



Kompetenzen für die Ingenieur*innen der Zukunft

06. Dezember 2024
Berlin

Begrüßung	14:00	Christian Schröder, TU Berlin
Grußwort EU-Kommission	14:05	Antoaneta ANGELOVA-KRASTEVA EU-Kommission
Eröffnung	14:10	Adrian Willig, VDI
Präsentation E4E - Ein europäischer Ansatz zum Umgang mit veränderten Kompetenzbedarfen	14:15	Dirk Bochar, ENGINEERS EUROPE
Präsentation Zukunft Deutschland 2050 - Kompetenzbedarfe voraussehen, Potenziale nutzen, Lücken schließen	14:30	Adrian Willig, VDI
Impuls Veränderte Kompetenzbedarfe für zukünftige Ingenieur*innen	14:45	Gerhard Müller, TU München

Veranstaltungsort

TU Berlin, Hauptgebäude, Raum H 3005, Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin

Podium 1 „Ingenieurkompetenzen der Zukunft“	14:55	inkl. Fragen aus dem Publikum
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alexander Eckervogt VDI Young Engineers ▪ Kira Kastell Hochschule Hamm-Lippstadt ▪ Henning Meyer Technische Universität Berlin ▪ Gerhard Müller Technische Universität München ▪ Astrid Petersen Possehl & Co. mbH 		
Kaffeepause	15:25	
Impuls	15:40	Michael Fritz, IZB
Kompetenzaufbau bei Kindern und Jugendlichen als Grundlage der Technikmündigkeit		
Podium 2 „Technikbegeisterung wecken“	15:50	inkl. Fragen aus dem Publikum
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Michael Fritz IZB Initiative Zukunftsbildung gGmbH ▪ Mathias Haase Wissensfabrik - Unternehmen für Deutschland e. V. ▪ Thomas Möllers DGTB Deutsche Gesellschaft für Technische Bildung e. V. ▪ Rica Schulz VDI Young Engineers 		
Get-Together/Networking	16:20	
Ende der Veranstaltung	17:45	

Gesamtmoderation:
Ralph Appel, ENGINEERS EUROPE