



Foto: Till Budde-Fraunhofer IAP

Auf Entdeckungstour im Potsdam Science Park und dem Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP

Die Standortmanagement Golm GmbH gestaltet im Verbund mit der Landeshauptstadt Potsdam, der Universität Potsdam und den Forschungsinstituten der Fraunhofer- und Max-Planck-Gesellschaft die Entwicklung des Potsdam Science Park. Spannende Einblicke sind damit auf der Tour garantiert.

Das Fraunhofer-Institut entwickelt biobasierte und synthetische Polymere, die effizient, intelligent und nachhaltig sind – vom Labor bis in den industrienahen Maßstab. Die Anwendungen sind vielfältig: biobasierte Verpackungen, Leuchtstoffe für Displays, LKW-Reifen mit weniger Abrieb, bioabbaubare Knochenschienen, antimikrobielle Kontaktlinsen und vieles mehr.

Das Fraunhofer IAP ist unser Partner im Projekt „Innovative Hochschule Potsdam“ und realisiert mit uns die erste Campus-Tour „Insider“.

Mehr Informationen zum Potsdam Science Park und dem Fraunhofer IAP finden Sie unter:

www.potsdam-sciencepark.de

www.iap.fraunhofer.de



Hat Ihnen die Campus-Tour „Insider“ gefallen? Geben Sie uns einfach anonym Feedback. Herzlichen Dank!

Die **Campus-Touren** werden im Teilprojekt **Gesellschaftscampus** der **Innovativen Hochschule Potsdam** entwickelt. Sie sind ein Angebot für den Wissenstransfer aus der Universität Potsdam hinein in die Gesellschaft. Vielfältige Fachdisziplinen werden durch moderierte Führungen erlebbar.



Sabine Rieder

Universität Potsdam - Potsdam Transfer

Zentrum für Gründung, Innovation, Wissens- und Technologietransfer

Telefon: +49 331 977-203170

E-Mail: gesellschaftscampus@uni-potsdam.de

Web: www.inno-up.de

Adresse: Karl-Liebnecht-Straße 24–25, Haus 10
14476 Potsdam

www.inno-up.de/gesellschaftscampus



Dieses Vorhaben wird aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung unter dem Förderkennzeichen 03IHS048A gefördert.

Fotos Cover: Till Budde-Fraunhofer IAP



Potsdam Transfer
Innovative Hochschule Potsdam

Campus-Tour Insider



inno-up.de

Eine Kooperation unter Beteiligung von:



Campus-Tour Insider

Wann:	26. März 2020, 16 Uhr
Wo:	Potsdam Science Park
Treffpunkt:	GO:IN Am Mühlenberg 11, 14476 Potsdam
Wissensguides:	Anja Lauterbach Standortmanagement Golm GmbH Dr. André Geßner Mitarbeiter Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP
Dauer:	ca. 1,5 Stunden

Die **Campus-Tour „Insider“** schaut in Forschungseinrichtungen „hinter die Kulissen“. Begeben Sie sich mit unseren Wissensguides auf Entdeckungstour durch den **Potsdam Science Park**. In den vergangenen 20 Jahren entwickelte er sich zum größten und innovativsten Standort im Land Brandenburg. **Außeruniversitäre Forschungseinrichtungen** und die **Universität Potsdam** betreiben hier Spitzenforschung und Produktentwicklung. Unser Parkmanagement-Guide gibt Ihnen Einblicke in die Geschichte und aktuelle Entwicklung des Areals. Sie erfahren, an welchen Stellen im Potsdam Science Park neue Gebäude entstehen und international agierende Firmen die Zukunft gestalten.

Unsere erste Campus-Tour „Insider“ öffnet für Sie die Türen des Fraunhofer IAP. Als **„Insider“** entdecken Sie elastische Solarmodule die aufgedruckt werden können, werfen einen Blick in einen sterilen Reinraum oder kommen mit Forscher*innen bei ihrer Arbeit ins Gespräch.

