

Staatskanzlei

Information

Rathaus / Barfüssergasse 24 4509 Solothurn Telefon 032 627 20 70 Telefax 032 627 21 26 kanzlei@sk.so.ch www.so.ch

Medienmitteilung

Solothurner MedTech im Fokus der Swiss Medtech Expo Luzern

Solothurn, 7. September 2017 – Die Wirtschaftsförderung Kanton Solothurn ist an der "Swiss Medtech Expo", der bedeutenden Fachmesse für die MedTech-Zulieferbranche, präsent. Sie nutzt das Branchentreffen vom 19. und 20. September, um die Vernetzung der Solothurner MedTech-Unternehmen zu stärken.

Am 19. und 20. September findet in Luzern die Swiss Medtech Expo (SMTE) mit über 160 nationalen und internationalen Ausstellern statt. System- und Komponentenlieferanten, spezialisierte Dienstleister sowie Forschungs- und Bildungsinstitute können sich den Entwicklern und Ingenieuren wichtiger Herstellerfirmen präsentieren. Die Swiss Medtech Expo ist die ideale Plattform für den Wirtschaftsstandort Kanton Solothurn, der innerhalb der Schweiz eine besonders hohe Dichte an MedTech-Unternehmen aufweist.

Die Wirtschaftsförderung Kanton Solothurn ermöglicht vier Unternehmen aus dem Kanton, die ihr Interesse bekundet haben, die Teilnahme am Solothurner Stand: Härterei Gerster AG (Egerkingen), Paro AG (Subingen), RMS Foundation (Bettlach) sowie Synetronics AG (Mümliswil). Zudem wird das Jungunternehmen Effectum Medical AG (Olten) in der angrenzenden Start-up-Zone präsent sein.

Solothurner Netzwerk stärken

Neben bekannten internationalen Grosskonzernen spielen in der Solothurner MedTech-Branche hoch spezialisierte KMU eine bedeutende Rolle. Die Wirtschaftsförderung will diese Akteure näher zusammenbringen. Sie lädt deshalb im Rahmen der "Swiss Medtech Expo" erstmals zu einem "Community-Event" exklusiv für die Solothurner MedTech-Unternehmen ein. "Ein starkes MedTech-Netzwerk ist für unseren Wirtschaftsstandort ein grosser Vorteil", sagt Sarah Koch, Leiterin der Wirtschaftsförderung. Zu diesem Netzwerk gehören Unternehmen, Bildungsinstitutionen sowie Forschungs- und Technologiezentren.

So stark ist die MedTech Branche im Kanton Solothurn

Aktuelle Zahlen unterstreichen die Bedeutung der MedTech für den Kanton Solothurn: Die Branche generiert hier einen jährlichen Umsatz von rund zwei Milliarden Franken. Knapp 20 Prozent aller angemeldeten Patente im Kanton Solothurn sind der MedTech-Branche zuzuordnen. Mehr als jeder zehnte MedTech-Job der Schweiz ist im Kanton Solothurn angesiedelt. Die neusten Erhebungen des Wirtschaftsforschungsinstituts BAK Economics AG zeigen zudem, dass der Anteil MedTech an der Gesamtwertschöpfung im Kanton Solothurn mehr als viermal so gross ist wie im Schweizer Durchschnitt.

Mehr zur MedTech: www.standortsolothurn.ch

Diese vier Firmen präsentieren sich am Gemeinschaftsstand in Luzern

Härterei Gerster AG, Egerkingen

Seit 1950 ist die Firma Gerster als Wärmebehandlungsunternehmung aktiv. Das Familienunternehmen beschäftigt 105 Mitarbeitende. In der Härterei Gerster werden individuelle Lösungen erarbeitet – von kleinsten Uhrenteilen bis zu sehr grossen Werkstücken für Maschinen etwa in den Bereichen der Luftfahrt, der Automobilindustrie oder der Medizintechnik.

Paro AG, Subingen

Die Firma Paro, die 1986 in Subingen gegründet wurde, ist Anlagen- und Sondermaschinen-Hersteller für die verschiedensten Industrie-Bereiche. Im Alltag trifft man auf Produkte, die auf Paro-Anlagen gefertigt wurden: Im Haushalt sind das etwa Haartrockner, elektrische Zahnbürsten, Kaffeemaschinen oder Lichtschalter. Im Auto sind es beispielsweise Airbag-Zünder oder Scheibenwischer. Das Unternehmen beschäftigt 48 Mitarbeitende.

RMS Foundation, Bettlach

Die RMS Foundation ist ein unabhängiges Materialprüflabor und Forschungsinstitut für Beratung, Ausbildung und Technologietransfer. Die Labordienstleistungen werden in der RMS an Materialien und Produkten der Medizintechnik sowie an technischen Komponenten erbracht. Dazu stehen umfangreiche und moderne Testeinrichtungen zur Verfügung.

Synetronics AG, Mümliswil

Seit über 30 Jahren bestückt die Synetronics AG in Mümliswil Leiterplatten und produziert elektronische Baugruppen, sie hat sich auf die Fabrikation von Prototypen bis zu mittelgrossen und grösseren Serien spezialisiert. Das 18 Personen starke Unternehmen unterstützt seine Kunden bei der Produkteentwicklung sowie Produktionsoptimierung und begleitet diese durch den gesamten Lebenszyklus des Produktes.