
Persbericht

Eindhoven, 18 maart 2016

'Medizintechnik Holland neemt deel aan Clusterconferentie van microTEC Südwest'

Vrijdag, 18 maart 2016: op 14 en 15 maart 2016 werd de vijfde [microTEC Südwest Clusterkonferenz](#) in Freiburg (DE) georganiseerd. Met circa 250 deskundigen uit het bedrijfsleven, wetenschap en politiek werden de trends en nieuwe toepassingsgebieden van de microsysteemtechnologie gepresenteerd en besproken. Naast een uitgebreid lezingenprogramma was er tijd voor kennisuitwisseling en netwerken. Voor Medizintechnik Holland waren Kai Menzel van [Sioux High Tech Systems](#) en Anke Rosemann van [Brainport Industries](#) aanwezig. Samen hebben ze de kans benut om nieuwe samenwerkingen met Duitse clusters en het bedrijfsleven op te bouwen.

Ook dit jaar bood de microTEC Südwest Clusterkonferenz een platform voor gesprekken op hoog niveau op het gebied van microsysteemtechnologie. Diverse afdelingen van Fraunhofer-instituut, universiteiten en bedrijven zoals o.a. Hahn-Schickard, Festo en SAP presenteerden hun visie op trends en nieuwe toepassingsgebieden in de microsysteemtechnologie.

Ook voor Medizintechnik Holland waren er meerdere aanknopingspunten: zo werd een basis gelegd voor een toekomstige samenwerking tussen Brainport Industries en microTEC Südwest. Concreet werd de organisatie van een Roadshow langs relevante leden van microTEC Südwest voor de leden van Medizintechnik Holland besproken. Tevens zijn de leden van Medizintechnik Holland van harte welkom om in de diverse vakgroepen van het cluster hun expertise en visies te presenteren en zo in aanraking te komen met de specialisten op diverse vakgebieden.



Mededeling voor de redactie (niet voor publicatie):

**Contact: John Blankendaal, Managing Director Brainport Industries,
j.blankendaal@brainportindustries.nl, tel. 06 52 63 29 36**

Achtergrondinformatie:

Het programma Partners for International Business (PIB) is een driejarig programma dat gericht is op een gecombineerde inzet van private en publieke middelen ter versterking van de Nederlandse concurrentiekracht in het buitenland. Hiertoe hebben de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) en 12 High Tech toeleveranciers onder aanvoering van Brainport Industries een samenwerkingsverband opgericht onder de naam 'Medizintechnik Holland' voor het creëren van business opportuniteiten voor deze bedrijven in de kansrijke markt voor medische technologie in (met name) Zuid-Duitsland. Het programma is een verdere ontwikkeling van de goede betrekkingen tussen Nederland en Zuid-Duitsland: een eerste Letter of Intent werd in juni 2013 tijdens het bezoek van koning Willem-Alexander en koningin Máxima aan Minister Schmid (BW) ondertekend. Een ander volgde in april 2015 op de Hannover Messe tussen Minister Schmid (BW) en Minister Kamp (NL).

Over Brainport Industries:

De leidende 1e, 2e en 3e lijns High Tech toeleveranciers in Nederland vormen tezamen het unieke High Tech ecosysteem Brainport Industries. Doel is de toeleveranciers in deze high mix, low volume, high complexity toeleverketen 'te verbinden', gezamenlijk de professionaliteit van de keten verder te verhogen en de concurrentiekracht te versterken. Brainport Industries bieden een vruchtbare grond en een solide structuur voor samenwerkingsprojecten op het gebied van technologie, markt en mens. Een belangrijk exportland voor deze toeleveranciers is Duitsland vanwege haar wereld leidende marktpositie in de machinebouw. Meer specifiek liggen er kansen op het gebied van medische technologie in met name Zuid-Duitsland.
www.brainportindustries.com

Over Partners for International Business (PIB)

De Rijksdienst voor Ondernemend Nederland voert het programma Partners voor International Business uit in opdracht van het ministerie van Buitenlandse Zaken. www.rvo.nl/pib