

Anerkennung

- Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz
- Regierungspräsidium Karlsruhe (angefragt)

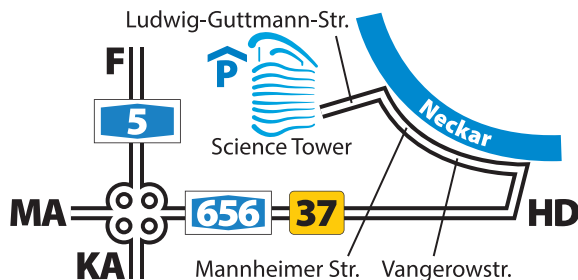
Wir danken unseren Förderern



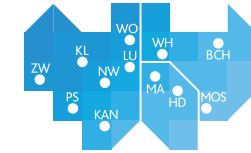
Veranstaltungsort

SRH Hochschule Heidelberg | Science Tower
Ludwig-Guttman-Str. 6, 69123 Heidelberg
www.hochschule-heidelberg.de

Kostenfreies Parken im Parkhaus möglich.



Teilnahme kostenfrei



VDE

Anmeldung bis **04.02.2019** online unter
www.vdi-np.de oder www.vde-kurpfalz.de

Partner



Veranstalter

VDE Bezirksverein Kurpfalz e.V.
Julius-Hatry-Str. 1, 68163 Mannheim

Vorstand nach § 26 BGB:
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtschaftsing. René Chassein
Prof. Dr. Wolfram Wellßow
Dr. Johannes Kaumanns

Tel. +49 621 22657, Fax +49 621 20285
E-Mail: vde-kurpfalz@vde-online.de
www.vde-kurpfalz.de

VDI Nordbadisch-Pfälzischer Bezirksverein e.V.
Julius-Hatry-Str. 1, 68163 Mannheim

Vorstand nach § 26 BGB:
Prof. Dr. Andreas Föhrenbach
Dipl.-Ing. Manfred Schumacher
Dipl.-Ing. Wolf-Günter Janko

Tel. +49 621 22657, Fax +49 621 20285
E-Mail: mail@vdi-np.de
www.vdi-np.de

DIGITALE BILDUNG ANPACKEN!

1. MINT-Forum Rhein-Neckar
Interaktive Fortbildung für Lehrkräfte und
Referendare/innen aller Schularten

-punto design werbeagentur weinheim



06.02.2019 | 9.00 - 14.00 Uhr
SRH Hochschule Heidelberg | Science Tower

DIGITALE BILDUNG ANPACKEN!

Vorläufiges Programm

ab 08:30 Uhr Registrierung | Forum

09:00-09:10 Uhr Begrüßung | Forum

Prof. Dr. Katja Rade,
Rektorin SRH Hochschule Heidelberg



09:10-10:00 Uhr Vorträge | Forum

• **Meet, discover and learn –
Digitale Bildung anpacken!**

Prof. Dr. Andreas Föhrenbach,
Vorsitzender VDI Nordbaden-Pfalz,
Prorektor und Dekan Technik DHBW Mannheim



• **Digitale Bildung –
Perspektiven für die Arbeitswelt**

Dr.-Ing. Gunther Kegel, VDE Präsident
und Vorsitzender der Geschäftsführung
der Pepperl+Fuchs GmbH



• **Digitale Bildung –
Perspektiven für Pädagogen/innen**

Prof. Dr. Christian Spannagel,
Prorektor für Forschung, Medien und IT,
Pädagogische Hochschule Heidelberg



10:00-10:30 Uhr Imbiss | Forum

10:30-12:00 Uhr Interaktive Workshops

• **Calliope mini | Raum T62**

Christopher Bednorz, Dominic Gargya



• **Lego Mindstorms | Raum T71**

Jan Hoffmann



• **Raspberry Pi | Raum T52**

Prof. Alfred Moos



• **Digital. Mündig. Mit IT2School die
digitale Welt analog und digital entdecken. | Raum T101**

A. Fandrich, M. Hammer, Dr. M. Riefling



• **iPhysicsLab | Raum T111**

S. Becker, JProf. Dr. P. Klein, Prof. Dr. J. Kuhn



• **Open MINT Labs –
Virtuelle Labore für Schüler/innen | Raum T112**

Barbara Decker



• **Der App Werkzeugkasten –
digitale Helfer für den Unterricht | Raum T102**

Tobias Erles



Infostände zu allen Workshops beim Best-Practice Marktplatz

12:00-12:45 Uhr Warmer Mittagsimbiss | Kantine

12:45-13:45 Uhr Best Practice-Marktplatz | Forum

• **Kooperation Schule – Hochschule**

Pfimmthal Realschule plus + Hochschule Worms / FB Informatik

• **Peer to peer – MINT von Schülern für Schüler**

Hans-Freudenberg-Schule Weinheim

• **LEGO® WeDo2.0 für die Grundschule**

Reichenberg-Schule Reichelsheim, Grundschule im Odenwaldkreis

• **LoRaWAN - WiFi für das Internet der Dinge**

Karl Kübel Schule Bensheim

• **Fit für das digital transformierte Berufsleben**

Josef-Durler-Schule Rastatt

• **Praxiswissen zum iPad aus dem Schulalltag**

Hopp Foundation for Computer Literacy & Informatics gGmbH

• **Digital Summer School**

VDE Kurpfalz e.V.

• **DISCOVER INDUSTRY – CHANCEN | BERUFE | ZUKUNFT**

Arbeitgeberverband Südwestmetall

13:45-14:00 Uhr Abschlußrunde

„Wir packen's an...“ | Forum

Laura Arndt, TRANSFER TOGETHER,
Pädagogische Hochschule Heidelberg



ab 14:00 Uhr Teilnahmebescheinigungen | Forum