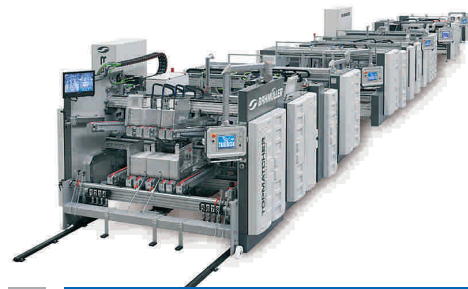
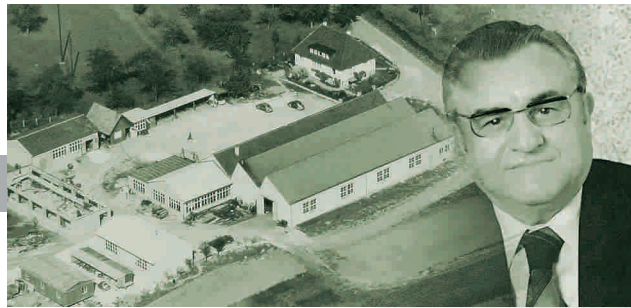


# investinsuccess.de



 **BAHMÜLLER**

Invest in Success



- |   |  |
|---|--|
| <p><b>1945</b> Am 17. Juli gründet der Mechanikermeister Wilhelm Bahmüller das Unternehmen in Plüderhausen.</p>   | <p>On July 17th, the master mechanic Wilhelm Bahmüller founds the company in Plüderhausen.</p>   |
| <p><b>1962</b> Zu den bestehenden Maschinenbaubereichen 'Wellpappeverarbeitungssysteme' und 'Schleifmaschinen' kommt der Geschäftsbereich 'Präzisionsspannzeuge' hinzu.</p>   | <p>The company is expanding its production program of corrugated board converting equipment, and grinding machines by adding precision tool holding systems.</p>   |
| <p><b>1982</b> Gründung der Vertriebsgesellschaft BGM.</p>  | <p>Foundation of the sales organization BGM.</p>   |
| <p><b>1999</b> Der Geschäftsbereich Schleifmaschinen wird mit dem BOSCH-Award für besondere Leistungen ausgezeichnet.</p>   | <p>BOSCH honors the grinding machine division with a special achievement award.</p>  |
| <p><b>2000</b> Gründung der BTUS BAHMUELLER TECHNOLOGIES Inc. in Charlotte, NC zur Betreuung des amerikanischen Marktes.</p>  | <p>To better serve the American market, the company founds Bahmueller Technologies, Inc., BTUS in Charlotte, NC.</p>   |
| <p><b>2002</b> Eröffnung einer Repräsentanz in Shanghai für den aufstrebenden chinesischen Markt.</p>   | <p>BAHMÜLLER establishes a permanent representation in Shanghai, China to meet growing technology demand in the region.</p>  |
| <p><b>2003</b> Golden Award des Verbandes der europäischen Wellpappehersteller FEFCO für die beste technische Innovation.</p>   | <p>The European Corrugated Association FEFCO awards BAHMÜLLER with its Best Innovation award.</p>  |
| <p><b>2005</b> Mit dem BOXFLOW PACKER wird der FEFCO Golden Award zum zweiten Mal in Folge gewonnen.</p>  | <p>For the second time in a row, the company receives the Best Innovation award from FEFCO for its BOXFLOW PACKER.</p>   |
| <p><b>2007</b> Mit der Übernahme der restlichen Gesellschafteranteile wird Hans-Jürgen Bahmüller, Geschäftsführer und Sohn des Firmengründers, zum Alleingesellschafter der WILHELM BAHMÜLLER GmbH.</p>                             | <p>Hans-Jürgen Bahmüller, president and son of the founder, acquires the remaining outstanding shares of the company and becomes sole owner of WILHELM BAHMÜLLER GmbH.</p>   |
| <p><b>2009</b> Der Mehrfacheinleger TOPMATCHER erhält den FEFCO Silver Award für die beste Innovation.</p>  | <p>FEFCO Silver Award in the category Best Innovation for the multi-feeder TOPMATCHER.</p>   |
| <p><b>2010</b> Neugründung der Tochterfirma BTCn in Beijing, China.</p>   | <p>New foundation of the subsidiary BTCn in Beijing, China.</p>  |
| <p><b>2011</b> Gründung des Tochterunternehmens BTRo Bahmüller Technology Romania GmbH.<br/>Supplier Award für besondere Leistungen 2009/2010 als Lieferant der BOSCH-Gruppe.</p>   | <p>Foundation of the subsidiary BTRo Bahmüller Technology Romania GmbH.<br/>BOSCH honors the grinding machine division with a special Supplier Award 2009/2010.</p>  |
| <p><b>2012</b> Erweiterungsbauten im Bereich Schleifmaschinen zur Verdoppelung der Inbetriebnahmekapazität.</p>   | <p>Extension of the grinding machines commissioning area doubles the division's output.</p>  |
| <p><b>2013</b> Bau und Eröffnung des neuen Logistikzentrums. Gründung der Tochterunternehmen BTUK in Großbritannien und BTCh in der Schweiz.<br/>Verleihung des Global Supplier Award 2011/2012 als Lieferant der BOSCH-Gruppe.</p> | <p>Building and opening of the company's new logistics center. Foundation of the subsidiaries BTUK in the United Kingdom and BTCh in Switzerland.<br/>Grinding machine division receives Global Supplier Award 2011/2012 by BOSCH.</p> |
| <p>... Neuestes im Internet unter <a href="http://www.bahmueller.de">www.bahmueller.de</a>.</p>   | <p>News under: <a href="http://www.bahmueller.com">www.bahmueller.com</a></p>  |

## Erfolgreich Impulse geben: Aus Ideen werden Innovationen

Successfully inject Impulses:  
Ideas turn to Innovation



For more than 65 years Bahmüller has been recognized as a reliable and innovative family business. We also view ourselves as being a typical German owner-managed, medium-sized organization.

We produce locally and do business internationally. Our heritage commits us to our employees, to our customers and, of course, to our reputation. Our values are deeply rooted in reliability, respect, trust, quality and technology. We are convinced that based on these principles, we are well prepared for future challenges.

We embrace success and are all engaged in the positive growth of the company. We are working hard at delivering products to our customers who, we trust, will be convinced by the improved efficiency and greater value as a result of their investment.

We achieve this through constant product innovation, high quality, great economical utility, competent advice, and superior service, no matter where in the world.

Our ambitious goals require well-trained and motivated experts in their field. We are consistently working to improve the know-how of our employees and that they may learn from the best, that we can recruit from the best – all for our customer's benefit.

Bahmüller is committed to further build on being a strong, competent, fair and valuable partner in the industries we serve.

Seit über 65 Jahren am Markt aktiv, gilt **BAHMÜLLER** als zuverlässiges, innovatives Familienunternehmen. Wir selbst sehen uns als typisches deutsches, inhabergeführtes Mittelstandsunternehmen, das lokal produziert und international agiert.

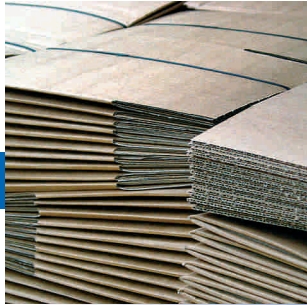
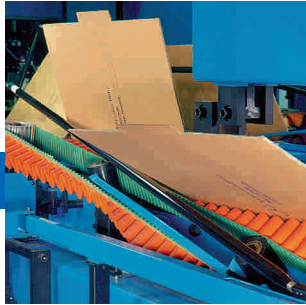
Dabei fühlen wir uns unseren Mitarbeitern, unseren Kunden und unserem Ruf verpflichtet. Unsere Werte basieren auf **Zuverlässigkeit, Menschlichkeit, Vertrauen, Qualität und Technologie**. Wir sind überzeugt, damit für die zukünftigen Herausforderungen bestens gerüstet zu sein.

Wir wollen den Erfolg und arbeiten engagiert am wirtschaftlichen Wachstum des Unternehmens. Unsere Kunden wollen wir durch **Leistungsfähigkeit, technologische Kompetenz und hohen Nutzwert unserer Produkte im Einsatz überzeugen**. Wir erreichen dies durch **ständige Produktinnovationen, höchste Qualität und Wirtschaftlichkeit, kompetente Beratung und leistungsfähigen, schnellen Service – weltweit**.

Unsere ehrgeizigen Ziele erfordern **hervorragend ausgebildete, motivierte und leistungsbereite Mitarbeiter**. Wir werden alles dafür tun, dass sich unsere Mitarbeiter weiter qualifizieren können, und dass wir die Besten hinzugewinnen können.

**BAHMÜLLER** verpflichtet sich, auch zukünftig für seine weltweiten Kunden ein **leistungsfähiger, fairer und wertvoller Partner** zu sein.

Hans-Jürgen Bahmüller  
Geschäftsführender Gesellschafter  
President



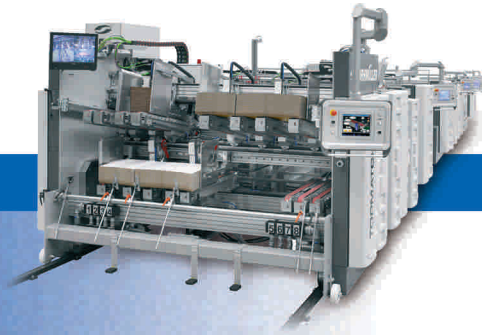
In close dialogue with our customers, we develop high-technology system solutions for the corrugated board converting industry – highly specialized modules and attachments which perfectly satisfy specialty production requirements.

Wir entwickeln im Dialog mit unseren Kunden vollautomatisierte Maschinen und Anlagen für die Wellpappeverarbeitung – mit Sonderfunktionen und Zusatzausstattungen, die allen Wünschen und Anforderungen perfekt entsprechen.



## Schneller zum Ziel Nachhaltigkeit: BOXFLOW® Solutions

Meeting the Sustainability Challenge:  
BOXFLOW® Solutions



Höchste Produktivität durch innovative Technik zur Herstellung zukunftsorientierter, recyclingfähiger, materialsparender Wellpappe-Anwendungen, für Transport und Produktpräsentation gleichermaßen geeignet. Dies bedeutet Nachhaltigkeit in allen Dimensionen.

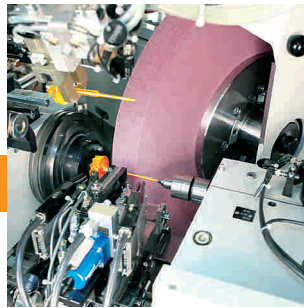
BOXFLOW® Solutions von BAHMÜLLER bieten neue Entfaltungsmöglichkeiten in Richtung Nachhaltigkeit durch intelligentere, schnellere Technologie in Verbindung mit optimiertem Workflow der Produktionsstrecken.

Unsere Maschinen und Anlagen dienen der Verpackungsmittelindustrie weltweit zur Herstellung von Wellpappeverpackungen: Vollautomatisches Falten, Verschließen und Ablegen auch schwerster Wellpappequalitäten bei hohen Geschwindigkeiten.

Als Partner im joint venture BGM bieten wir komplexe Inline-Anlagen mit Arbeitsbreiten bis zu 5,5 m.

Highest productivity through innovative technology for producing future-oriented, recyclable, material-saving multi-layer packaging, which is equally suited for transportation and shelf-appeal. This means sustainability in all of its dimensions. BOXFLOW® solutions by BAHMÜLLER offer additional business opportunities relative to sustainability by means of intelligent, and significantly faster technology combined with optimized workflow relative to production routing. Our machines and system solutions serve the corrugated packaging industry worldwide with: Fully automated folding, sealing and stacking solutions for even the heaviest board grades at high speeds.

As a partner in the joint venture of BGM we offer sophisticated in-liners with working widths of up to 5.5 m (217").



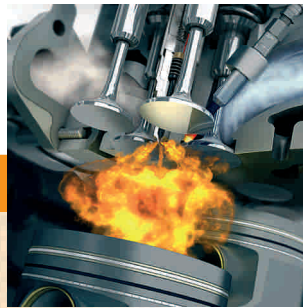
In our new and expanded Tech-Center we demonstrate high-precision processes for sample manufacturing or pre-series acceptance runs. These processes are developed in cooperation with our customers. In addition BAHMÜLLER offers workpiece-optimized process-flow as well as investment-optimized high-productivity concepts.

Im vergrößerten neuen Tech-Center laufen gemeinsam mit unseren Kunden entwickelte Feinstbearbeitungsprozesse als Musterfertigung bzw. Vorserienproduktion im Test. BAHMÜLLER bietet neben werkstückoptimierter Prozessauslegung auch investitionsoptimierte Hochlaufkonzepte.



## Vom Werkstück zum Meisterwerk: ULTRA-Präzisionsbearbeitung

From Work Piece to Masterpiece:  
ULTRA-Precision Processing



In the grinding machines division BAHMÜLLER is developing retrofit-friendly, integrated compact systems with highly dynamic automation options as turnkey solutions for high-volume serial manufacturing of small, high-precision components.

At the same time unit cost efficiency and production stability are primary targets. We achieve this with the lowest cycle times and superior machine availability, maximizing machining and process combination possibilities as well as the realization of multi-station solutions.

Modular, newly developed systems of the super-precise ULTRA-series with linear motor drive technology eliminate the division of internal and external processing. ULTRAs enable freely placeable combinations at first setup with variable layout of all axes. This means maximum adaptability to new production requirements, defined variable creation, or complementary operations at minimum setup times.

The ULTRA<sup>eco</sup>-series benefits from a smart special axes concept.

The PROLINE-series encompasses multiple machine series which combine precision and economy by means of conventional drive technology: XPRO stands for external grinding, IPRO for internal grinding, CPRO for combined processing capabilities.

ULTRA is the preferred choice in the automotive industry sectors for fuel injection systems, turbocharging and electric power steering, when it comes to fulfilling future requirements for ever decreasing emission limits.

As worldwide technology leader we are proud of our contribution to environmental mobility.

BAHMÜLLER entwickelt im Bereich Schleifmaschinen umbauflexible, integrierte Kompaktsysteme mit hochdynamischen Automatisierungsoptionen als 'turn key solutions' zur Großserienfertigung feinsten Präzisionsteile. Dabei sind Stückkosteneffizienz und Stabilität der Produktion primäre Ziele. Diese erreichen wir durch kürzeste Taktzeiten bei höchster Maschinenverfügbarkeit, maximale Bearbeitungs- und Verfahrenskombination, sowie die Realisierung von Multi-stationslösungen.

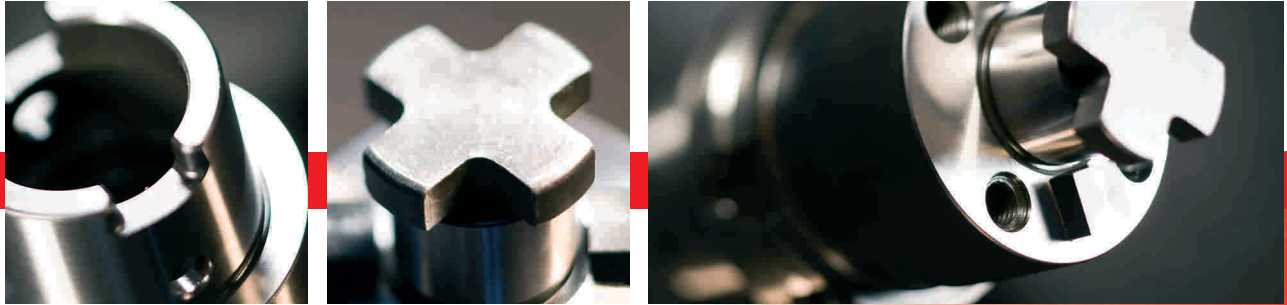
Modular neu konzipierte Systeme der super-präzisen ULTRA-Baureihe mit Linearmotor-Antriebstechnik heben die Trennung von Innen- und Außenbearbeitung auf.

ULTRAs bieten frei belegbare Kombinationen im Erstaufbau mit variablem Layout der Achsen – d.h. maximal flexible Anpassung an neue Produktionsaufgaben, definierte Variantenbildungen oder komplementäre Operationsinhalte bei minimierten Rüstzeiten. Die Reihe ULTRA<sup>eco</sup> wird mit einem vereinfachten Achskonzept angeboten.

Die PROLINE-Serie fasst Maschinenbaureihen zusammen, die Präzision und Wirtschaftlichkeit bei konventioneller Antriebstechnik kombinieren: XPRO steht für Außenschleifen, IPRO für Innenschleifen, CPRO für kombinierte Bearbeitungsverfahren.

Bevorzugt eingesetzt in den Automotive-Bereichen Kraftstoffeinspritzung, Turboaufladung und Elektrolenksysteme, unterstützt die Submicron-Präzision der ULTRA die Anstrengungen zur Erzielung zukünftiger Sollgrenzwerte für Emissionen.

Als Technologieführer auf diesem Weltmarkt sind wir stolz auf unseren Beitrag zu umweltfreundlicherer Mobilität.



BAHMÜLLER tool holding systems are commonly seen anywhere you find tooling equipment for chip-making of steel, aluminum, cast iron, wood, and plastics. You will find BAHMÜLLER in industrial settings serving the automotive, aerospace, mechanical engineering, tool and die making industries.

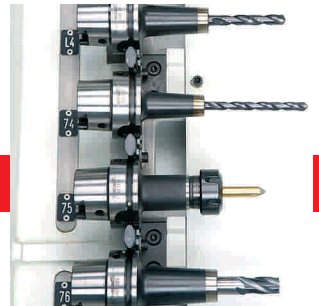
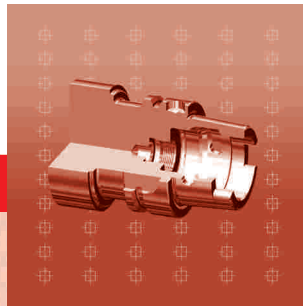
BAHMÜLLER-Spannzeuge sind überall dort, wo zerspannt wird: Bei der Bearbeitung von Stahl, Alu, Guss, Holz oder Kunststoff und speziell in den Bereichen Automotive, Aerospace, Maschinenbau sowie Werkzeug-/Formenbau.





## Präzision gibt das Tempo vor: Hochgeschwindigkeit

Precision dictates Speed:  
High-Speed



The tool holding system division offers solutions which enables the tool on the machine tool to deliver perfectly true-running accuracy and fast tooling change. The tool holding chuck therefore is of key importance when it comes to uniting the cutting tool and the machine.

Quality and output capacity are mostly influenced by the precision and firmness of the tool holder. The BAHMÜLLER range of tool holding technology encompasses a wide range of systems.

From holders with steep taper or hollow shank taper (HSK), modular tool systems with shrink-and expanding chucks, all the way to special solutions 'Made in Germany'.

Name brand manufacturers of precision tools and tool system suppliers appreciate the reliability and quality of our products.

We are the OEM supplier to many machine tool manufacturers for tool holders and are considered worldwide in the cutting industry as the preferred supplier.

Innovative, competent, and reliable.

Der Geschäftsbereich Spannzeuge bietet Lösungen, die einem Werkzeug im Einsatz auf der Werkzeugmaschine die erforderlichen Wechsel- und Rundlaufgenauigkeiten sichern.

Dem Werkzeughalter als Bindeglied zwischen Werkzeugmaschine und zerspanendem Werkzeug kommt dabei eine zentrale Rolle zu: Die Qualität und Leistung einer Bearbeitung wird wesentlich von der Präzision und Steifigkeit des Spannfutters beeinflusst.

Die BAHMÜLLER Spanntechnik umfasst eine breite Vielfalt an Systemen. Vom Werkzeughalter mit Steilkegel oder HSK, modularen Werkzeugsystemen über Schrumpf- und Dehnspannfutter, bis hin zu komplexen Sonderlösungen 'Made in Germany'.

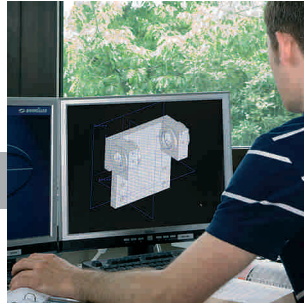
Namhafte Hersteller von Präzisionswerkzeugen und Systemlieferanten schätzen die Zuverlässigkeit und die Qualität unserer Produkte. Wir sind Erstausrüster vieler Werkzeugmaschinen mit Spannmitteln und gelten weltweit bei zerspanenden Betrieben als bevorzugter Lieferant.

Innovativ, kompetent und zuverlässig.

<http://www.spannzeuge.de> - der Web Shop.



Key Account Management



Entwicklung / 3D-CAD  
Development / 3D-CAD



Forschung / Evaluierung  
Research / Evaluating



'Made in Germany'



High-End Bearbeitung  
High-End Processing

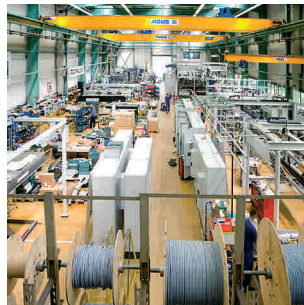


Baugruppenmontage  
Modular Assembly

Die prozessorientierte Auslegung der Produktion, neue Organisationsstrukturen und eine optimale Betriebsflächennutzung ermöglichen heute am Standort Plüderhausen flexible Wertschöpfungsprozesse mit maximaler Effizienz. Leistungsfähige Steuerungsinstrumente unterstützen eine kundenorientierte Auftragsabwicklung mit minimaler Durchlaufzeit und höchster Präzision sowie beschleunigten Innovationszyklen. Unsere wertvollsten Ressourcen sind bestens qualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, in die BAHMÜLLER bereits in der Nachwuchsausbildung gezielt und sehr erfolgreich investiert.



Maschinenmontage  
Machine Assembly



Anlagenmontage  
System Assembly



Inbetriebnahme  
Startup

Process oriented production, new organizational structures, and an optimized material flow make Plüderhausen today an optimum location for maximum flexibility, value-add, and efficiency.



After Sales Service



IT Management / E-Commerce

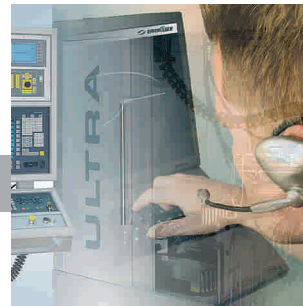


Ausbildung  
Apprenticeship Program

High-capacity business systems are supporting customer-focused order processing at minimal throughput times, at highest precision, and shortest innovation-to-market cycles. Our most valuable resources are our highly trained employees. BAHMÜLLER is constantly investing in, and furthering its in-house apprenticeship and training programs. This investment in our own resources has become a very valuable resource for our organization.

## Erfolg ohne Grenzen: Qualität & Service weltweit

Success without Limits:  
Quality and Service Worldwide



The operation of our high-end systems, equipment and tools in multi-shift operation on a worldwide scale justifies a global network of professional sales and service locations.

In North America as an example, our customers are supported directly by our subsidiary BTUS, Bahmüller Technologies, Inc.

Our subsidiary BTCn in Beijing supports the very dynamic and growing Chinese market.

Quick response, competent consultation, express parts service, tele-, and on-line support with expert-know-how – these are the attributes our customers demand in a global market.

We believe in the direct dialogue with our end-users. Combined with the local market presence and know-how, we are in a position to spot industry trends early on and are prepared to identify needs and solutions for our customers before anybody else does. This has made BAHMÜLLER a recognized trend setter and earned us high accolades from our customer base.

Die Nutzung unserer hochwertigen Anlagen, Systeme und Werkzeuge im Mehrschichtbetrieb gewährleistet ein weltweites Netzwerk professioneller Vertriebs- und Servicestützpunkte.

In Nordamerika werden unsere Kunden zusätzlich durch die Tochtergesellschaft BTUS Bahmüller Technologies Inc. betreut. Der dynamisch wachsende chinesische Markt wird von der Tochtergesellschaft BTCn in Beijing bearbeitet.

**Schnellste Reaktionsfähigkeit, kompetente Beratung, Express-Ersatzteilservice, Teleservice für Ferndiagnose und Spezialisten-Know-how – der globale Markt fordert vollen Einsatz für unsere Kunden.**

**Im Dialog mit Anwendern und gestützt auf unsere Erkenntnisse und Marktinformationen gelingt es uns, zukünftige Marktanforderungen frühzeitig zu erkennen und für unsere Kunden neue Maßstäbe zu setzen.**



**WILHELM BAHMÜLLER**  
Maschinenbau Präzisionswerkzeuge  
GmbH

Wilhelm-Bahmüller-Straße 34  
73655 Plüderhausen  
Germany

E-Mail [info@bahmueller.de](mailto:info@bahmueller.de)  
Telefon +49-(0)7181-809-0  
Fax +49-(0)7181-809-234

[www.bahmueller.de](http://www.bahmueller.de)



**BTUK**  
Bahmüller Technologies  
United Kingdom Ltd.  
170 Edmund Street

Birmingham B3 2HB  
United Kingdom

E-Mail [info@bahmueller-uk.com](mailto:info@bahmueller-uk.com)  
Phone +49-7181-809-306  
Fax +49-7181-809-250

[www.bahmueller-uk.com](http://www.bahmueller-uk.com)



**BTRo**  
Bahmüller Technology Romania GmbH

Wilhelm-Bahmüller-Str. 34

73655 Plüderhausen  
Germany

E-Mail [info@bahmueller-romania.com](mailto:info@bahmueller-romania.com)  
Phone +49-7181-809-100  
Fax +49-7181-809-250

[www.bahmueller-romania.com](http://www.bahmueller-romania.com)



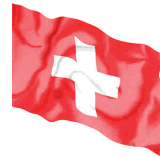
**BTUS**  
Bahmueller Technologies, Inc.

2321-A Distribution Street

Charlotte, NC 28203  
USA

E-Mail [info@bahmueller-usa.com](mailto:info@bahmueller-usa.com)  
Phone +1-704-587-3506  
Fax +1-704-971-6966

[www.bahmueller-usa.com](http://www.bahmueller-usa.com)

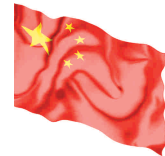


**BTCh**  
Bahmüller Technologies  
Switzerland GmbH  
Solothurnstr. 160

2504 Biel  
Schweiz/Switzerland

E-Mail [info@bahmueller-suisse.com](mailto:info@bahmueller-suisse.com)  
Phone +49-7181-809-376  
Fax +49-7181-809-250

[www.bahmueller-suisse.com](http://www.bahmueller-suisse.com)



**BTcn**  
Wilhelm Bahmüller  
Precision Machine (Beijing) Co., Ltd.  
Unit 0602 Landmark Tower 2  
8 North Dongsanhuan Road  
Beijing 100004  
PRC

E-Mail [info@bahmueller-china.com](mailto:info@bahmueller-china.com)  
Phone +86-1065-900828  
Fax +86-1065-900828

[www.bahmueller-china.com](http://www.bahmueller-china.com)