

Einladung zum deutsch-niederländischen Lunchmeeting Medizintechnik

Dienstag, 3. Mai 2022, 12.30 - 14.00 Uhr
Halle 10 - Stand 414

Sehr geehrte Damen und Herren,

Auf Einladung von Herrn Paul Ymkers, Generalkonsul der Niederlande in München, möchten wir Sie herzlich begrüßen zum deutsch-niederländischen Lunchmeeting Medizintechnik auf der MedtecLIVE, am Dienstag den 3. Mai 2022. Tauschen Sie sich aus mit innovativen niederländischen Unternehmern!

Registrieren Sie sich mit folgendem Link und Gutschein-Kode 480879MTL22 für **ein kostenloses Ticket** <https://www.medteclive.com/en/visitors/tickets/voucher>.

Im globalen Wettbewerb werden die Herausforderungen für Unternehmen in der Medizintechnik immer größer. Nicht nur bestimmen die unterschiedlichen Wettbewerbsbedingungen das industrielle Umfeld, sondern wird die Produktion und Entwicklung durch gesetzliche Bestimmungen immer komplexer. Für Produzenten sowie Zulieferer in der Medizintechnik bedeutet dies eine ständige Anpassung und Weiterentwicklung.

Niederländische Zulieferer haben sich durch die enge Zusammenarbeit mit internationalen OEMs zu Partnern in der Wertschöpfungskette entwickelt. Zulieferer spielen heutzutage eine erhebliche Rolle in Bezug auf Schlagkraft und Innovation. Eine Schnittstellenoptimierung führt zu einer verkürzten Time-to-Market Spanne und hilft auch deutschen Unternehmen sich im globalen Wettbewerb behaupten zu können.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit sich mit führenden Firmen und Netzwerken aus den Niederlanden zu Themen wie Innovationen in der Medizintechnik, Geschäftsmodellen der Zukunft, den bilateralen Beziehungen sowie den Zukunftsvisionen in der Medizintechnik auszutauschen.

Vernetzen Sie sich im Gemeinschaftsstand 'NL Medizintechnik' mit AIM, Benchmark, Bestronics, BKB Precision, Demcon, Elect, ERIKS, Euro-Techniek, FMI, Jeveka, KMWE, LouwersHanique, Millux, Neways, Nijdra, Pillen, QoCreators, Sanders Machinebouw, Unitron und Van der Hoorn Biegetechnik.

Diese Firmen bieten Lösungen in den Bereichen Metall- und Kunststoffverarbeitung, Blei-, Gummi- und Spritzguss, 3D-Glasdruck und Titan. Aber auch Beispiele von Leiterplatten, Kabeln, Mikroelektronik und realisierten Lösungen für den Medizintechnikmarkt.

Veranstalter



Programmmanager von
GO4EXPORT

