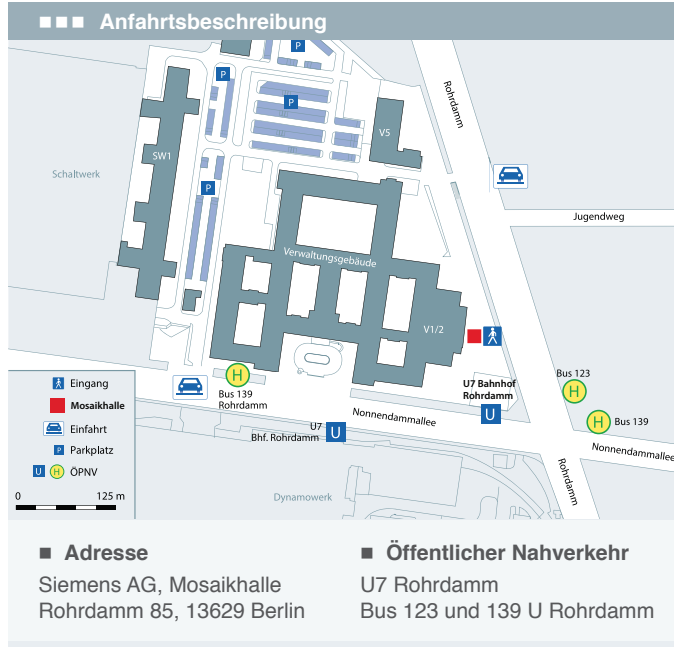


## Anmeldung

Bitte nutzen Sie zur Online-Anmeldung den Link, der Ihnen mit der Einladung zugeschickt wurde.

**Anmeldeschluss ist der 11. Juni 2015.**

Bei Fragen zum Anmeldeverfahren können Sie sich an [anmeldung@nationalesmintforum.de](mailto:anmeldung@nationalesmintforum.de) wenden.



Gefördert von

**SIEMENS** | Stiftung



**BOSCH**  
Technik fürs Leben

kreateur  
*agentur für konzept & kreation*

**SIEMENS**



**VOITH**



Nationales MINT Forum · Spreener 5, 10178 Berlin  
T +49 (0)30 24 63 24 58 · F +49 (0)30 21 23 09 59  
[info@nationalesmintforum.de](mailto:info@nationalesmintforum.de) · [www.nationalesmintforum.de](http://www.nationalesmintforum.de)

### 3. Nationaler MINT Gipfel

## Berufliche Bildung: Ein deutsches Erfolgsmodell in Gefahr?

Donnerstag, 25. Juni 2015  
Mosaikhalle, Siemens AG Berlin

Programm

### 3. Nationaler MINT Gipfel

#### Berufliche Bildung: Ein deutsches Erfolgsmodell in Gefahr?

Donnerstag, 25. Juni 2015  
10:00 – 17:00 Uhr  
Mosaikhalle, Siemens AG Berlin

##### ■ ■ ■ Das Nationale MINT Forum

Im Nationalen MINT Forum setzen sich über 30 große, überregional tätige Wissenschaftseinrichtungen, Stiftungen und Verbände gemeinsam für eine bessere Bildung in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) entlang der gesamten Bildungskette ein.

MINT-Kompetenzen sind nicht nur Voraussetzung für die Teilhabe am gesellschaftlichen Diskurs zu den nationalen wie globalen Herausforderungen. Ebenso werden MINT-Talente zur Stärkung und Weiterentwicklung des Technologiestandorts Deutschland benötigt.

##### ■ ■ ■ Mitglieder im Nationalen MINT Forum

**4ING – Fakultätentage der Ingenieurwissenschaften und Informatik an Universitäten e.V.** **acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften e.V.** **BDA | Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände** **Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften** **Bundesagentur für Arbeit** **Deutsche Telekom Stiftung** **Deutscher Industrie- und Handelskammertag e.V.** **Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.** **Gemeinnützige Hertie-Stiftung** **GESAMTMETALL – Gesamtverband der Arbeitgeberverbände der Metall- und Elektroindustrie e.V.** **Hans Böckler Stiftung** **HAWtech – HochschulAllianz für Angewandte Wissenschaften** **Heinz Nixdorf Stiftung** **HRK Hochschulrektorenkonferenz** **Jacobs Foundation** **Joachim Herz Stiftung** **Körper-Stiftung** **Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.** **Lehrer Forum MINT** **Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.** **MINT Zukunft schaffen** **MNU – Verein zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V.** **Nationale Akademie der Wissenschaften Leopoldina** **Siemens Stiftung** **Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft e.V.** **Stiftung der Deutschen Wirtschaft gGmbH** **Stiftung Haus der kleinen Forscher** **TU9 German Institutes of Technology e.V.** **VDI – Verein Deutscher Ingenieure e.V.** **Wilhelm und Else Heraeus-Stiftung** **Wissensfabrik – Unternehmen für Deutschland e.V.**

Nationales MINT Forum · Spreeufer 5, 10178 Berlin  
T +49 (0)30 24 63 24 58 · F +49 (0)30 21 23 09 59  
info@nationalesmintforum.de · www.nationalesmintforum.de

#### I. Vorträge und Podiumsdiskussion Dialog mit den Akteuren zur beruflichen MINT-Bildung

10:00 – 10:40 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**  
Dr. Nathalie von Siemens  
Geschäftsführender Vorstand der Siemens Stiftung  
**Eröffnungsvortrag**  
Prof. Dr. Johanna Wanka  
Bundesministerin für Bildung und Forschung

##### ■ ■ ■ Moderiertes Gespräch

10:40 – 11:00 Uhr **Berufliche Bildung: Wie viel Innovation braucht berufliche Bildung?**  
Prof. Dr. Henning Kagermann  
Thomas Sattelberger  
Sprecher des Nationalen MINT Forums

##### ■ ■ ■ Podiumsdiskussion

11:00 – 12:15 Uhr **Berufliche Bildung unverzichtbar für Wachstumsdynamik und Innovation – zwischen Bewahren und Verändern**  
Dr. Achim Dercks  
stellvertretender Hauptgeschäftsführer des Deutschen Industrie- und Handelskammertages (DIHK)  
Dr. Rüdiger Grube  
Vorstandsvorsitzender der Deutschen Bahn AG  
Reiner Hoffmann  
Vorsitzender des Deutschen Gewerkschaftsbundes  
Prof. Dr. Dr. h.c. Joachim Möller  
Direktor des Instituts für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB)  
Thomas Sattelberger  
Sprecher des Nationalen MINT Forums  
Holger Schwannecke  
Generalsekretär des Zentralverbands des Deutschen Handwerks (ZDH)  
Brigitte Zypries  
Parlamentarische Staatssekretärin,  
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

12:15 – 13:15 Uhr **Mittagspause**

#### II. Zahlen, Fakten, Trends Aktuelle Lage der MINT-Bildung

##### ■ ■ ■ Präsentationen

13:15 – 14:00 Uhr **Demographische Herausforderungen und Handlungsoptionen in der MINT-Bildung**  
Prof. Dr. Axel Plünnecke  
Institut der deutschen Wirtschaft Köln e.V.  
**Engpässe in der beruflichen Bildung: Wie steht es um technische Kompetenz in Deutschland?**  
Prof. Dr. Ortwin Renn  
Universität Stuttgart, Institut für Sozialwissenschaften

#### III. MINT-Aktionsprogramm Forderungen aus den Arbeitsgruppen des Nationalen MINT Forums

##### ■ ■ ■ Kurzimpulse der AG-Leiter und Diskussion

14:00 – 14:20 Uhr ■ **AG Technische Bildung in Deutschland**  
Lars Funk  
Leiter Bereich Beruf und Gesellschaft,  
Verein Deutscher Ingenieure e.V.  
14:20 – 14:40 Uhr ■ **AG MINT-Regionen**  
Matthias Mayer  
Leiter Bereich Wissenschaft, Körber-Stiftung  
14:40 – 15:00 Uhr ■ **AG MINT-Potentiale**  
Michael Knoll  
Leiter Büro Berlin, Gemeinnützige Hertie Stiftung

15:00 – 15:25 Uhr **Kaffeepause**

15:25 – 15:45 Uhr ■ **AG MINT-Lehrerbildung**  
Dr. Ekkehard Winter  
Geschäftsführer, Deutsche Telekom Stiftung  
15:45 – 16:05 Uhr ■ **AG Attraktivität der Ingenieurberufe**  
Dr. Michael Schanz  
MINT Zukunft schaffen e.V. / VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.  
16:05 – 16:25 Uhr ■ **AG Ganzheitlicher Bildungsbegriff**  
Dr. Barbara Filtzinger  
Leiterin Arbeitsbereich Bildung, Siemens Stiftung

##### ■ ■ ■ MINT-Aktionsprogramm und nächste Schritte

16:30 – 17:00 Uhr Prof. Dr. Henning Kagermann  
Thomas Sattelberger  
Sprecher des Nationalen MINT Forums

anschließend **Empfang**