



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

*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

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



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?

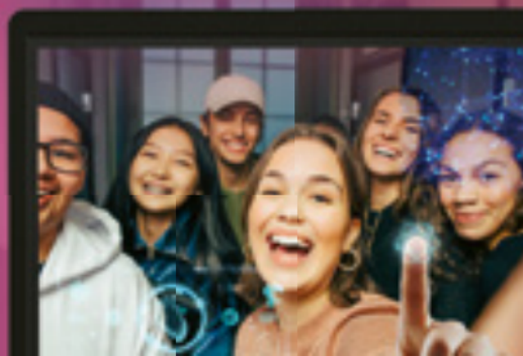
Frank Förster, fks Förster Krehahn

Steuerberatungsgesellschaft Partnerschaft GmbH

 **Promethean**

**Digitale Schule.
Digitale Tafeln.**

www.PrometheanWorld.com/de



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[®]
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



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 Organisors

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



www.dynatech.de



DEGEN

ZUVERLÄSSIGKEIT
RUND UM DIGITALISIERUNG



LÖSUNGEN FÜR DIGITALE BILDUNG
DEGEN
WWW.DEGEN.SOLUTIONS

Hauptplatz
Lehrmittel 35 • 90471 Nürnberg
Telefon: +49 911 / 580518-0
Telefax: +49 911 / 580518-8
E-Mail: info@degen.solutions
Homepage: 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: lehrrmittel@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**



WORKSHOPS

Lehren & Lernen – Fachdidaktik

📍 **Loge 15-16, 0G**

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

Workshop 3D-Druck

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

Vanessa Meyer, KNOWBODY UG

14:10 – 14.30 Uhr

Arbeiten mit einem adaptiven Lernsystem / intelligenten tutoriellen System im Mathematikunterricht

bettermarks 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!



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

**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

5CExpo

Projektleitung: Anke Fischer

Tel.: 0361 7802 2965 | E-Mail: anke.fischer@5cexpo.de

Fachliche Beratung: Kjell Eberhardt, Staatssekretär a.D.

Tel.: 0361 5552 966 | E-Mail: 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