



## Programm-Übersicht

# **BILDUNG.DIGITAL** Kongressmesse für digitale Bildung in Thüringen

**NEU:** zusätzliches Thema „Frühkindliche Bildung“

**Donnerstag, 14. September 2023**  
Parksaal im Steigerwaldstadion Erfurt

# Eine Software für alles.

Schulmanagement mit EduPage.



» EduPage erleichtert unseren Lehrkräften das Schul- und Klassenmanagement außerordentlich. Wir schätzen die Verknüpfung zwischen Stundenplan, Klassenbuch, Anwesenheiten und Notenerfassung. «

**ANDY POLTROCK, SCHULLEITER SPORTGYMNASIUM JENA**

**Nutzen Sie ein Jahr EduPage Zeugnisdruck\* kostenlos.**

Bei Buchung bis zum 31.10.2023, danach 399 € pro Jahr\*\* **Jetzt EduPage testen!**

→ [www.edupage-raabe.de/Demo-und-Test](http://www.edupage-raabe.de/Demo-und-Test)

\*Diese Aktion gilt ausschließlich für Schularten, die die Zeugnisvorlagen Grundschule, Gemeinschaftsschule (ohne Kursstufe), Regelschule des Landes Thüringen benutzen. \*\*Kündbar bis sechs Wochen vor Laufzeitende.



**RAABE,**  
KLASSE SCHULE

# Kongress-Struktur

## ERÖFFNUNG

📍 Bühne Parksaal, EG

- 8.30 Uhr Einlass und Eröffnung Ausstellung
- 9.00 Uhr Interview EduPage, Dr. Josef - Raabe Verlags GmbH
- 9.10 Uhr Interview B&DT GmbH
- 9.20 Uhr Begrüßung und Eröffnung Kongress

## KEYNOTE 1

- 9.30 Uhr Der digitale Bildungsraum Schweiz zwischen Bewährtem und Neuem – Toni Ritz [Direktor Schweizer Medieninstitut für Bildung und Kultur]

## AUSSTELLER-PRÄSENTATIONEN

📍 EDU-Lounge, Parksaal

- 10.10 – 11.30 Uhr Aussteller-Präsentationen
- 11.40 – 12.00 Uhr Workshop Coding mit SixBricks, Frank Rütten, Brick Solutions GmbH

## VORTRÄGE & WORKSHOPS

📍 Logen, 1. OG

- 10.10 – 12.00 Uhr parallele Vorträge und Workshops

## KEYNOTE 2

📍 Bühne Parksaal, EG

- 12.30 Uhr Science Fiction wird Realität – Welche [Bildungs]-Potenziale stecken in künstlicher Intelligenz? – Carlo Maßman [Programm-Management Intel® Bildungsprogramme]

## VORTRÄGE & WORKSHOPS

📍 Logen, 1. OG

- 13.00 – 14.30 Uhr parallele Vorträge und Workshops

## STARTUPS, SPEED-NETWORKING

📍 Parksaal, EG

- 13.00 – 14.30 Uhr Aussteller-Präsentationen EDU-Lounge
- 14.30 – 14.50 Uhr Speed-Networking Speed-Networking-Zone

## KEYNOTE 3 & ABSCHLUSS

📍 Bühne Parksaal

- 15.00 Uhr Digitalisierung im Kontext von Lehrkräftemangel und Nachhaltigkeit – Dr. Sven Matthiessen [Market Development EDUCATION CLOUD, avony GmbH]

- 15.30 – 15.45 Uhr Schlussrunde Kongress

# Digital?



IT-Dienstleister des Freistaates Thüringen

Stand B-01

[kiv-thueringen.de](http://kiv-thueringen.de)

Besuchen Sie uns!  
Stand B-01 und B-03

- > Große Apple-Area: iPad und Mac im Schuleinsatz
- > Clevere MDM-Lösungen
- > Kostenlose medienpädagogische Workshops
- > Durchdachte IT-Lösungen für Ihre digitale Schule



**Gesellschaft für  
digitale Bildung**  
A CONVERGE COMPANY

[www.gfdb.de](http://www.gfdb.de)



[www.rednet.ag](http://www.rednet.ag)

# Session 1

Technologie & Verwaltung – Beschaffung

 **Loge 1-2, 0G**

**10.10 – 10.40 Uhr**

## **Digitale Planung und Betrieb von Schulen auf Basis des Digitalen Zwilling**

Matthias Hundt, SDC Sachsen Digital Consulting GmbH

---

**10.50 – 11.20 Uhr**

## **Messebesuch**

---

**11.30 – 12.00 Uhr**

## **Der kommunale IT-Dienstleister des Freistaates Thüringen – Wege zur Digitalisierung mit der KIV**

Andreas Heiroth, Kommunale Informationsverarbeitung  
Thüringen KIV GmbH

---

**12.00 – 13.00 Uhr**

## **Mittagspause**

---

**13.00 – 13.40 Uhr**

## **Focus: Pädagogisches Netzwerk am Praxisbeispiel Landkreis Nordhausen**

Jan Quitmeyer, IServ GmbH

---

**13.50 – 14.30 Uhr**

## **Moderne Schule. Moderne Schüler. Aber sicher!**

Jan Michalke und Jannik Böhm,  
druckerfachmann.de GmbH & Co.KG

## Session 2

📍 **Tagungsraum Süd, OG**

Technologie & Verwaltung – Digitale Schulverwaltung

**10.10 – 10.40 Uhr**

### **Schulmanagement digital: Wie sich das Sportgymnasium Jena für die Zukunft aufstellt**

Andy Poltrock, Joh. Chr. Fr. GutsMuths

Sportgymnasium Jena

---

**10.50 – 11.20 Uhr**

### **Cybersecurity vs. Pädagogische Freiheit – und wie sich beides vereinen lässt**

Felix Rantzsch, OctoGate IT Security Systems GmbH

---

**13.00 – 13.40 Uhr**

### **Die Nutzung von TaskCards in der Schule**

Jörg Kleinsteuber, Elisabeth-Gymnasium Eisenach

---

**13.50 – 14.30 Uhr**

### **§ 2b Umsatzsteuergesetz – Herausforderung für Schulen ab 01.01.2025?**

Frank Förster, fks Förster Krehahn

Steuerberatungsgesellschaft Partnerschaft GmbH

 **Promethean**

**Digitale Schule.  
Digitale Tafeln.**

[www.PrometheanWorld.com/de](http://www.PrometheanWorld.com/de)



**10.10 – 10.40 Uhr**

### **Teams und Kurse in der Thüringer Schulcloud**

Christian Jean, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung,  
Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)

---

**10.50 – 11.20 Uhr**

### **Messebesuch**

---

**11.30 – 12.00 Uhr**

### **Wie können Lehrkräfte wirklich entlastet werden? Wege zu einer neuen Lernkultur, von der auch Schüler\*innen profitieren!**

Dr. Alexander Reichwein, Brainyoo Mobile Learning GmbH

---

**13.00 – 13.40 Uhr**

### **ChatGPT & KI: Potenziale & Risiken in Unterrichtsprozessen**

Arno-Ben Meinicke, Digitalakademie  
(REDNET GmbH und GfdB GmbH)

---

**13.50 – 14.30 Uhr**

### **Zukunftsszenarien von Schule mit KI**

Carlotta Cardone, Digitalakademie  
(REDNET GmbH und GfdB GmbH)

## TaskCards

Die universelle „Pinnwand“  
für Bildung, Projekte und  
viele mehr...



- ✓ einfache und intuitive Bedienung
- ✓ erleichtert kollaboratives Arbeiten
- ✓ 100% DSGVO-konform
- ✓ individuelle Gestaltungsmöglichkeiten
- ✓ geräteunabhängig da browserbasiert

## Session 4

## 📍 Tagungsraum Nord, OG

Lehren & Lernen – Digitale Schule

**10.10 – 10.40 Uhr**

### **Fake News & Verschwörungstheorien – Tools zum Entlarven und Sensibilisieren**

Sandra Böhm, WIRTSCHAFTSSPIEGEL Thüringen | WiYou.de,  
Fachverlag Thüringen UG

---

**10.50 – 11.20 Uhr**

### **MINT-Fähigkeiten von Schülerinnen und Schülern mit Hilfe von Robotik verbessern**

Frank Sattler, SATTLER 3D

---

**11.30 – 13.00 Uhr**

### **Messebesuch & Mittagspause**



**MEIN  
IT-KOFFER**  
immer parat.

Stand B-12

**PARAT**<sup>®</sup>  
DER IT-KOFFER



# Effektives Deutschlernen leicht gemacht

Praxisnahe Lernsoftware für Grund- und Förderschüler



Lernsoftware für iPad:  
Kinder nutzen sie eigenständig,  
ohne Hilfe der Lehrenden.



Ideale Begleitmaterialien entlasten  
Lehrende und sparen  
Unterrichtsvorbereitungszeit.



Perfekt abgestimmte Materialien  
für Deutsch als Zweitsprache (DaZ)  
und Förderschulen.

2015 von einer Grundschullehrerin und einem Informatiker gegründet



[www.ma-lernsoftware.de](http://www.ma-lernsoftware.de)



amazon  
future >>  
engineer



Amazon Future Engineer  
ist eine Initiative, die Kindern  
den Zugang zur Informatik-  
bildung erleichtert, mit dem Ziel  
ihnen dadurch bessere Zukunfts-  
chancen zu bieten.

Wir unterstützen Lehrkräfte  
mit kostenlosen Lehrmaterialien  
und Fortbildungen von gemein-  
nützigen Partnerorganisationen.

Einfach vorbei  
schauen & mehr  
erfahren.

Ihr technischer Schulausstatter

**DYNATECH**

Standfläche  
**B-13**

# Mobile Endgeräte für Ihre Schüler

## Tablets, Notebooks & Co

### Elternfinanzierte Beschaffung

- ✓ alles bleibt in Ihrer Hand
- ✓ mühelose & bequeme Abwicklung
- ✓ keine vertragliche Bindung des Organisers

Mehr Info's bei uns  
am Stand: B-13!



[www.dynatech.de](http://www.dynatech.de)



**DEGEN**

**ZUVERLÄSSIGKEIT**  
RUND UM DIGITALISIERUNG



LÖSUNGEN FÜR DIGITALE BILDUNG  
**DEGEN**  
WWW.DEGEN.SOLUTIONS

Hauptstädt  
Lehrmittel 35 • 90471 Nürnberg  
Telefon: +49 911 / 580518-0  
Telefax: +49 911 / 580518-8  
E-Mail: [info@degen.solutions](mailto:info@degen.solutions)  
Homepage: [www.degen.solutions](http://www.degen.solutions)

Niederlassung Bad Kreuznach  
Brückstr. 74 • 55545 Bad Kreuznach  
Telefon: +49 571 / 895 12 60  
Telefax: +49 571 / 895 12 62  
E-Mail: [lehrmittel@degen-kt.de](mailto:lehrmittel@degen-kt.de)

**Die IT-Komplettlösung  
für Ihre Bildungseinrichtung**



**Schulfirewall.de**  
powered by OctoGate

- Firewall • WLAN • Jugendschutz • BYOD • Cloudlösung • Netzwerkschwitches •
- IT Security made in Germany •

Besuchen Sie uns  
an **Stand A-10**



**10.10 – 10.40 Uhr**

## **Die Technik ist da – Auf geht`s**

Martin Brüggemann, K.U.R.D. – Kommunikation – Unterricht – Richtlinien – Digitalisierung

---

**10.50 – 11.20 Uhr**

## **Erfolgreiches Arbeiten mit DaZ-Kindern: Von der Alphabetisierung bis hin zur Grammatik mit „Sag es auf Deutsch“**

Matthias Geenen, Geenen / Gößlinghoff GbR

---

**11.30 – 12.00 Uhr**

## **Fortbildungsplanung – Ein gut ausgebildetes Kollegium ist kein Zufall**

Martin Brüggemann, K.U.R.D. – Kommunikation – Unterricht – Richtlinien – Digitalisierung

---

**12.00 – 13.00 Uhr**

## **Mittagspause**

---

**13.00 – 13.40 Uhr**

## **Mit Diagnose und Fördern digital lehren und lernen in der Sekundarstufe 1**

Claudia Fritsch, Cornelsen Verlag GmbH

---

**13.50 – 14.30 Uhr**

## **Amazon Future Engineer: IT-Bildungschancen schaffen – von der Grundschule bis zur Berufswahl**

Anna Derinova-Hartmann, Amazon Deutschland  
Jørn Alraun, Calliope gGmbH

## Frühkindliche Bildung

Digitale Lösungen und digitale didaktische Ansätze im frühkindlichen Bereich und in Kindertagesstätten gewinnen zunehmend an Bedeutung. Neben den Fragen einer sachgerechten und leistungsfähigen Infrastruktur werden zukünftig entlastende digitale Lösungen zur Organisation und Planung der Arbeit in Kindergärten, der Kommunikation mit den Eltern und zur Umsetzung spezifischer Konzepte notwendig sein. Hierzu wollen wir Impulse und Denkanreize bieten.

Wir laden Kindergartenleiter\*innen, Bürgermeister\*innen und pädagogische Fachkräfte kommunaler und in freier Trägerschaft befindlicher Kindertagesstätten ein, sich zu informieren, zu diskutieren und zu vernetzen.

**13.00 – 13.40 Uhr**

### Frühe Bildung digital – Medienbildung im Kita Alltag

Benjamin Krieg, Arnulf Betzold GmbH

**13.50 – 14.30 Uhr**

### Der DigitalPakt Kita! – Wie kann Digitalisierung die pädagogische Arbeit in Kitas erleichtern?

Prof. Dr. Gerlind Große, FH Potsdam

Kay Hippauf, symbioun e.V.

## WORKSHOPS

Frühkindliche Bildung

**📍 EDU-Lounge  
Parksaal, EG**

**11.40 – 12.00 Uhr**

### Workshop „Coding“ mit SixBricks

Frank Rütten, Brick Solutions GmbH

Folgende Aussteller zum Thema „Frühkindliche Bildung“ freuen sich auf Ihren Besuch am Stand:

## **Aussteller Präsentationen**

Angebote rund um das Thema digitale Bildung  
von der Kita bis zur allgemeinen Hochschulreife

 **EDU-Lounge**

**Parksaal,EG**

**10.20 – 10.40 Uhr**

### **3D-Druck in der Bildung: Gestalten, Lernen, Entdecken**

Dominik Heinz, druckerfachmann.de GmbH & Co.KG

---

**10.50 – 11.20 Uhr**

### **Leseo – die digitale Leseförderung für die Grundschule**

Sumit Chatterjee, Cornelsen Verlag GmbH

---

**11.40 – 12.00 Uhr**

### **Workshop Coding mit SixBricks**

Frank Rütten, Brick Solutions GmbH

---

**12.00 – 13.00 Uhr**

### **Mittagspause**

---

**13.00 – 13.30 Uhr**

### **Einfach programmieren lernen –**

### **Praxisbeispiele für Lehrkräfte**

Fynn Mazurkiewicz, IT4Kids e.V.

---

**13.40 – 14.00 Uhr**

### **Die Sexualkunde braucht ein Update – Mit KNOWBODY vielfaltsbewusst und fächerübergreifend unterrichten (ab Klassenstufe 6)**

Carolin Strehmel, KNOWBODY UG

---

**14:10 – 14.30 Uhr**

### **Arbeiten mit einem adaptiven Lernsystem / intelligenten tutoriellen System im Mathematikunterricht**

bettemarks GmbH

Die Networkings sind als Round-Table-Gespräche im Parksaal, in der Speed-Networking-Zone, geplant.

An vier großen Tischen haben Sie die Gelegenheit, mit Referenten, Organisatoren und Unternehmen in intensive Gespräche zu kommen, sich auszutauschen, nachzufragen und zu vernetzen. Als Kongressteilnehmer entscheiden Sie spontan, zu welchen Themen und mit welchem Unternehmen Sie während des Speed-Networkings ins Gespräch kommen wollen.

**Bitte entnehmen Sie den Aushängen und Informationen vor Ort, welche Unternehmen sich an welchem Tisch präsentieren!**

## Workshops der TLM

 **Loge 7-8, 0G**

**10:50 - 11:20 Uhr**

**Robby kommt in die Kita**

**– Informatische Bildung im Vorschulalter**

Andrea Bätzig, Thüringer Medienbildungszentrum der TLM

---

**11:30 - 12:00 Uhr**

**Informationskompetenz – Nachrichten auf allen Kanälen**

Marie-Kristin Heß, Thüringer Medienbildungszentrum der TLM

---

**13:00 - 13:40 Uhr**

**Erklärfilme gegen Hate Speech – eine Projektvorstellung**

Sandra Fitz, Thüringer Medienbildungszentrum der TLM

**B&DT** / modern  
digital  
interaktiv

*Die Zukunft des  
Lernens entdecken!*

14.09.2023

Parksaal Steigerwaldstadion

Besuchen Sie uns auf Stand A-03

[www.interaktiv-displays.de](http://www.interaktiv-displays.de)

**BILDUNG.  
DIGITAL**



# Daten & Fakten.

## Öffnungszeiten

Donnerstag, 14. September 2023  
8.30 – 17.00 Uhr

## Veranstaltungsort

Steigerwaldstadion Erfurt  
Mozartallee 3, 99096 Erfurt

## Veranstalter

5CExpo GmbH  
Wilhelm-Külz-Str. 25, 99084 Erfurt  
[www.5cexpo.de/bildungsmesse-erfurt](http://www.5cexpo.de/bildungsmesse-erfurt)

# 5CExpo

## Projektleitung: Anke Fischer

Tel.: 0361 7802 2965 | E-Mail: [anke.fischer@5cexpo.de](mailto:anke.fischer@5cexpo.de)

## Fachliche Beratung: Kjell Eberhardt, Staatssekretär a.D.

Tel.: 0361 5552 966 | E-Mail: [kjell\\_eberhardt@web.de](mailto:kjell_eberhardt@web.de)



### Tickets erhältlich unter:

<https://pretix.eu/5cexpo/B.d-Th-2023/>

Die Veranstaltung wird in Kooperation mit dem Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM) unter der Veranstaltungsnummer 240100901 durchgeführt. Die BILDUNG.DIGITAL Erfurt ist im Veranstaltungskatalog des ThILLM online zu finden, Lehrer\*innen können sich dort direkt anmelden.



In Kooperation mit

Freistaat  
**Thüringen**



Institut für Lehrerfortbildung,  
Lehrplanentwicklung  
und Medien

**TLM.**  
Thüringer  
Landesmedienanstalt

## BILDUNG.DIGITAL 2024 » Jetzt Termine vormerken!

**Sachsen-Anhalt** | 18. April 2024

📍 Messe Magdeburg

**Thüringen** | 12. September 2024

📍 Steigerwaldstadion Erfurt

[weitere Termine in Planung]

**Keinen Termin verpassen:** Gern nehmen wir Sie in unseren Newsletter zur BILDUNG.DIGITAL auf und informieren Sie rechtzeitig über Neuigkeiten, Themen und Referenten.

Kontaktieren Sie uns einfach über unsere Webseite:

<https://5cexpo.de/messe-digitale-bildung#Kontaktformular>

Oder senden Sie eine E-Mail an: [anke.fischer@5cexpo.de](mailto:anke.fischer@5cexpo.de)