

Pressemitteilung

Eindhoven, 29. Februar 2016

'Medizintechnik Holland auf der METAV Medical Area'

Montag 29. Februar 2016: Vom 23. bis zum 27. Februar 2016 fand in Düsseldorf die 19. METAV, eine Fachmesse für Fertigungstechnik und Automatisierung, statt. In Zusammenarbeit mit der Arbeitsgruppe Medizintechnik vom VDMA war Medizintechnik Holland aktiv auf der Medical Area der METAV mit einem Stand sowie Präsentationen vertreten. Die Mitglieder von Medizintechnik Holland konnten so neue Kontakte knüpfen und über das Know-How der niederländischen Zulieferer informieren.

Mit seiner Präsentation „Medizintechnik Holland – ein integriertes Zuliefernetzwerk für den OEM Erfolg“ informierte John Blankendaal, Direktor von Brainport Industries, die interessierten Besucher auf der Medical Area. Bas Berkhout, Director new business GBO Projects, hielt einen Vortrag über das Thema „Human Touch with Hightech - How to create the optimal human centric design by using state of the art technology“.

Mit Exponaten der Mitglieder [Van Hoof Groep](#), [GBO Projects](#) und der [TSG Group](#) wurde die Kompetenzen in der Medizintechnik dargestellt. An den übrigen Tagen standen interessierten Besuchern Adwin Kanekens ([Witing](#)), Paul Simons ([TSG Group](#)), Bas Berkhout ([GBO Projects](#)) und Anke Rosemann ([Brainport Industries](#)) mit Rat und Tat zur Verfügung.

Die METAV bot eine gute Gelegenheit für Medizintechnik Holland um das Netzwerk zu erweitern und über die Kompetenzen der 12 Mitgliedsunternehmen zu informieren.



YOUR HIGH TECH OPEN SUPPLY CHAIN

Bezoekadres: Emmasingel 11, Eindhoven | P.O. Box 463, 5600 AZ Eindhoven | Tel: +31 (0)40 751 24 24

(Stand Medizintechnik Holland auf der METAV)



(Präsentation John Blankendaal, Direktor Brainport Industries)



(Präsentation Bas Berkhout, Director new business GBO Projects)

Mitteilung für die Redaktion (Nicht zur Publikation bestimmt):

Kontakt: Anke Rosemann, Country Manager Germany Brainport Industries,
a.rosemann@brainportindustries.nl, **Telefon: +31 6 11 64 44 71**
www.brainportindustries.com/de

Hintergrundinformationen:

Das Partners for International Business ist ein dreijähriges Fördermittelprogramm der niederländischen Regierung, das auf den kombinierten Einsatz von privaten und öffentlicher Ressourcen basiert und der Stärkung der niederländischen Wettbewerbsposition im Ausland dienen soll. Hierzu haben sich die Netherlands Enterprise Agency (im Auftrag des Außenministeriums) und 12 Hightech Zulieferer in dem Kooperationsverband Medizintechnik Holland zusammengeschlossen. Primäres Ziel ist es, neue Geschäftsbeziehungen auf dem chancenreichen Medizintechnikmarkt in (Süd-)Deutschland aufzubauen. Das Medizintechnik Holland ist weiterer Ausbau der guten Beziehungen zwischen den Niederlanden und Süddeutschland: ein erster Letter of Intent wurde im Juni 2013 während des Besuches von

König Willem-Alexander mit Königin Maxima mit Minister Schmid (BW) unterzeichnet. Ein weiterer folgte im April 2015 auf der Hannover Messe zwischen Minister Schmid (BW) und Minister Kamp (NL).

Über Brainport Industries:

Brainport Industries ist ein Zulieferer–Netzwerk aus über 90 Hightech Unternehmen aus den Niederlanden. Gemeinsam hat man sich in einem Verbund organisiert, um dem Endkunden eine ökonomisch effiziente und optimal organisierte Zulieferkette zu bieten. Mit Spezialisten diverser technischer Disziplinen wird der gesamte Entwicklungs– und Produktionsprozess für den Endkunden organisiert und somit die Time–to–market-Spanne reduziert.

Neben der Koordination von Kooperationen zwischen den Mitgliedern, ermöglicht Brainport Industries den Kontakt zum Kunden; engagiert sich für die Aus- und Weiterbildung auf verschiedenen technischen Niveaus und vertritt die Interessen der Mitglieder auf politischer Ebene.

www.brainportindustries.com

Über Partners for International Business (PIB)

Die Netherlands Enterprise Agency (RVO) ist durch das niederländische Außenministerium mit der Ausführung des Fördermittelprogramms Partners voor International Business beauftragt.

www.rvo.nl/pib