

Mit der Erfahrung von über 30 Jahren im Maschinenbausektor, konstruiert und fertigt die Firma BZT seit 2006 hochwertige CNC-Portalfräsmaschinen und Graviermaschinen für Industrie, Modellbau- und Werbetechnik.

Mit rund 3500 verkauften Maschinen in den letzten 10 Jahren gehört die Firma BZT zu den innovativsten Unternehmen im Bereich des CNC-Maschinenbaus. Mit einer Vielzahl von selbständigen Vertriebspartnern ist die Firma BZT in 15 Ländern präsent, die Lieferung der Maschinen ist bereits weltweit möglich.



Die Konstruktionen der CNC-Portalfräsmaschinen und Graviermaschinen werden abgestimmt auf die jeweiligen Bedürfnisse der Anwender. Neue Entwicklungen lassen das Produktportfolio der Firma BZT ständig wachsen. Eines der Leitmotive der Firma lautet, wer nicht versucht jeden Tag besser zu werden, wird eines Tages nicht mehr gut sein.

Seinen großen Erfolg verdankt BZT seiner langen Tradition. Vor 30 Jahren wurde das Unternehmen als zerspanungstechnischer Betrieb von Günther Bothur gegründet. Als kompetenter Partner des Formen-, Vorrichtung- und Maschinenbaus wurde die Firma ein zuverlässiger und flexibler Zulieferer für technologisch anspruchsvolle Komponenten, Baugruppen, Maschinen und Systeme.

Im Jahr 2005 präsentierte André Bothur die erste selbst entwickelte Portalfräsmaschine. Das Ziel auch bei der Produktion der Portalfräsmaschinen den hohen Qualitätsstandard und die Flexibilität des Zerspanungsbetriebes beizubehalten, wurde bereits nach kurzer Zeit erreicht.

Durch zahlreiche Verbesserungen und Weiterentwicklungen verbreiterte sich die Basis der Baureihen, die für immer mehr Anwendungsbereiche ausgerüstet wurden.

Nach über 500 ausgelieferten Portalfräsmaschinen an zufriedene Kunden wurde die Firma BZT Maschinenbau GmbH gegründet und von der Mutterfirma, der BOTHUR Zerspanungstechnik OHG, ausgegliedert.

Die Bothur OHG agiert dabei weiterhin als Zulieferer von Baugruppen für die Produktion der BZT und ermöglicht damit eine kosteneffiziente und flexible Herstellung der Maschinen.