



PRESSEMITTEILUNG

Weitere Informationen:

Seco Tools GmbH
Steinhof 24
40699 Erkrath
Tel. +49 (0)211 2401-381
gudrun.a.winkler@secotools.com
www.secotools.com

„Inspiration through Innovation“: Seco Tools veranstaltet globales virtuelles Live-Event für die Medizintechnik

Erkrath, April 2021 – Am 21. April veranstaltet Seco Tools zusammen mit ausgewählten Partnern das virtuelle Live-Event Medical Inspiration through Innovation (ITI). Das Medical ITI zeigt Trends und Innovationen speziell für die Präzisionszersetzung in der Medizintechnik. Wie bei jeder Ausgabe der etablierten Veranstaltungsreihe liegt der Fokus auf einer bestimmten Branche mit dem Ziel, die Vorteile partnerschaftlicher Zusammenarbeit bei der Entwicklung neuer Lösungen zu verdeutlichen.

Mit zunehmendem Durchschnittsalter der Gesellschaft und steigenden Ansprüchen an die Lebensqualität wachsen die Anforderungen an eine innovative, leistungsstarke Medizintechnik. Neben der Einhaltung gesetzlicher Vorgaben stehen Unternehmen der Medizinbranche vor der Herausforderung, ihre Fertigungskosten zu senken, die Produktivität zu erhöhen und den Einsatz anspruchsvoller Werkstoffe, wie zum Beispiel Titan, zu optimieren.

Zuschauer profitieren von gebündelter Expertise

Seco Tools ist seit Langem ein etablierter Ansprechpartner für die Bearbeitung von Komponenten in der Medizintechnik. Die erfolgreiche Eventreihe ITI von Seco Tools im Segment Luft- und Raumfahrt findet nun erstmals für die Medizintechnik statt. Das gemeinsame Ziel ist, Unternehmen der Medizintechnik sowie Spezialisten im Bereich Fertigung zusammenzubringen und Synergieeffekte anzustoßen. Das Event findet in Zusammenarbeit mit ausgewählten Werkzeugmaschinenherstellern sowie Unternehmen aus den Bereichen Messtechnik, CAD/CAM-Programmierung, additiver Fertigung und weiteren Branchendienstleistern statt.

Exklusive Einblicke in die Bearbeitung von Implantaten

In halbstündigen Sessions stellen Seco Tools und die jeweils beteiligten Partner per Videostream die Fertigung medizinischer Komponenten wie Tibia-Plateau, Femur, Knochenplatte sowie Hüftpfanne und -schaft vor. Anschließend beantworten die Referenten live die Fragen der Teilnehmer. Abgerundet wird das virtuelle Event durch spannende Seminarvorträge, die aktuelle Herausforderungen der Branche, wie z.B. Innovationen und Automation in der medizinischen Bauteil-Bearbeitung behandeln.

Komplette Veranstaltung auf Deutsch

Das Medical ITI richtet sich an ein weltweites Publikum in drei Zeitzonen und fünf Sprachen. Deutschsprachige Zuschauer können das Online-Event am 21. April von 10:00 bis 15:00 Uhr verfolgen. Die Demo-Sessions finden in deutscher Sprache statt. Die ergänzenden Q&A-Runden werden live aus dem Innovation Hub von Seco Tools in Erkrath/Düsseldorf gesendet. Alle Aufzeichnungen sind im Nachgang für die registrierten Teilnehmer verfügbar.

Besuchen Sie das virtuelle Medical ITI von Seco Tools: [Agenda und kostenlose Registrierung gleich hier.](#)



Leistungsstarke Werkzeuglösungen und höchste Zerspanungskompetenz

Seco Tools bietet wirtschaftliche Komplettlösungen für die Metallzerspanung, um die vielfältigen Prozesse in der spanenden Fertigung kontinuierlich mit seinen Kunden zu verbessern. Die Lösungen beinhalten leistungsstarke Präzisionswerkzeuge zum Drehen, Fräsen, Bohren, Spindeln und Reiben sowie individuelle Sonderwerkzeuge. Zuverlässige Logistik, ergänzende Service- und Dienstleistungen bis hin zu kompletten Ausrüstungsprojekten runden das Angebot ab.

Mit jahrzehntelanger Erfahrung und höchster Zerspanungskompetenz liefert Seco für jeden Werkstoff und jede Bearbeitung überzeugende Ergebnisse.

Seco Tools ist marktführend in der Metallzerspanung und in über 75 Ländern mit über 4.100 Mitarbeitern weltweit tätig. Das Seco Kompetenzzentrum befindet sich in Erkrath bei Düsseldorf. Ein flächendeckendes Netz von hochqualifizierten Mitarbeitern für die technische Beratung und Vertriebspartnern bietet eine kundennahe Betreuung und regionalen Kundenservice vor Ort. Weitere Informationen zu Seco Tools finden Sie unter www.secotools.com.

Folgende Abbildungen liegen dieser Presseinformation bei und stehen [HIER](#) zum Download bereit:



Bild-Nr.:031700

Seco Tools ist seit vielen Jahren etablierter Ansprechpartner für die medizintechnische Fertigung von Komponenten, wie z. B. einem Tibia-Plateau mit den Seco Vollhartmetallfräsern JH 710/740/770/790 mit patentierter HXT-Beschichtung
© Seco Tools



Bild-Nr.:031699

Gemeinsam zeigen Seco Tools und seine Partner aktuelle Innovationen für die spanende Bearbeitung medizinischer Komponenten wie z. B. einer Femurkomponente mit den Seco Vollhartmetallfräsern JH 721/722/730/780 mit patentierter HXT-Beschichtung. © Seco Tools



Bild-Nr. 031576

Die erfolgreiche Veranstaltungsreihe Inspiration through Innovation von Seco Tools und seinen Partnern findet erstmals für die Medizintechnik statt. © Seco Tools 2021