



VDI Technologiezentrum GmbH · Johannisstr. 5-6 · D-10117 Berlin

Berlin, 23. Januar 2015

Pressemitteilung

## Medizintechnik wird digital

*Das Bundesministerium für Bildung und Forschung hat die Fördermaßnahme „Medizintechnische Lösungen für die digitale Gesundheitsversorgung“ ausgeschrieben. Damit sollen in industriegeführten Konsortien neue digitale Produkte, medizinische Verfahren oder Dienstleistungen auf den Weg gebracht werden, die die Patientenversorgung verbessern. Die VDI Technologiezentrum GmbH am Standort Berlin betreut als BMBF-Projektträger die Fördermaßnahme und informiert darüber im Rahmen einer Veranstaltungsreihe.*

Für die Gesundheitssysteme weltweit bietet die Digitalisierung große Chancen: Sie ermöglicht völlig neue Behandlungsansätze. Sie unterstützt Ärzte und Patienten aktiv. Sie erleichtert die Kommunikation über die Sektorengrenzen hinweg. Alles in allem verbessert sie damit die medizinische Versorgung der Patienten.

Bislang ist die Digitalisierung vor allem in der medizinischen Diagnostik angekommen. Sie kann jedoch die gesamte Versorgungskette – von der Prävention über die Therapie bis zur individuellen Nachsorge – effizienter gestalten. Darüber hinaus bergen digitale Systeme ein großes Potenzial für die Entwicklung, Produktion und Fertigung von Medizinprodukten. Um die Digitalisierung voranzubringen und damit die Patientenversorgung weiter zu verbessern, hat das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) die Fördermaßnahme „Medizintechnische Lösungen für eine digitale Gesundheitsversorgung“ ausgeschrieben.

### **Förderfähig sind vor allem industrie-geführte Verbundprojekte**

Die Fördermaßnahme zielt auf digitale Therapien, digitale Therapieunterstützungssysteme, digitale Versorgungsketten sowie digitale Fertigungsketten. Um eine anwendungsnahe und am Bedarf ausgerichtete Forschung und Entwicklung zu unterstützen, adressiert das BMBF vorrangig industriegeführte oder industrielle Konsortien, die in Verbundprojekten marktfähige Medizinprodukte für die digitale Gesundheitsforschung erforschen und entwickeln. Förderungswürdig sind vor allem Verbundprojekte zwischen Medizintechnikunternehmen und der IT-Branche, die die Position der beteiligten Unternehmen am Markt stärken. Sie sollen sich therapienah an Versorgungsketten ausrichten, einen belegten medizinischen oder versorgungsseitigen Bedarf decken und einen Mehrwert für die Diagnose – Therapie – Nachsorge/Rehabilitation erkennen lassen. Auch wissenschaftliche Vorprojekte zum Themenkomplex „Digitale Therapien“ können Gegenstand der Förderung sein.

### **Informationsveranstaltungen zu Förderzielen und -bedingungen**

Die VDI Technologiezentrum GmbH in Berlin als Projektträger Gesundheitswirtschaft des BMBF informiert im Rahmen einer Veranstaltungsreihe über Förderziele und -bedingungen der Maßnahme. Dabei besteht auch die Möglichkeit, sich zu projektspezifischen Fragestellungen in Einzelgesprächen mit dem Projektträger abzustimmen. Dafür ist eine vorherige Anmeldung erforderlich. Die Informationsveranstaltungen finden in Kooperation mit regionalen Partnern an folgenden Terminen statt:

#### **12. Februar 2015: MedWays, Jena**

Anmeldung: [www.medways.eu/termine\\_digital.php](http://www.medways.eu/termine_digital.php)

#### **18. Februar 2015: Medizintechnik NRW, Düsseldorf**

Anmeldung: [kontakt@mt-nrw.de](mailto:kontakt@mt-nrw.de)

#### **24. Februar 2015: Berlin Partner, Berlin**

Anmeldung: [www.healthcapital.de/digitale-gesundheitsversorgung](http://www.healthcapital.de/digitale-gesundheitsversorgung)

#### **5. März 2015: Forum MedTech Pharma, Nürnberg**

Anmeldung: [www.medtech-pharma.de/deutsch/events/2015/gesundheitsversorgung.aspx](http://www.medtech-pharma.de/deutsch/events/2015/gesundheitsversorgung.aspx)

#### **11. März 2015: Medical Mountains, Tuttlingen**

Anmeldung: [www.medicalmountains.de/terminkalender/detail/374/digitalisierung-in-der-medizintechnik](http://www.medicalmountains.de/terminkalender/detail/374/digitalisierung-in-der-medizintechnik)

#### **18. März 2015: Life Science Nord, Hamburg**

Anmeldung: [pavkovic@lifesciencenord.de](mailto:pavkovic@lifesciencenord.de)

Darüber hinaus wird die Förderrichtlinie während der Messe Connecting Healthcare IT (conhIT), die vom 14. bis 16. April auf der Messe Berlin stattfindet, vorgestellt – sowohl am Stand des Bundesforschungsministeriums als auch im Rahmen einer Informationsveranstaltung am **15. April 2015**. Die Teilnahme an der Infoveranstaltung wie auch Einzelgespräche am BMBF-Stand müssen vorab angemeldet werden: [\*\*veranstaltungen.medizintechnik@vdi.de\*\*](mailto:veranstaltungen.medizintechnik@vdi.de)

#### **Fragen zur Veranstaltungsreihe beantwortet:**

Ines Barnewitz

VDI Technologiezentrum GmbH

Tel.: (0 30) 275 95 06-41

[veranstaltungen.medizintechnik@vdi.de](mailto:veranstaltungen.medizintechnik@vdi.de)

#### **Fragen zur Fördermaßnahme beantwortet:**

Dr. Jan Rüterbories

Tel.: (0 30) 275 95 06-41

[pt\\_gesundheitswirtschaft@vdi.de](mailto:pt_gesundheitswirtschaft@vdi.de)

**Weitere Informationen:**

Auf der Nationalen Informationsplattform Medizintechnik – [www.medizintechnologie.de](http://www.medizintechnologie.de) – finden Sie ein ausführliches Themendossier über „Digitale Medizin“. Link:  
<https://www.medizintechnologie.de/infopool/medizin-technologie/2014/digitale-medizin/>

Auch der vollständige Originaltext der Bekanntmachung ist dort veröffentlicht:

<https://www.medizintechnologie.de/datenbanken/bekanntmachungen/announcements/40>

**Pressekontakt:**

Jana Ehrhardt-Joswig  
VDI Technologiezentrum GmbH  
Tel.: (0 30) 275 95 06-60  
[ehrhardt-joswig@vdi.de](mailto:ehrhardt-joswig@vdi.de)