

NEWS

Tornos nimmt auf den SIAMS TV Days Stellung zu den Problemen und Herausforderungen der Branche

Moutier, Schweiz, 20. April 2023 - Die SIAMS ist eine wichtige Veranstaltung für die Akteure der Industrie in der Region Jura Arc. Sie findet alle zwei Jahre in Moutier im Forum de l'Arc statt, das gegenüber von Tornos liegt. Nachdem Tornos auf der Messe 2022 erfolgreich seine neue SwissNano 10 vorgestellt hat, nimmt das Unternehmen dieses Jahr an einer Reihe von Foren und Kongressen teil, die zum ersten Mal zwischen den Messen organisiert werden und auf die konkreten Bedürfnisse der Unternehmen im Bereich der Mikropräzision eingehen. Tornos wird bei diesem Programm von der Corporate Sustainability Managerin Anne Hirtzlin vertreten, die die Ansichten des Unternehmens zu den Herausforderungen der Branche heute und in Zukunft darlegen wird.

Tornos nimmt das Thema Nachhaltigkeit seit vielen Jahren sehr ernst und hat letztes Jahr in einem besonders angespannten Umfeld, vor allem auf dem Energiesektor, beschlossen, ein globales Nachhaltigkeitsprogramm "Turning sustainable" zu starten. Dieses Programm soll einen Beitrag zu den Anstrengungen leisten, die Länder - darunter auch die Schweiz - unternommen haben, um Nachhaltigkeit zu gewährleisten und Ressourcen für künftige Generationen zu erhalten.

Um einen Paradigmenwechsel im Unternehmen zu gewährleisten, bezieht sich Tornos auf die Agenda 2030 der Vereinten Nationen, die 17 Ziele für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals, SDGs) und die TCFD, die den neuen globalen und universellen Referenzrahmen für nachhaltige Entwicklung bilden. Für Tornos besteht der Ansatz in erster Linie darin, bei der Herstellung seiner Produkte den ökologischen Fußabdruck zu begrenzen, den Energieverbrauch zu reduzieren und seinen Beitrag zur sozialen Verantwortung der Unternehmen (CSR) auf ökologischer, sozialer und wirtschaftlicher Ebene zu erhöhen. Zu diesem Zweck hat die Gruppe eine Reihe von Initiativen ins Leben gerufen, zu denen auch ein Kreislaufwirtschaftskonzept gehört: Das DECO 10 Plus Programm zum Beispiel verwandelt alte, gebrauchte DECO 10 Maschinen durch technologische Upgrades in zukunftsfähige DECO 10 Plus Maschinen.

In einer Gesprächsrunde, die heute Abend (Donnerstag, 20. April 2023) um 18:00 Uhr auf dem regionalen Fernsehsender Canal Alpha im Jura Arc beginnt, wird Anne Hirtzlin das Konzept von Tornos in Sachen Nachhaltigkeit erläutern. Gemeinsam mit Philippe Cordonnier von Swissmem und Claude Jeannerat von der HE-Arc wird sie auch über die Herausforderungen und Probleme sprechen, mit denen die Branche derzeit konfrontiert ist, darunter der Mangel an qualifiziertem Personal und jungen Auszubildenden.

"Bei Tornos arbeiten wir auf verschiedenen Ebenen daran, diesen Mangel an qualifizierten Arbeitskräften zu überwinden und ein modernes, an die aktuellen Anforderungen angepasstes Arbeitsumfeld zu bieten", sagt Anne Hirtzlin in dem Bericht, der die Präsentation von Tornos am kommenden Runden Tisch illustriert. Sie weist auch darauf hin, dass "zunehmend Anstrengungen unternommen werden, um

nachhaltige Lösungen zu finden, um unsere Ressourcen und unsere Zukunft zu erhalten. Die Notwendigkeit eines Systemwechsels und einer Veränderung der Arbeitsweise von Organisationen und Branchen wird immer dringlicher, und wir sehen, wie innovative Ideen entstehen und Wirklichkeit werden."

Innovation und Kreativität sind bei all diesen Ansätzen wichtige Schritte nach vorne und die Zuschauer/innen werden noch mehr erfahren, wenn sie die Live-Sendung um 18:00 Uhr auf Canal Alpha einschalten. Die Sendung ist auch online verfügbar unter www.canalalpha.ch/siams.

Medienkontakt: Rolph Lucassen, Head of Marketing & Communications
Telefon: +41 (0)32 494 44 34, lucassen.r@tornos.com

Nachhaltigkeit: Anne Hirtzlin, Corporate Sustainability Manager
Telefon: +41 32 494 42 75, hirtzlin.a@tornos.com

Unternehmensprofil

Die Tornos Gruppe ist eines der weltweit führenden Unternehmen für die Entwicklung, Herstellung und den Vertrieb von Langdrehautomaten (Swiss-type) und Mehrspindelmaschinen. Die Unternehmensgeschichte geht bis 1880 zurück und steht damit am Ursprung der Swiss-type-Drehtechnologie. Das Unternehmen stellt hauptsächlich CNC Langdrehautomaten mit beweglichem Spindelstock, Mehrspindeldrehautomaten sowie hochpräzise Bearbeitungszentren für komplexe Teile her. Der Tornos-Hauptsitz liegt in der Schweiz. Über ein weltweites Verkaufs- und Service-Netzwerk werden den Kunden in den anvisierten Marktsegmenten Automotive, Medizin- und Dentaltechnik, Mikromechanik sowie Elektronik einzigartige Lösungen geboten. Die Tornos Gruppe beschäftigt insgesamt rund 680 Mitarbeitende (VZÄ).