

Pressemitteilung vom 07.12.2023

Presseerklärung, Institut für ImplantatTechnologie und Biomaterialien e.V.

Kooperationstag Wissenschaft und Wirtschaft in Warnemünde

Am 10. November 2023 wurde ein Kooperationstag Wissenschaft und Wirtschaft auf dem Gebiet der Medizintechnik und Biotechnologie zur Weiterentwicklung der Regionalen Innovationsstrategie für intelligente Spezialisierung des Landes Mecklenburg-Vorpommern ausgerichtet. Gastgeber war das Unternehmen CORTRONIK GmbH der BIOTRONIK-Gruppe.



Staatssekretär J. Schulte bei der Eröffnung des Kooperations-
tages Wissenschaft und Wirtschaft

Zunächst erfolgte eine Begrüßung durch den Staatssekretär im Wirtschaftsministerium des Landes Mecklenburg-Vorpommern, Herrn J. Schulte. Der Staatssekretär gab einen Einblick in die politischen Ziele des Wirtschaftsministeriums. „Für die strategische Ausrichtung Mecklenburg-Vorpommerns ist es von entscheidender Bedeutung, auf eine weitere Stärkung der Gesundheitswirtschaft hinzuwirken“, so Schulte.

Im Anschluss befassten sich die ca. 50 Teilnehmer mit den Berichten aus den Fachgruppen – jeweils im Wechselspiel zwischen Vertretern der Hochschulen und Forschungseinrichtungen sowie der Industrie.

Die Veranstaltung wurde konzipiert von Herrn Prof. M. Zygmunt, Vorstandsvorsitzender des Aktionsfeldes Medizintechnik und Biotechnologie und Herrn Prof. K.-P. Schmitz, der auch Leiter der Fachgruppe Medizintechnik ist. Die Organisation und Moderation erfolgte durch Frau A. Bock, Geschäftsführerin des IIB e.V., die erst kürzlich durch Ministerpräsidentin M. Schwesig zum Mitglied des Kuratoriums Gesundheitswirtschaft berufen wurde.

Teilnehmer von mehr als 15 Unternehmen, vertreten i.d.R. durch Geschäftsführer und Forschungsleiter, aber auch durch Vertreter der Universitäten Rostock und Greifswald sowie der Fachhochschule Wismar und Stralsund konnten verschiedene Initiativen entwickeln.



Dr. D. Forberger gibt einen Einblick in das Geschäftsfeld der RoweMed AG – Medical 4 Life in Parchim

An Demonstrationsständen konnten sich die Teilnehmer zu den verschiedenen Medizintechnikunternehmen sowie Forschungs- und Entwicklungsprojekten informieren. Ebenso stellte der Projektträger TBI GmbH, gemeinsam mit Vertretern des Wirtschaftsministeriums, Möglichkeiten der Förderung aus EFRE-Mitteln dar.

Forschungs- und Entwicklungsvorhaben in Kooperation mit den Unternehmen aus dem Land bieten die Chance, innovative Produkte zu entwickeln, wodurch perspektivisch Arbeitsplätze in Mecklenburg-Vorpommern gesichert und neu geschaffen werden können. Hervorzuheben ist in diesem Zusammenhang die zunehmende Wirksamkeit der Fachgruppen

- Innovative Diagnoseverfahren und Produkte
- Medizintechnik
- Bioinformatik
- Biotechnologie und Wirkstoffe.
- Präventive und Personalisierte Medizin

durch inzwischen geförderte Verbundvorhaben aus EFRE-Mitteln.

Auf der Grundlage der Diskussion und der Vernetzung von Partnern aus den Bereichen Wissenschaft und Wirtschaft sollen zukünftig neue Verbundprojekte entstehen.

Kontakt:

Institut für ImplantatTechnologie und Biomaterialien e.V.
Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Schmitz
Frau A. Bock
Tel.: 0381 543 45 600
E-Mail: schmitz@iib-ev.de
Web: www.iib-ev.de