

VIERTE
BUNDESWEITE
FACHTAGUNG

30. NOVEMBER 2018
BERLIN

BILDUNGSFORSCHUNG, POLITIK
UND SCHULE IM DISKURS

**KÜNSTLICHE INTELLIGENZ
CHANCEN UND HERAUSFORDERUNGEN
FÜR SCHULE UND UNTERRICHT**



LANDESVERTRETUNG VON SCHLESWIG-HOLSTEIN > IN DEN MINISTERGÄRTEN 8 > 10117 BERLIN

THEMEN DIESER VERANSTALTUNG

- > Stand der Entwicklung Künstlicher Intelligenz klären
- > Zukunftstrends, Chancen bestimmen
- > Praktische Beispiele kennen lernen
- > Schlussfolgerungen für Schule, Forschung und Bildungspolitik bestimmen

EINGELADEN SIND VERTRETERINNEN UND VERTRETER

- > von Kultusministerien, Schulaufsicht, Landesinstituten
- > der Bildungsforschung
- > der Schulleitungen
- > der Wirtschaft
- > von Verbänden
- > der Medien

ANMELDUNG

- > Eine Anmeldung zur Tagung ist unter folgender Adresse erforderlich:
veranstaltung@ipn.uni-kiel.de
- > Begrenzte Teilnehmerzahl
- > Einlass nur mit bestätigter Anmeldung und Personalausweis.

KONTAKT

- > Dr. Thomas Riecke-Baulecke
Zeitschrift schulmanagement
E-Mail: dr.riecke@wtnet.de



PROGRAMM

> 11.00

Eintreffen

EINFÜHRUNG

> 11.15

Begrüßung

Dr. Thomas Riecke-Baulecke,
Zeitschrift schulmanagement, München

Prof. Dr. Ekehard Klieme,
DIPF, Frankfurt / ZIB

Grußwort

Ministerin Karin Prien,
Ministerium für Bildung, Wissenschaft
und Kultur des Landes Schleswig-Holstein

KEY NOTES

> 11.45

Entwicklungstrends von KI:
Chancen und Herausforderungen
aus wissenschaftlicher Perspektive

Prof. Dr. Christoph Igel,
German Research Center
for Artificial Intelligence, Berlin

Entwicklungstrends von KI:
Chancen und Herausforderungen
aus unternehmerischer Perspektive

Dr. Jürgen Wirtgen,
Data & AI Lead – Geschäftsbereich
Cloud & Enterprise bei MS, München

> 13.00

PAUSE

IMPULSE

> 13.45

Maschinelles Auswertungen von Aufsätzen

Prof. Dr. André Rupp (ETS, Princeton)

Prof. Dr. Olaf Köller (IPN, Kiel / ZIB)

Formative Rückmeldungen im Fach Englisch

Prof. Dr. Meurers (Universität Tübingen)

Assessing English Texts. Das Schülerinventar
zur Beurteilung von Schülertexten

Prof. Dr. Jens Möller (CAU, Kiel),

Prof. Dr. Stefan Keller (FHNW, Basel, Schweiz)

Erfassung von Interaktionen im Klassenraum

Prof. Dr. Katharina Scheiter (IWM, Tübingen)

Maschinen und Sprache

– PISA-Textantworten in der Analyse.

Dr. Fabian Zehner (DIPF, Frankfurt)

> 15.30

Pause

AUSBLICKE

> 15.45

Podiumsdiskussion

Referentinnen und Referenten der Tagung

Moderation: *Heike Schmoll*, FAZ

> 16.30

Schlussworte

Prof. Dr. Kristina Reiss (TUM / ZIB, München)

Dr. Thomas Riecke-Baulecke

> 16.45

Ausklang