch engmaschiger betreut werden.

Als Muster für den neuen Produktionsstandort fungieren die seit Jahren eingespielten Produktionsprozesse in Pürgen. Ihre Prinzipien und ihre 100%ige Qualitätsorientierung werden nahtlos auf Weil im Schönbuch übertragen. Die dafür erforderlichen Maschinen - CNC Maschine, Verdrahtungsautomat, um nur einige zu nennen - treffen im Dezember 2011 ein und werden im Januar in den Dauerbetrieb gehen. In seiner Arbeit wird der Produktionsstandort unabhängig von der Stammfertigung in Pürgen sein.

Über die ATX Hardware GmbH:

Mit der ATX Hardware GmbH wurde 1997 eines der leistungsfähigsten und innovativsten Unternehmen für technologisch überragenden Adapterbau gegründet. Der in Pürgen bei Landsberg/Lech in Bayern ansässige Betrieb ist auf hochwertige Lösungen für Adapter in allen gängigen Testsystemen

*sowie auf die elektronische Bauteilprüfung und die Kontaktierung spezialisiert. Rund 90 hochqualifizierte Experten setzen sich auf Basis einer langjährig gewachsenen Kompetenz dafür ein, den Kunden überragende Qualität und exzellente Services zu bieten. Das Produktspektrum reicht vom bewährten Standard-Prüfadapter bis zur maßgeschneiderten Sonderlösung als perfektes Pendant zur neuesten Produktentwicklung des individuellen Kunden. Zur Dienstleistungspalette gehören sämtliche Angebote von der ersten Beratung über den Ersatzteil- und Adaptionsservice bis zum Anwender-Training. Bereits seit der Gründung wird ATX Hardware von einem rapiden Wachstum angetrieben. Mittlerweile hat das Unternehmen weit über 10.000 in Pürgen hergestellte Prüfgeräte an deutsche und internationale Kunden ausgeliefert. Mit einem 2. Produktionsstandort in Weil im Schönbuch bei Böblingen (Baden-Württemberg) wird sich ATX Hardware auch in Zukunft erfolgreich weiterentwickeln.
Weitere Informationen: <http://www.atx-hardware.de>*

Kontakt:

ATX Hardware GmbH
Rolf Link, Geschäftsführer

Am Kornfeld 8
D-86932 Pürgen

Telefon: +49 81 96 / 93 04 - 0
Email: projekte@atx-hardware.de