



Jenni

ELEKTROMECHANIK, MASCHINENBAU UND CNC-TECHNIK

Die antreibende Kraft

„Was uns wirklich antreibt? Es ist die Leidenschaft, elektrische Motoren für die verschiedensten Anwendungsgebiete zu entwickeln. Es ist das Know-how für die Instandhaltung elektrischer Motoren, Generatoren und Antriebe. Und es ist die

Präzision in der Metallbearbeitung und CNC-Technik.“

(Originalton Thomas Jenni, Geschäftsführer des Vorarlberger Unternehmens und langjähriger GÜHRING-Kunde)



Man Power und Maschinen Power

Das eine setzt das andere voraus. Und beide Kraftquellen sind die Voraussetzung, dass aus einem Einpersonen-Betrieb im Bereich der Reparatur von Elektromaschinen ein erfolgreiches, zukunftsorientiertes Unternehmen geworden ist. Die Kompetenzfelder sind Elektromechanik, Maschinenbau und CNC-Technik.

Fertigung mit Fertigkeit

Jenni fertigt mit ausgefeilter CNC-Technik komplizierte Werkstücke, die sonst nur zeitaufwendig herzustellen sind. Denn innovative Fertigungstechnologien erhöhen sowohl die Produktionseffizienz als auch die Produktqualität. In diesem Tausendstelmillimeter-Bereich fühlen sich die Elektromechaniker und CNC-Techniker von Jenni absolut wohl. Mit einem einzigen Programmwechsel



können verschiedene Werkstücke gefertigt werden – die beste Antwort auf spezielle und kurzfristige Kundenwünsche.

Flexibilität ist eine Stärke von Jenni

Neben der Reparatur, Instandhaltung von Einzelmotoren bis hin zu Industrieanlagen hat sich Jenni auch in der Entwicklung und Konstruktion von Spezialantrieben sowie der Revitalisierung und Planung von Klein- und Trinkwasserkraftwerken etabliert. Ist die Instandhaltung nicht mehr möglich, können auch kurzfristig neue elektrische Antriebe geliefert werden. Diese Flexibilität schätzen die Kunden.

Ganz im Fokus stehen Komplettlösungen für elektrische Antriebe und Antriebstechnik. Sämtliche Komponenten für die Antriebe werden im Unternehmen selbst hergestellt. Auch diese Form der Unabhängigkeit ist ganz im Sinne der Kunden.

Individualität, die zur Norm wird

Der Motor ist reine Maßarbeit. Wie die Steuerung auch. Die Produktion bei Jenni ist auf individuelle Kundenwünsche spezialisiert. Dabei spielt es keine Rolle, ob

es sich um einen Prototyp, ein Einzelstück einer bestehenden Baureihe oder um Klein- oder Großserien handelt. Kritische Komponenten werden entlang der Wertschöpfungskette mehrfach geprüft.

Sonderfälle sind immer ein klarer Fall für Jenni. Denn die Entwicklung von Sondermotoren für die verschiedensten Anwendungsgebiete gehört zu den Kernkompetenzen des Unternehmens. Die Herausforderung der kundenorientierten, optimierten Anpassung von Antriebsmotoren meistern die Spezialisten von Jenni mit ihrem langjährigen Know-how zum Vorteil ihrer Kunden.

Aus jahrzehntelanger Erfahrung kennt das Vorarlberger Unternehmen die Problemlösungen im Bereich der Antriebstechnik. Das macht Jenni zum kompetenten Motorenentwickler und verlässlichen Partner für Normmotoren.

Partner auf Augenhöhe

„Mit Gühring verbindet uns eine Partnerschaft, in der jeder der Partner seinen Beitrag zum gemeinsamen Erfolg leistet. Andreas Präg ist unser kompetenter Ansprechpartner in Sachen Werkzeuge für die metallbearbeitenden Maschinen, wie

z.B. Bohren, Gewinden, Reiben, Fräsen, Stechen. Die Breite des Sortiments von Gühring – Vieles aus einer Hand – ist für uns von großem Nutzen.

Das Nahverhältnis von Andreas Präg zu unserem Unternehmen basiert auf einer 28 Jahre langen, konstruktiven Zusammenarbeit, seinem hohen technischen Verständnis, das speziell in sensiblen Projektphasen stark gefragt ist und seinem persönlichen Engagement. Diese guten Erfahrungen teile ich mit meinem Vater Armin Jenni, dem Firmengründer und 2. Geschäftsführer.“ Thomas Jenni, Geschäftsführer

Kontakt

Jenni EMB GmbH
Elektromechanik, Maschinenbau und CNC-Technik

Sonnenstraße 8
6822 Satteins
05524/2106-0

office@jenni-emb.at
www.jenni-emb.at

