

PSP Conference 2021

23. November 2021
9.00 – 16.00 Uhr

24. November 2021
10.00 - 14.00 Uhr

Programm

9:00 Uhr **WILLKOMMEN AUS DEM STUDIO**
Moderation: **Julia Vismann**

9:05 Uhr **ERÖFFNUNG UND GRUSSWORTE**
Dr. Steffen Kammradt, Wirtschaftsförderung Brandenburg GmbH (WFBB)
Prof. Dr. Alexander Böker, Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP

Interview: Transfer, Innovationen und Ansiedlung - Perspektiven im Potsdam Science Park
Agnes von Matuschka, Standortmanagement Golm GmbH
Sascha Thormann, Potsdam Transfer, Universität Potsdam

9:35 Uhr **INNOVATION ECOSYSTEMS | KEYNOTE (ENGL.)**
From Curiosity Driven Research to Startups – Case Examples
Prof. Dr. Dr. h.c. Lothar Willmitzer, Max-Planck-Institut für Molekulare Pflanzenphysiologie

10:00 Uhr **INNOVATION ECOSYSTEMS | PANEL DISCUSSION (ENGL.)**
Innovation Ecosystems - Beyond Borders: Excellence Through Focus
Bobby Kaura, Cambridge Illumina for Startups
Jörg Trinkwater, Medical Valley Europäische Metropolregion Nürnberg e.V.
Dr. Lena Oesterlin-Meret, Life Science Factory Management GmbH
Dr. Frank Pawlitschek, Hasso-Plattner-Institut gGmbH

10:50 Uhr **KAFFEPAUSE**

11:00 Uhr **PRAXISORIENTIERTE FORSCHUNG VERWERTEN UND SCHÜTZEN – DER WEG ZUM PATENT**
Exaktpositionierung - Verfahren zur exakten Positionierung von Objekten oder Markierungen auf Touchscreens
Prof. Dr. Ulrich Kortenkamp, Universität Potsdam
Dr. Sascha Gohlke, Potsdam Transfer

Zebrafisch-Schlaganfallmodell als Werkzeug zur Suche nach Wirkstoffen
Dr. Claudia Rödel, Universität Potsdam
Dr. Sascha Gohlke, Potsdam Transfer

Von Fälschungssicherheit bis Kosmetik – Patente aus dem Forschungsbereich Life Science und Bioprozesse und ihre Lizenzierungspfade
Dr. Ruben Rosencrantz, Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP
Tahani Adnan, Fraunhofer Leistungszentrum "Funktionsintegration"

11:35 Uhr **MEET THE SPEAKER**

Programm

11:50 Uhr TRANSFER VON FORSCHUNGSINNOVATIONEN IN DIE WIRTSCHAFT

Maximizing Minimization: Organoids-on-a-Chip zur Aufklärung der Wirkungseffizienz von Krebsmedikamenten
Dr. Katja Uhlig, Fraunhofer-Institut für Zelltherapie und Immunologie, Institutsteil Bioanalytik und Bioprozesse
Dr. Christian Regenbrecht, CELLphenomics GmbH & ASC Oncology GmbH

Paving the Way for Sustainable Materials - From Macro to Nano to Mega
Dr. Svitlana Filonenko, Max Planck Institute of Colloids and Interfaces
Dr. Ing. Frank Meltzer, Mercer Pulp Products

Organische Photo Elektronik im Unterricht
Prof. Dr. Amitabh Banerji, Universität Potsdam
Dr. Franziska Pruin, UP Transfer GmbH

12:25 Uhr MEET THE SPEAKER

12:45 Uhr MITTAGSPAUSE / LUNCH

13:30 Uhr FOUNDING AND STARTUPS | PANEL DISCUSSION (ENGL.)

Scaling Up - How Successful Startups Become Big Players

Dr. Jan Alberti, bmp Ventures AG
Markus Hallermann, Komoot GmbH
Dr. Gero Decker, SAP

Moderation: **Anita Knappe**, Potsdam Transfer, Universität Potsdam

14:00 Uhr FOUNDING AND STARTUPS | STARTUP PITCH (ENGL.)

Presenting Pioneers & Voting

Anthony Bielenstein, Remi Health GmbH
Ulrike Böttcher, valupa GmbH (i.G.)
Matthias Weingärtner, nextSolution! Zweipunkt null UG
Rahel Demant, XR Bootcamp GmbH
Dr. Joseph Millogo, JINAlert

Moderation: **Christian Marx**, Potsdam Transfer, Universität Potsdam

14:50 Uhr SCHLUSSWORTE / CLOSING WORDS

Julia Vismann, Moderation & **Agnes von Matuschka**, Standortmanagement Golm GmbH

Finden Sie bei der PSP-Conference 2021 die passenden Personen für Ihre Netzwerkerweiterung

Nutzen Sie die Gelegenheit und buchen Sie bei der Anmeldung direkt ein persönliches Meeting mit einzelnen Teilnehmer*innen der Veranstaltung.

<https://psp-conference-2021.b2match.io/>



Veranstalter

Standortmanagement Golm GmbH
psp-conference@potsdam-sciencepark.de
Universität Potsdam – Potsdam Transfer
kontakt@potsdam-transfer.de

Die Standortmanagement Golm GmbH wird aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung und des Landes Brandenburg sowie der Landeshauptstadt Potsdam gefördert.

Kooperationspartner



Wirtschaftsförderung
Brandenburg | **WFBB**
Standort. Unternehmen. Menschen.

