



„Besuchen Sie uns auf der EMO Hannover 2017 und machen Sie sich selbst ein Bild davon, wie wir unser Versprechen „We keep you turning“ einlösen und mit Workflow-Lösungen, die Maschinen, Software und Serviceleistungen umspannen, für Sie die Grundlage für eine erfolgreiche Produktion schaffen“

Heiko Benz Managing Director of Tornos Technologies Deutschland GmbH

EMO – Weichenstellung Richtung Zukunft

Heiko Benz¹ Managing Director of Tornos Technologies Deutschland GmbH

Ganz im Einklang mit dem Motto der EMO Hannover 2017 „Connecting Systems for Intelligent Production“ stellt Tornos die Weichen für die Zukunft. Hierzu setzen wir nicht nur auf Industrie 4.0-kompatible Lösungen, sondern auch auf innovative Produkte, mit denen wir Herstellern dabei helfen möchten, sich für die Anforderungen ihrer Kunden aus extrem anspruchsvollen Branchen zu rüsten. An unserem Messestand auf der EMO Hannover 2017 (Halle 17, Stand D15) können Sie sich ein Bild von unseren zukunftsweisen- den Workflow-Lösungen machen. Zudem stellen wir in unserem Ausstellungsbereich zum Thema Industrie 4.0 (Halle 25, Stand B60) unsere Kompetenz unter Beweis.

Wohl noch niemals zuvor traf das Versprechen, das Tornos seinen Zielmärkten gibt, besser zu als heute: „We keep you turning“. Und unser Messeauftritt auf der EMO Hannover 2017 unterstreicht dieses Versprechen – mit einer ganzen Reihe von Industrie 4.0-fähigen Lösungen, die Hersteller der Vision einer intelligenteren, produktiveren und qualitäts- orientierteren Zukunft der Fertigung ein ganzes Stückchen näher bringen.

Verwandeln Sie Ihren Tornos- Langdrehautomaten in eine Fertigungszelle

Das perfekte Beispiel hierfür ist die Premiere einer Weltneuheit: eines Roboters, der jeden Ihrer Langdrehautomaten in eine automatisierte Fertigungszelle nach dem neuesten Stand der Technik verwandelt. Mit dieser innovativen Technologie erhalten Hersteller eine Lösung, die alles kann: fertigen, reinigen, bearbeitete Teile messen und sortieren sowie – sollte dies nötig sein – prozess- spezifische Korrekturen an die verschiedenen Maschinen melden. In perfekter Abstimmung mit den Erfordernissen von Industrie 4.0 macht sich eine Tornos-Fertigungszelle die Kommunikation zwischen den Maschinen zunutze, um die Hauptzeit zu verlängern und gleichzeitig eine geringere Fehlerquote infolge von Bedienfehlern zu erzielen.

Vollkommen neu: die SwissDeco

Eine weitere zukunftsgerichtete Lösung ist unser neuer Multi-Tasking-Einspindler, die SwissDeco. Mit ihr werden Sie schneller zum Erfolg kommen, wenn Sie in anspruchsvollen Branchen wie dem Automobilbau, der Medizin- und Dentaltechnik, der Elektronik sowie der Luft- und Raumfahrttechnik tätig sind. An unserem EMO-Stand stellen wir Ihnen die SwissDeco 36 vor. Die EMO Hannover 2017 ist für Sie die Gelegenheit, einen ersten Eindruck davon zu bekommen, mit welchem Geschick diese Maschine selbst anspruchsvollste Teile zerspanen kann.

Eine umfassende Palette an MultiSwiss-Produkten

Die EMO Hannover 2017 gibt den Besuchern obendrein die Gelegenheit, sich unsere drei Maschinen der MultiSwiss-Reihe anzuschauen, die hier erstmalig alle drei zusammen an einem Ort präsentiert werden. Mit weltweit mehr als 200 verkauften Einheiten der Maschinenausführung MultiSwiss 6x16 hat diese Serie unter Beweis gestellt, dass mit ihr die Karten neu gemischt werden. Mit der MultiSwiss erleichtert Tornos seinen Kunden den Einstieg in die Welt der Mehrspindelbearbeitung – bei höherer Teilegüte und optimiertem Zugang zur Maschine. Zusammen mit den Modellen MultiSwiss 6x32 und MultiSwiss 8x26 – beide konzipiert auf Basis der Philosophie und Technologie, die sich bei der MultiSwiss 6x14 und der MultiSwiss 6x16 so bewährt haben – bietet Tornos damit ein umfassendes Spektrum an MultiSwiss-Lösungen zur Herstellung von Teilen mit Durchmessern zwischen 4 und 32 mm.

TISIS: Ihr Portal zur Welt von Industrie 4.0

Die EMO Hannover 2017 ist die ideale Plattform, um unsere vollkommen auf die Erfordernisse von Industrie 4.0 ausgerichtete TISIS-Programmiersoftware live in Aktion zu erleben. Konzipiert als Ihr Portal zu Industrie 4.0, macht TISIS auch Ihnen die Fertigungseffizienz von Industrie 4.0 zugänglich: Ihre Maschinenbediener können hierüber mit der Maschine interagieren und während des Bearbeitungsprozesses eingreifen, um unerwarteten Situationen entgegenzuwirken. Das Ergebnis: eine absolut mühelose Programmierung und Prozessüberwachung in Echtzeit. So steigern Sie Ihre Produktivität und Fertigungsqualität – nicht nur heute, sondern auch in Zukunft.

Ich möchte Sie einladen: Besuchen Sie uns auf der EMO Hannover 2017 und machen Sie sich selbst ein Bild davon, wie wir unser Versprechen „We keep you turning“ einlösen und mit Workflow-Lösungen, die Maschinen, Software und Serviceleistungen umspannen, für Sie die Grundlage für eine erfolgreiche Produktion schaffen.



¹ Heiko Benz wird am 18. September 2017 zur Tornos-Gruppe wechseln.