

Perspektive Begabung 2025: »Neu lehren und lernen«

Tag 1 – 20. Mai 2025

Uhrzeit	Programm							
14:00	Check-In							
15:00	Begrüßungstalk	Prof. Dr. Elke Völmicke , Geschäftsführerin Bildung & Begabung, Bonn						
15:10	Talk	Lernen 2040: Perspektiven aus Wissenschaft und Praxis Lisa Reray , Studienleiterin »Lernen 2040« des Fraunhofer-Instituts FKIE, Bonn Marcel Damberg , Schulleiter Anne-Frank-Gymnasium, Werne						
15:30	Impuls	Gemeinsam lernen – gemeinsam verändern Kerstin Wilmans , Vorstandin und Mitbegründerin des Global Goals Curriculum e.V., Berlin						
15:45	Talk	Transformation: Lehren und Lernen zwischen verändern und bewahren Kati Ahl , Schulentwicklungsberaterin, Autorin von „Schule verändern jetzt“, Frankfurt am Main Prof. Dr. Thorsten Bohl , Direktor der Tübingen School of Education/Sprecher der Jury des Deutschen Schulpreises						
16:15	Überleitung zur Pause	Armin Himmelrath , Moderator Volker Groß , Moderator						
16:20	Pause							
16:30	Parallel-Vorträge	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>»Googeln ist out – jetzt wird gepromptet!« Wie die junge Generation Z und Alpha lernt und wie Lehrende darauf reagieren können Prof. Dr. Karl-Heinz Gerholz, Universität Bamberg</td> <td>Neues Lehren und Lernen mit KI? Prof. Dr. Thomas Riecke-Baulecke, Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung, Stuttgart</td> <td>Selbstregulation fördern! Was Schulen tun können und sollen Prof. Dr. Ulrich Trautwein, Universität Tübingen</td> <td>Kultursensible Unterrichtspraktiken erfolgreich einsetzen – von kleinen Anpassungen im Unterricht bis langfristigen Veränderungen Dr. Francesca Ialuna, Universität Duisburg-Essen</td> <td>Mit Making selbst-bestimmt und digital kompetent lernen Anne Weißschädel, Wissenschaft im Dialog/Make your school, Berlin</td> <td>Zukunftsorientiertes Lernen für eine lebenswerte Zukunft Stephanie Wössner, freiberufliche Referentin und Beraterin für zukunftsorientiertes Lernen, Sulz am Neckar</td> </tr> </tbody> </table>	»Googeln ist out – jetzt wird gepromptet!« Wie die junge Generation Z und Alpha lernt und wie Lehrende darauf reagieren können Prof. Dr. Karl-Heinz Gerholz , Universität Bamberg	Neues Lehren und Lernen mit KI? Prof. Dr. Thomas Riecke-Baulecke , Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung, Stuttgart	Selbstregulation fördern! Was Schulen tun können und sollen Prof. Dr. Ulrich Trautwein , Universität Tübingen	Kultursensible Unterrichtspraktiken erfolgreich einsetzen – von kleinen Anpassungen im Unterricht bis langfristigen Veränderungen Dr. Francesca Ialuna , Universität Duisburg-Essen	Mit Making selbst-bestimmt und digital kompetent lernen Anne Weißschädel , Wissenschaft im Dialog/Make your school, Berlin	Zukunftsorientiertes Lernen für eine lebenswerte Zukunft Stephanie Wössner , freiberufliche Referentin und Beraterin für zukunftsorientiertes Lernen, Sulz am Neckar
»Googeln ist out – jetzt wird gepromptet!« Wie die junge Generation Z und Alpha lernt und wie Lehrende darauf reagieren können Prof. Dr. Karl-Heinz Gerholz , Universität Bamberg	Neues Lehren und Lernen mit KI? Prof. Dr. Thomas Riecke-Baulecke , Zentrum für Schulqualität und Lehrerbildung, Stuttgart	Selbstregulation fördern! Was Schulen tun können und sollen Prof. Dr. Ulrich Trautwein , Universität Tübingen	Kultursensible Unterrichtspraktiken erfolgreich einsetzen – von kleinen Anpassungen im Unterricht bis langfristigen Veränderungen Dr. Francesca Ialuna , Universität Duisburg-Essen	Mit Making selbst-bestimmt und digital kompetent lernen Anne Weißschädel , Wissenschaft im Dialog/Make your school, Berlin	Zukunftsorientiertes Lernen für eine lebenswerte Zukunft Stephanie Wössner , freiberufliche Referentin und Beraterin für zukunftsorientiertes Lernen, Sulz am Neckar			
17:10	Überleitung zur Pause	Armin Himmelrath , Moderator Volker Groß , Moderator						
17:15	Pause							
17:30	Abschlussvortrag	Lehren und Lernen zukunftsfähig gestalten: Future Skills für eine Welt im Wandel Dr. Arndt Pechstein , Neurowissenschaftler & Future Skills-Experte, Potsdam						
18:00	Ende des ersten Tages							

Tag 2 – 21. Mai 2025

Uhrzeit	Programm					
14:00	Check-In					
15:00	Talk	Perspektivwechsel: Was wir von innovativen Schulen lernen können Alexander Brand , Stadteilschule Helmuth Hübener, Hamburg Marie-Louise Spitta , Alemannenschule Wutöschingen				
15:25	Raumwechsel					
15:30	Wahlpraxisforen I	Wie kann neu lehren und lernen konkret aussehen? Nele Hirsch , eBildungslabor, Halle (Saale) <i>Hybrider Workshop, Dauer 2 Stunden (mit individuell festgelegter Pause)</i>	Zukunftsorientierte Lernorte gestalten: Wie Schulen konkret den Wandel schaffen können Micha Pallesche , Ernst-Reuter-Schule, Karlsruhe	Ein Haus des Lernens für alle sein Daniela Spielmann , Nelson-Mandela-Gesamtschule Bergisch-Gladbach	Differenzierter Umgang mit KI & Co. Hendrik Haverkamp , Evangelisch Stiftisches Gymnasium, Gütersloh	Exklusiv-Labor: Thementische I <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zukunft erkunden: Dr. Christian Engelbrecht, Futurium, Berlin, ▪ KI in der Schule: Frauke Kracht, Pacesetter Initiative & NELE - Campus neue Lernkultur, Düsseldorf ▪ Lernreisen in die Zukunft: Jessica Iroque, Education Innovation Lab, Berlin ▪ Öffnung von Schule: Dr. Julia Krämer-Deluweit, Education Y, Düsseldorf ▪ Digitale Transformation: Philipp Schulz, Forum Bildung Digitalisierung, Berlin ▪ Stärkung von Zukunftskompetenzen: Uwe Birkel, Baut Eure Zukunft, Potsdam
16:20	Pause					
16:30	Wahlpraxisforen II		Kooperation: Gemeinsam stark Alexander Brand , Stadteilschule Helmuth Hübener, Hamburg	Schule für die Zukunft gestalten – wie viel Innovation brauchen wir? Dr. Saskia Koltermann , QUA-LIS NRW, Soest	Wie werde ich habitus-sensibel? – Reflexion der eigenen Haltung und Rolle als Pädagog:in Dr. Florian Weitkämper , Pädagogische Hochschule Freiburg	Exklusiv-Labor: Thementische II <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zukunft erkunden: Dr. Christian Engelbrecht, Futurium, Berlin, ▪ KI in der Schule: Frauke Kracht, Pacesetter Initiative & NELE - Campus neue Lernkultur, Düsseldorf ▪ Lernreisen in die Zukunft: Jessica Iroque, Education Innovation Lab, Berlin ▪ Öffnung von Schule: Dr. Julia Krämer-Deluweit, Education Y, Düsseldorf ▪ Digitale Transformation: Philipp Schulz, Forum Bildung Digitalisierung, Berlin ▪ Stärkung von Zukunftskompetenzen: Uwe Birkel, Baut Eure Zukunft, Potsdam
17:20	Raumwechsel					
17:25	Abschluss-Vortrag	Wie wir Lehrende der Zukunft werden Kathrin Höckel , Bildungsexpertin, Beraterin und Dozentin, Wien				
17:55	Verabschiedung					
18:00	Ende der Tagung					