

## Innovationstagung VIP und VIP+

26. März 2019, 9:30–17:00

Kalkscheune, Johannisstr. 2, 10117 Berlin

### Programm

9:00 Einlass & Registrierung

9:30 Eröffnung der Ausstellung #VIP+UP!

10:00 Begrüßung

*Dr. Michael Meister*

Parlamentarischer Staatssekretär bei der Bundesministerin für Bildung und Forschung

10:20 „Wortwechsel“: Effektive Verwertung und Anwendung – fehlt da was?

*Dr. Michael Meister* im Gespräch mit *Prof. Dr. Birgitta Wolff*, Präsidentin der Goethe-Universität Frankfurt am Main und Mitglied des Hightech-Forums zur Hightech Strategie 2025 der Bundesregierung und *Dr. Thomas Koenen*, Leiter der Abteilung Digitalisierung und Innovation beim Bundesverband der Deutschen Industrie e.V. (BDI)

11:00 Verleihung der VIP/VIP+ Validierungspreise 2019

11:30 Zur Zukunft der Kooperation zwischen Wissenschaft und Industrie – alles offen?

*Dr. Max F. Riedel*, Senior Consultant University Relations, Siemens AG

---

12:00 Mittagsimbiss & Ausstellung

Gelegenheit zum Netzwerken und dem Besuch der Ausstellung

---

13:30 **Session I:**

*Die Bedeutung von Normung und Standardisierung für Transfer und Verwertung*

**Standardisierung für Innovation und Wachstum**

*Dr. Axel Mangelsdorf, VDI/VDE-IT*

**Empirische Forschungsarbeiten zur Rolle von Normen und Normung für den Technologietransfer**

*Dr. Stephan Gauch, Humboldt-Universität Berlin*

**Standardisierung für die Verwertung in VIP+**

*Dr. Wilhelmine Kudernatsch, VDI/VDE-IT*

**Sessions II:**

*Verwertung in den Lebenswissenschaften: Wann und mit welcher Finanzierung?*

**Steigbügel für die Verwertung translationaler Projekte**

*Dr. Stefanie Possekel, Ascenion GmbH*

**Gründen in den Lebenswissenschaften – wer macht denn sowas?**

*Dr. Chris Rehse, Neotiv GmbH*

**Speeddating**

Im Rahmen der Veranstaltung bieten wir im Anschluss an die Vorträge ein

**Standardisierung als  
Verwertungsstrategie: Geruchsradar**

*Dr. Helko Borsdorf, UFZ Leipzig*

**Die Planck-Waage - Eine direkte  
Rückführung der SI-Einheit Kilogramm  
nach der Neudefinition**

*Dr. Christian Rothleitner, PTB Braunschweig  
und Berlin*

**SpraySpy - Standardisierung als Startup-  
Unterstützung**

*Dr. Meiko Hecker, AOM-Systems GmbH*

**Moderation:**

*Dr. Wilhelmine Kudernatsch, Dr. Axel  
Mangelsdorf, VDI/VDE-IT*

Matchmaking für die Teilnehmenden der  
Session an. Teilnehmende aus den  
Lebenswissenschaften haben die  
Möglichkeit, sich gezielt mit  
Vertreterinnen und Vertretern anderer  
VIP+ Projekte und weiteren Gästen der  
Tagung zu verabreden.

Teilnehmende für das Matchmaking  
müssen bei der Anmeldung Angaben zu  
ihrem Profil, der gebotenen Expertise  
und den gesuchten Profilen machen. **Bitte  
Hinweise bei der Anmeldung beachten!**

**Moderation:**

*Dr. Claudia Brunnlieb, Dr. Mathias  
Boysen, VDI/VDE-IT*

---

15:00 **Kaffeepause**

---

15:30 **Session III**

***Der Innovationsmentor und die  
Innovationsmentorin - eine besondere  
Spezi?***

**Mehr als Begleitung: Die Funktion des  
Innovationsmentors oder der  
Innovationsmentorin in VIP+**

*Dr. Oliver Pieper, BMBF*

**Im Gespräch mit:**

*Holger Meinel, Innovationsmentor für das  
VIP Vorhaben RadarGlass*

*Prof. Dr. Dr. Peter Fritz, Innovationsmentor  
für das VIP Vorhaben RWBau (angefragt)*

*Prof. Jana Kertzsch - Innovationsmentorin  
für das Vorhaben MALTE (angefragt)*

**Moderation:**

*Dr. Mathias Boysen, Dr. Claudia Brunnlieb,  
VDI/VDE-IT*

**Session IV**

***VIP+ intensiv***

**VIP+ unter die Lupe genommen**

*Dr. Lars Heinze, VDI/VDE-IT*

**Von Anfang bis Ende - was ist bei VIP+ zu  
beachten?**

*Stephanie Lenz, Michael Bretschneider,  
VDI/VDE-IT*

**„Dos“ und „Don'ts“ bei VIP+ für Geistes-,  
Sozial- und Kulturwissenschaften**

*Miriam Kreibich, VDI/VDE-IT*

**Moderation:**

*Dr. Anke Teichmann, VDI/VDE-IT*

17:00 Schlusswort  
BMBF

**Gesamtmoderation der Veranstaltung: Alexa von Busse (<http://vonbusse.com/>)**