

DIGITAL GEPLANT / ANALOG GENUTZT

FREITAG, 28. OKTOBER 2016

Auftaktveranstaltung »KlimaCampusFHP«
für Studierende und Fachpublikum



DIGITAL GEPLANT / ANALOG GENUTZT

**Campusneubauten begreifen:
Methoden, Fassadensysteme
und Gebäudekonzepte**

Eine Veranstaltung des Fachbereichs
Bauingenieurwesen unter der Leitung
von Prof. Rüdiger Lorenz, Vizepräsident
Campusentwicklung / Prof. Bauphysik
und Bauklimatik

TERMIN

28.10.2016, 10-16 Uhr

ORT

Fachhochschule Potsdam
Kiepenheuerallee 5
14469 Potsdam

ANMELDUNG UND KONTAKT

Ulrike Weichert
ZETUP Transferservice
weichelt@fh-potsdam.de
0331 / 580 1062

9:30 / Treffpunkt Solarpavillon
(Schlechtwetter: Hauptgebäude)

10:00 / BEGRÜSSUNG & EINFÜHRUNG zu Campus und Bauten

RUNDGANG mit Facherläuterung Annex 1 und 2
(Gebäudekonzept, Fassade, Büro- und Seminarräume)
Prof. Rüdiger Lorenz, FHP sowie Herr Weichselsdorfer,
brh Architekten + Ingenieure GmbH

12:00 / KURZVORTRÄGE

Hörsaal Annex1

Schüco - BIM/ Services für Anwender

Herr Peuckert, Schüco International KG

Gebäudeautomation

Herr Tenbrock, Schüco International KG

BIM / neue Planungsmethoden

aus der rechtlichen Perspektive

Prof. Süchting, FHP, Prof. Baurecht

3D-Laserscan im Bauwesen

Dr.-Ing. R. König , Scalypso Ingenieurbüro Dr.-Ing. R. König

**Einsatzmöglichkeiten unbemannter Kleinflugsysteme
(sog. »Drohnen«) im Bauwesen**

Cina Molavi (M.Sc.), SITEBOTS GmbH

Histocular

Christoph Trojok und Markus König, Startup FHP

13:30 / FIRMENPRÄSENTATIONEN mit begleitender Ausstellung

im Solarpavillon (Schlechtwetter: Hauptgebäude)

Schüco Demotruck, SITEBOTS GmbH,
Scalypso Ingenieurbüro Dr.-Ing. R. König

Gelegenheit zum Mittagessen (auch Externe)
in der Mensa / Cafeteria

14:00 / RUNDGANG mit Facherläuterung Annex 1 und 2

Wiederholung vom Vormittag
Treffpunkt ab 13:30 Solarpavillon

16:00 / Get together mit Freibier im CasinOtopia