



siteminsel

sitem SCHOOL
MINISYMPOSIUM

Thursday, 27th June 2019, 16.00 - 19.00, sitem-insel, Freiburgstrasse 3

sitem-insel School: Bringing Innovation to the Patient

Program

- | | |
|---------------|--|
| 16.00 – 16.10 | Introduction and Welcome Prof. Dr. Jürgen Burger, Head of sitem-insel School, University of Bern |
| 16.10 – 16.55 | Keynote Lecture: Intelligent Digital Health Dr. Hans-Jürgen Wildau, Segment Head Electrophysiology and Sensors, BIOTRONIK SE & Co. KG, Berlin |
| 16.55 – 17.10 | sitem-insel School: Bringing innovation to the Patient through Education Dr. Pascale Anderle, Deputy Head, sitem-insel School |
| 17:10 – 17:25 | Can education reduce biological risks? PD Dr. med. vet. Meret Ricklin, Managing director of Biological Risk Management Network and senior scientist, InseIspital |
| 17:25 – 17:40 | Bringing phagetherapy to the bedside: Challenges and solutions Prof. Dr. Yok-Ai Que, Department of Intensive Care Medicine InseIspital |
| 17:40 – 17:55 | AO Fracture Monitor and the necessity of translational medical education Manuela Ernst, Project leader Biomedical Development, AO Research Institute Davos |
| 18:00 | Apéritif |

In cooperation with:



siteminsel

Dr.-Ing. Hans-Jürgen Wildau

Professional background

- Seit 2019 Segment Head Electrophysiology and Sensors, BIOTRONIK SE & Co. KG verantwortlich für Forschung, Entwicklung, Produktion, Marketing
- Vice President Health Services, BIOTRONIK SE & Co. KG, verantwortlich für Forschung, Entwicklung, Operations, Digitalisierung (2000-2018)
- Strategieberatung MedTech/Pharma bei Roland Berger & Partner (1997-1999)
- Marketing und Produktmanagement in der Medizintechnikindustrie (1993-1997)
- Studium der Elektrotechnik und Promotion an der TU Berlin, Studium der Betriebswirtschaftslehre an der Fernuniversität Hagen



Additional activities

- Vorstandsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Biomedizinische Technik (2010-2015)
- Mitglied im Lenkungskreis „Nationaler Strategieprozess – Innovationen in der Medizintechnik“ im Auftrag der Bundesregierung (2012-2014)
- Mitglied im Lenkungskreis „Medical Valley Erlangen“ (2010-2015)
- Nominierung für den Deutschen Zukunftspreis des Bundespräsidenten (2009)

Memberships:

- Verein Deutscher Ingenieure (VDI)
- Deutsche Gesellschaft für Kardiologie (DGK), Arbeitsgruppe Telemonitoring der DGK
- Deutsche Gesellschaft für Biomedizinische Technik (DGBMT)

Contact information:

Dr. Hans-Jürgen Wildau
Segment Head Electrophysiology and Sensors
BIOTRONIK SE & Co. KG
Woermannkehe 1
12359 Berlin, Germany

In cooperation with: