

**Best choice.**

Niederönz, 04. Juli 2019

## **Competence Days 2019: Neue Technologien, neue Lösungen**

**Bystronic präsentierte Neuheiten für die Blechbearbeitung. Ende Juni kamen dazu Gäste aus aller Welt an die grösste Hausmesse in Niederönz (Schweiz). Eine besondere Gelegenheit, um mit Gästen neue Wege im Laserschneiden, Biegen, Automatisieren und im Bereich Software zu diskutieren.**



Zwei Wochen lang begrüßte Bystronic 1200 Gäste aus 50 Ländern zu den Competence Days am Schweizer Hauptstandort in Niederönz. Im Zentrum der Veranstaltung stand das Motto «World Class Manufacturing».

Bystronic beantwortet damit die Frage, wie Blechbearbeitung in Zukunft aussehen kann. Die wichtigsten Trends und Neuheiten in den Bereichen Laserschneiden, Biegen, Automation und Software erlebten die Besucher hautnah in Live-Demos und in Führungen durch die Fertigung der Laserschneid- und Automationstechnologie am Schweizer Standort.

In die Zukunft ihrer eigenen Blechbearbeitung zu schauen, heisst für viele Kunden: Auf sinkende Losgrößen und schwankende Auftragslagen reagieren zu können. Kosten und Zeitdruck mit möglichst effizienten Abläufen und Systemen zu bewältigen. Und sich im globalen oder lokalen Wettbewerb mit führenden Technologien und Fertigungsangeboten zu positionieren.

### **Hardware und Software eröffnen neue Wege**

Metall- und Blechprodukte können heute vielseitiger und rentabler gefertigt werden, als jemals zuvor. Die Möglichkeiten dazu eröffnen neue Technologien. Neben der passenden Hardware nehmen dabei Software-Lösungen einen wachsenden Stellenwert ein. Nicht allein Maschinen, sondern auch die richtige Software entscheidet in Zukunft über Erfolg im Wettbewerb. Digitale Prozesslösungen helfen Kunden dabei, komplexer werdende Fertigungsabläufe wirtschaftlich und transparent zu machen. Damit lassen sich Kosten, Zeit und Qualität einer Fertigung auf bisher unerreichte Weise verbessern.

Im Gespräch am Rande der Veranstaltung erklärte Bystronic CEO Alex Waser: «Veranstaltungen wie die Competence Days sind für unsere Besucher eine wichtige Plattform zum Austausch mit Bystronic. Dabei lassen sich neue Ideen entwickeln oder bestehende Visionen vertiefen. Wir sprechen mit unseren Gästen darüber, was sie beschäftigt, was Bystronic für sie lösen kann und was der nächste Schritt für ihre Produktion sein könnte.»

Ein nächster Schritt für Lohnfertiger könne zum Beispiel ein leistungsstarker Faserlaser mit Be- und Entladeautomation sein, um die Produktivität zu erhöhen. Oder ein vollautomatisierter Material- und Datenfluss, um im Mehrschichtbetrieb möglichst autonom zu arbeiten. «Bei fortgeschrittenen Anwendern und grossen Metallverarbeitern kommen Überlegungen in anderen Dimensionen hinzu. Wir sprechen hier über Komplettlösungen, die Schneiden, Biegen, Material-Handling sowie Prozess- und Datenmanagement beinhalten.»

Bei der Planung und Realisierung solcher Fertigungslandschaften unterstütze Bystronic Anwender in Zukunft als Anbieter von Gesamtlösungen, sagte Alex Waser. «Mit unseren Experten im Bystronic Solution Center und mit einem breiten Technologieangebot holen wir unsere Kunden dort ab, wo sie gerade stehen.»

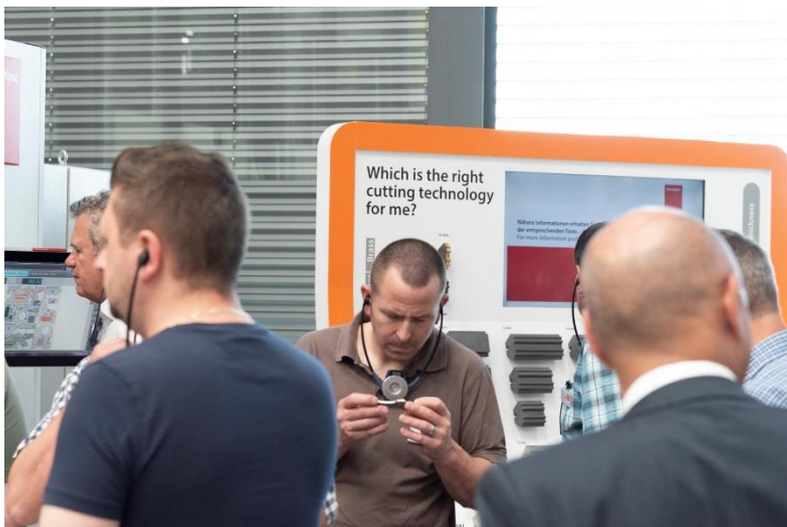
## **Chancen nutzen und investieren**

Die Ausgangspunkte heutiger Blechfertiger sind global betrachtet unterschiedlich. Und doch zeigten sich im internationalen Publikum der Competence Days 2019 auch Gemeinsamkeiten. Anwender in Europa, Amerika und Asien stehen aktuell vor der Herausforderung, ihre Produktion in anspruchsvollen und schwer vorhersehbaren Märkten erfolgreich auszurichten.

«Viele unserer Kunden bewegt die Frage: Abwarten oder genau jetzt investieren», erklärte Alex Waser. «Wir verstehen die Hürden. Wir sehen aber auch die Chancen für unsere Kunden. Wer jetzt in neue Technologien investiert und seine Fertigung weiterentwickelt, stellt sich mit starkem Equipment für den nächsten Aufwärtstrend auf.» Und dieser Aufwärtstrend komme sicher. Darin waren sich die meisten Besucher bei Bystronic einig.



Einblicke in neue Technologien: Im Experience Center erlebten die Gäste die ByStar Fiber mit neuem Schneidkopf, neuen Features und mit mehr Leistung.



Mit der richtigen Schneidtechnologie durchstarten: Bystronic bietet Faserlaser und CO<sub>2</sub>-Laserschneidsysteme mit Leistungen von 2 bis 12 Kilowatt.

Seite 6



Schneller schneiden, mehr Gewinn: Bystronic zeigte, was mit hohen Schneidgeschwindigkeiten für Blechbearbeiter möglich ist.



Vollautomatisierter Materialfluss: Mit ByTrans Cross und BySort präsentierte Bystronic eine flexible Lösung für das Handling von Rohmaterial und Schneidteilen.



Innovative Rohrbearbeitung: Mit der ByTube 130 bringt Bystronic ein neues Faserlaserschneidsystem für die Rohrbearbeitung auf den Markt.



Vollautomatisiertes Biegen: Die Abkantpresse Xpert Pro mit Robotik. Die Automation übernimmt das Einrüsten, das Biegen, den Greiferwechsel und legt die fertigen Biegeteile sortiert ab.



Austausch zwischen Gästen und Bystronic Experten: Alle Neuheiten bei Bystronic entstehen im engen Dialog mit Kunden.



Internationales Publikum: Über 1200 Gäste besuchten Bystronic am Schweizer Standort in Niederönz.

### **Über Bystronic**

Bystronic ist ein weltweit führender Anbieter von hochwertigen Lösungen für die Blechbearbeitung. Im Fokus liegt die Automation des gesamten Material- und Datenflusses der Prozesskette Schneiden und Biegen. Zum Portfolio gehören Laserschneidsysteme, Abkantpressen sowie entsprechende Automations- und Softwarelösungen. Umfassende Dienstleistungen runden das Angebot ab. Der Hauptsitz des Unternehmens liegt in Niederönz (Schweiz). Weitere Entwicklungs- und Produktionsstandorte befinden sich in Deutschland (Gotha), in Italien (Cazzago San Martino und San Giuliano Milanese) und in China (Tianjin und Shenzhen). In über 30 Ländern ist Bystronic mit eigenen Verkaufs- und Servicegesellschaften aktiv und in zahlreichen weiteren Ländern mit Agenten vertreten. Bystronic steht als zuverlässiger Partner für leistungsstarke Innovationen, Kompetenz vor Ort und herausragenden Service. Seit 1994 gehört Bystronic zur Schweizer Industrieholding Conzeta. 2018 erwirtschaftete Bystronic mit über 2800 Mitarbeitenden einen Umsatz von 877 Millionen Euro.

### **Bystronic Medienstelle**

Jean-Pierre Neuhaus  
Head of Corporate Communications  
Industriestrasse 21  
CH-3362 Niederönz

Telefon +41 62 956 35 77  
Mobile +41 79 206 09 74  
Fax +41 62 956 37 30  
E-Mail [jean-pierre.neuhaus@bystronic.com](mailto:jean-pierre.neuhaus@bystronic.com)  
Internet [www.bystronic.com](http://www.bystronic.com)