



Bezirksverein
Berlin-Brandenburg



Helmholtz-Zentrum
Geesthacht
Zentrum für Material- und Küstenforschung



HealthCapital
BERLIN BRANDENBURG

Programm der VDI-Veranstaltung am 20.09.2018

Ballonkatheter vom Design über Fertigung bis zur medizinischen Anwendung

18:00 Begrüßung / VDI Bezirksverein

Prof. Dr. Kraft (Moderation), H.-M. Ehrlich

Grußwort / HZG Institut für Biomaterialforschung

Prof. Dr. Andreas Lendlein

18:15 Vortrag / Medizinische Klinik für Kardiologie der Charité – Universitätsmedizin Berlin und HZG Institut für Biomaterialforschung

Dr. med. univ. Markus Reinthaler:

Medizinischer Einsatz von Ballonkathetern

19:00 Vortrag / B. Braun Melsungen AG

Dr. Jorge Calisse:

Medikament-freisetzende Ballon- und Stent-Katheter: Design, Fertigung und Prüfung

19:45 Vortrag / InnoRa GmbH

Dr. Daniel Peters-Berg:

Die Entwicklung der Drug Eluting Balloons (DEB), Grundprinzipien und ausgewählte Anwendungen

20:30 Schlusswort / VDI Bezirksverein

Prof. Dr. Kraft, H.-M. Ehrlich

Im Anschluss an die Veranstaltung besteht die Möglichkeit und genügend Zeit zum Wissensaustausch.

Datum & Uhrzeit: **Donnerstag, 20.09.2018, 18:00 Uhr** (Einlass ab 17:30 Uhr)

Ort: **HZG Institut für Biomaterialforschung
Konferenzraum Haus M (R. 103)
Kantstr. 55, 14513 Teltow**

Verkehrsverbindung: S-Bahn Lichterfelde Süd, dann Fußweg 15 Min.
PKW-Stellplätze auf dem Hof und in näherer Umgebung vorhanden