



Permanent Representation  
of the Federal Republic of Germany  
to the European Union  
Brussels

VERBAND DER  
CHEMISCHEN INDUSTRIE e.V.  
WIR GESTALTEN ZUKUNFT.



VCI



**BDI**  
The Voice of  
German Industry

## Conference

### *The Role of Key Enabling Technologies for Europe's Competitiveness*

Tuesday, 15 May 2018, 15:30

Permanent Representation of the Federal Republic of Germany to the European Union  
(Address: Rue Jacques de Lalaing 8-14, 1040 Brussels)

**Moderation:** Muriel ATTANÉ, Secretary General, EARTO – European Association of Research and Technology Organisations

**Conference languages:** English and German (simultaneous interpretation will be provided)

15:30	<b>Registration &amp; Coffee</b>
16:00	<b>Welcome</b> Michael VORLÄNDER, Head of Unit Education and Research, Permanent Representation of the Federal Republic of Germany to the European Union
16:05	<b>Keynote I [15 minutes]</b> Dr. Jürgen RÜTTGERS, Chair of the European Commission's High Level Strategy Group on Industrial Technologies and former German Federal Minister for Education and Research
	<b>Keynote II [15 minutes]</b> Dr. Kemal MALIK, Member of the Board of Management, Bayer AG
	<b>Keynote III [15 minutes]</b> Dr. Michael MEISTER, Parliamentary State Secretary to the German Federal Minister of Education and Research
17:00	<b>Panel Discussion</b> <i>Impulse statement</i> by Jean-Eric PAQUET, Director-General for Research and Innovation, European Commission  <i>Further panelists:</i> - Dr. Christian EHLER, Member of the European Parliament - Dr. Markus KOGEL-HOLLACHER, Head of Department R&D Projects, Precitec Group - Dr. Norbert LÜTKE-ENTRUP, Head of Technology and Innovation Management, Corporate Technology, Siemens AG - Dr. Michael MEISTER, Parliamentary State Secretary to the German Federal Minister of Education and Research - Mathias RAUCH, Director, Fraunhofer EU Office <i>Q&amp;A</i>
18:15	<b>Wrap-up and closing remarks</b> Dr. Herbert ZEISEL, Deputy Director-General for Key Technologies for Growth, German Federal Ministry of Education and Research
Afterwards	<b>Reception</b>

**Registration is kindly requested until 7 May 2018 under the following link:**

<https://anmeldung.bdi-events.eu/event.php?vnr=1ff-114>



Ständige Vertretung  
der Bundesrepublik Deutschland  
bei der Europäischen Union  
Brüssel

VERBAND DER  
CHEMISCHEN INDUSTRIE e.V.  
WIR GESTALTEN ZUKUNFT.



VCI



**BDI**

Bundesverband der  
Deutschen Industrie e.V.

## Konferenz

### *Schlüsseltechnologien als Garant für die Wettbewerbsfähigkeit Europas*

Dienstag, 15. Mai 2018, 15:30 Uhr

Ständige Vertretung der Bundesrepublik Deutschland bei der Europäischen Union

(Adresse: Rue Jacques de Lalaing 8-14, 1040 Brüssel)

**Moderation:** Muriel ATTANÉ, Generalsekretärin, EARTO – European Association of Research and Technology Organisations

**Konferenzsprachen:** Englisch und Deutsch (Simultanübersetzung)

15:30	<b>Registrierung &amp; Kaffee</b>
16:00	<b>Begrüßung</b> Michael VORLÄNDER, Leiter des Referats Bildung und Forschung, Ständige Vertretung der Bundesrepublik Deutschland bei der Europäischen Union
16:05	<b>Keynote I [15 Minuten]</b> Dr. Jürgen RÜTTGERS, Vorsitzender der hochrangigen Strategieguppe der Europäischen Kommission zu industriellen Technologien, Bundesminister a.D., Ministerpräsident a.D.
	<b>Keynote II [15 Minuten]</b> Dr. Kemal MALIK, Mitglied des Vorstands, Bayer AG
	<b>Keynote III [15 Minuten]</b> Dr. Michael MEISTER, Parlamentarischer Staatssekretär bei der Bundesministerin für Bildung und Forschung
17:00	<b>Paneldiskussion</b> <i>Impulsstatement</i> von Jean-Eric PAQUET, Generaldirektor für Forschung und Innovation, Europäische Kommission  <i>Weitere Diskussionsteilnehmer:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dr. Christian EHLER, Mitglied des Europäischen Parlaments</li> <li>- Dr. Markus KOGEL-HOLLACHER, Head of Department R&amp;D Projects, Precitec Group</li> <li>- Dr. Norbert LÜTKE-ENTRUP, Head of Technology and Innovation Management, Corporate Technology, Siemens AG</li> <li>- Dr. Michael MEISTER, Parlamentarischer Staatssekretär bei der Bundesministerin für Bildung und Forschung</li> <li>- Mathias RAUCH, Abteilungsleiter, Fraunhofer EU-Büro Brüssel</li> </ul> <b>Q&amp;A</b>
18:15	<b>Zusammenfassung und Schlusswort</b> Dr. Herbert ZEISEL, Leiter der Unterabteilung Schlüsseltechnologien für Wachstum, Bundesministerium für Bildung und Forschung
Im Anschluss	<b>Empfang</b>

**Anmeldung erbeten bis 7. Mai 2018 über folgenden Link:**

<https://anmeldung.bdi-events.eu/event.php?vnr=1ff-114>