

## LEARNTEC 2023

### ZAHLEN – DATEN – FAKTEN

#### Eckdaten

---

##### Zeitraum und Öffnungszeiten:

Dienstag, 23. Mai 2023 von 9.00 – 18.00 Uhr

Mittwoch, 24. Mai 2023 von 9.00 – 18.00 Uhr

Donnerstag, 25. Mai 2023 von 9.00 – 17.00 Uhr

##### Veranstalter:

Messe Karlsruhe

##### Ideeller Träger:

BITKOM – Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e. V.

##### Erwartete Anzahl Ausstellende:

mehr als 420 Ausstellende aus 21 Nationen (2022: 373 Ausstellende aus 19 Nationen)

**Messefläche:** 48.000 qm brutto / drei Messehallen

##### Premium-Partner

Haufe Akademie (zusätzliche Marketing-Leistungen auf allen Kanälen)

##### Sponsoren

Cornerstone, LinkedIn Talent Solutions, speexx, time4you, XDi

---

KONGRESSZENTRUM KARLSRUHE  
Karlsruher Messe-  
und Kongress GmbH  
Festplatz 9  
76137 Karlsruhe  
T +49 721 3720-0  
F +49 721 3720-99-2116  
E info@messe-karlsruhe.de

MESSE KARLSRUHE  
Messeallee 1  
76287 Rheinstetten  
T +49 721 3720-5000  
F +49 721 3720-99-5494

---

GESCHÄFTSFÜHRERIN  
Britta Wirtz

VORSITZENDE DES AUFSICHTSRATS  
Erste Bürgermeisterin  
Gabriele Luczak-Schwarz

Reg.-Ger. Mannheim  
HRB 100147

---

MITGLIED  
AUMA | FKM | GCB | IDFA | EVVC

[www.messe-karlsruhe.de](http://www.messe-karlsruhe.de)  
[www.learntec.de](http://www.learntec.de)

#### Highlights und Rahmenprogramm der Fachmesse

---

##### Sonderflächen und Formate

- **school@LEARNTEC** Forum
- AR / VR Area
- Neu: Start-up Valley @Corporate (Halle 2) mit 35 Start-Ups + Start-Up Valley @School (dm-arena) mit 8 Start-Ups
- **LEARNTEC future lab** (Sonderschau, Smart Learning Experience)

**Preisverleihungen:**

- delina 2023 am 24.05.2023 um 14.15 Uhr, Main Stage (Halle 2)
- Fernstudienpreisverleihung des Bundesverbandes der Fernstudienanbieter e.V.: 25.05.23., um 11:00 Uhr, Main Stage (Halle 2)

**Schirmherrschaft:**

- Hubertus Heil, Bundesarbeitsminister

**Highlights im LEARNTEC Kongress**

---

**Schwerpunktt Themen:**

Metaverse, Learning Ecosystems, New und Agile Learning, Lernen mit Künstlicher Intelligenz (KI) und adaptives Lernen, ChatGPT

**Referierende:**

Rund 110 Kongressreferierende

**Keynotes:**

- Prof. Dr. Jörg Desel (Mitglied im Präsidium der Gesellschaft für Informatik) zum Thema „In 30 Jahren vom E-Learning zur Digitalisierung der Bildung“ (23.Mai, 10.30 Uhr)
- Anouk Wipprecht (niederländische Hi-Tech Fashion Designerin und Innovatorin) zum Thema „Learning gets under the skin: how could the creation of electronic garments help us learn and live“ (23.Mai, 14.15 Uhr)
- Elliott Masie (MASIE Learning Foundation, Schirmherr für englischsprachigen Strang auf dem LEARNTEC-Kongress) zum Thema „Future(s) of Learning: AI? Personalized? Scalable? EveryDay!“ (24. Mai, 9.30 Uhr)
- Podiumsdiskussion: Bildung für und mit Künstlicher Intelligenz mit Dr. Lutz Hasse (Thüringer Landesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit), Prof. Dr. Jürgen Seitz (Institute for Applied AI, HdM Stuttgart), Dr. Dirk Werth (August-Wilhelm-Scheer Institut Saarbrücken) und Prof. Dr. Peter A. Henning (LEARNTEC-Kongresskomitee und Kompetenzzentrum KI für Arbeiten und Lernen KARL) (24.Mai, 13.15 Uhr)
- Prof. Dr. Rafaela Kraus (Vizepräsidentin für Entrepreneurship, Universität der Bundeswehr) zum Thema: KI in der Bildung – und wie man die Innovation in die Köpfe bekommt (25.Mai, 9.30 Uhr)