



BBW Lasertechnik Prutting – Wo die Zukunft daheim ist

Beitrag

Wenn es bei BBW Lasertechnik je so etwas wie eine Firmenphilosophie gegeben hat, dann diese: Stets positiv nach vorne schauen. Diesem Leitsatz blieb Geschäftsführer Hans Bärger immer treu. Seit den Anfängen im Jahr 1997, als der gelernte Maschinenbauer für die ersten Kunden mit einer selbst gebauten und konstruierten Laseranlage Stents geschnitten und die Firma BBW Lasertechnik mitgegründet hat. Bis zum heutigen Tag, an dem Bärger behaupten kann: „Wir sind sehr zukunftsorientiert und arbeiten für viele Branchen, die nach vorne denken.“

Für die kann BBW Lasertechnik mittlerweile ein breites Portfolio anbieten, das weit über das Schweißen mit dem Laserstrahl hinausgeht und in Sachen Lasertechnik für die Kunden wahre Rundum-sorglos-Pakete anbieten kann. Denn das Unternehmen führt nicht nur einfache Arbeitsaufträge aus, die Experten aus Prutting bieten vielmehr komplexe Komplettlösungen und ganze Prozessentwicklungen an, für die sie auch bei Bedarf die Produktionsmaschinen selbst herstellen. Im Fokus stehen dabei die Kernkompetenzen Laserschweißen, Laserfeinschneiden, Laserbohren und die Oberflächenbearbeitung mit Laser. Seit 2015 ist BBW Lasertechnik ein 100-prozentiges Familienunternehmen und wird neben Hans Bärger von Sohn Andreas geführt. Hans Bärgers Ehefrau Maria begleitet BBW Lasertechnik ebenfalls seit seinen Anfängen und hat die Abteilungsleitung Personal erst im April an Tochter Kristina übergeben, die zudem noch den Bereich Kommunikation verantwortet. Der jüngere Sohn Matthias ist als Werkstudent im Unternehmen tätig.

BBW Lasertechnik ist stolz darauf, nicht nur seinen Kunden zukunftsorientierte Lösungen anzubieten, sondern auch den rund 200 Mitarbeitern laufend Weiterentwicklungen anzubieten. Für den Nachwuchs stehen die Ausbildungsberufe Industriemechaniker, Maschinen- und Anlagenführer oder Fachlagerist zur Auswahl. Ist die Ausbildung abgeschlossen, können die Azubis intern in verschiedene Abteilungen gehen – zum Beispiel in Richtung Laserschweißen, Laserschneiden, Konstruktion, Mechanik, Betriebstechnik, Qualität oder Logistik. Da BBW kontinuierlich wächst, ergeben sich immer wieder neue Karrierechancen. Heute gibt es einige Führungskräfte, die bereits bei BBW ihre Lehre gemacht haben. Ziel ist es insgesamt, den Mitarbeiter nach seinen Stärken und Talenten zu fördern. Dafür sorgen regelmäßige Entwicklungsgespräche sowie interne und externe Schulungen. Dazu kommt, dass bei BBW neben bestmöglichen betrieblichen Voraussetzungen wie einer modernen Lehrlingswerkstatt und vielen Weiterbildungsmöglichkeiten

auch ein gutes Arbeitsklima großgeschrieben wird. So ist BBW ein gutes Miteinander sehr wichtig und es wird nicht nur zusammengearbeitet, sondern auch gemeinsam gefeiert.

Nicht zuletzt deshalb ist BBW Lasertechnik ein erstaunlich junges Unternehmen. Der Altersdurchschnitt liegt aktuell bei etwa 35 Jahren. Auf den ersten Blick wirkt das Thema Lasertechnik natürlich nicht sehr greifbar. Neuen Kollegen oder angehenden Auszubildenden will BBW aber auch etwas den Respekt vor dem Thema Laser nehmen. „Das ist letztendlich nur ein Werkzeug, nichts anderes als ein geführter Strahl“, sagt Hans Bürger. Mit dem BBW allerdings viele innovative Arbeiten ausführen kann. Aktuell zum Beispiel das Verbinden von Kupfer und Aluminium in der Elektronikbranche oder das Laserschweißen von Batteriemodulen für die Elektromobilität.

Gerade die Vielfalt der Branchen und das breite Angebot an Dienstleistungen macht BBW im Bereich Lasermaterialbearbeitung einzigartig in Deutschland. In den drei Werken im Pruttinger Gewerbegebiet geben sich Industriekunden aus der Automobilbranche, aus der Lebensmittelindustrie, der Elektronik oder der Klima- und Energietechnik die Klinke in die Hand.

Die Verantwortlichen von BBW denken allerdings noch ein Stück weiter nach vorne. So gibt es im Unternehmen seit einigen Jahren die Abteilung Forschung und Entwicklung – deren Aufgabe ist es unter anderem, nach neuen Technologien und Trends in der Laserbranche Ausschau zu halten und das erlangte Wissen in die Firma zu bringen. Parallel dazu positioniert sich BBW durch diverse Fachvorträge als Branchen-Experte und führt regelmäßig Forschungsprojekte mit Universitäten und Partner-Unternehmen durch. „Eins ist sich BBW sicher: Die Zukunft des Lasers bleibt spannend, denn für das effiziente Werkzeug Licht wird es auch weiterhin immer wieder neue und vielversprechende Einsatzmöglichkeiten geben.“

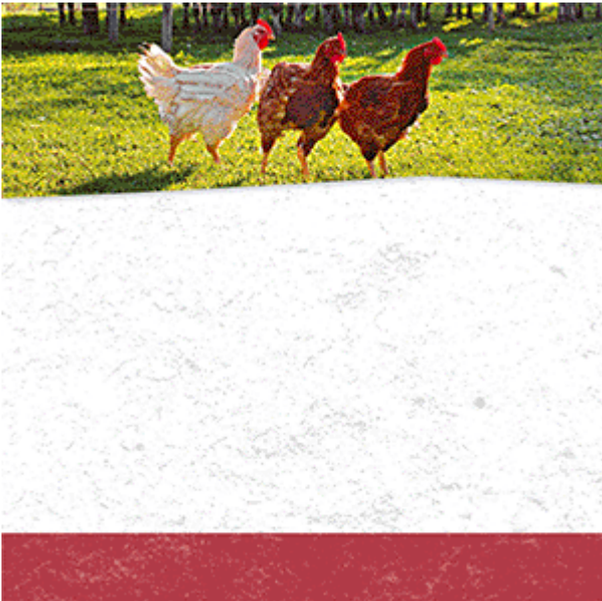
Text: af – **Bilder:** BBW Lasertechnik

Beitrag entstand in Kooperation mit dem Wendelstein Anzeiger – www.wendelstein-anzeiger.de





BBW LASER
TECHNIK



Kategorie

1. Wirtschaft

Schlagworte

1. BBW Lasertechnik
2. Prutting
3. Umland