



Bundesarbeitskreis Fachschule für Technik

Arbeitskreis zur Unterstützung und Förderung der Weiterbildung

zum „Staatlich geprüften Techniker/zur Staatlich geprüften Technikerin“ Deutschland

Fortbildungsveranstaltung

Veranstaltungsnummer: BAK FST 01/2024



Balthasar-Neumann-Technikum Trier
Paulinstraße 105
54292 Trier

Fon: 0651 / 918 00-0

Fax: 0651 / 918 00-50

E-Mail: buero@bnt-trier.com

Schulleiter OStD Dr. Michael Schäfer

Montag 22.04.2024

- 08:50 Uhr Ankommen im BNT
- 09:00 Uhr Begrüßung durch OStD Dr. Michael Schäfer – Schulleiter
- 09:15 Uhr **Impulsvortrag - "Chancen und Risiken in der beruflichen Bildung durch KI-** Wie die KI das Lernen verändert und wie die neuen Möglichkeiten ein Gewinn in der Lehre sein könnten"; Matthias Gramm, Master of Science der Angewandten Informatik, Uni Flensburg (biat), wiss. Mitarbeiter
- 09:45 Uhr Aussprache, Diskussion;
- 10:15 Uhr **Kaffeepause**
- 10:45 Uhr **Hybride Unterrichtsformate an Beruflichen Schulen – "Modellierung komplexer beruflicher Handlungen mittels digitaler Zwillinge"**; Christopher Eck Wissenschaftlicher Mitarbeiter RWTH Aachen (Fortsetzung der Diskussion der Tagung in Hamburg September 2022 Hybrides Lernen; online zugeschaltet
- 11:15 Uhr Aussprache, Diskussion
- 12: 45 Uhr Protokoll BAK Tagung in Berlin
- 12.30 Uhr **Mittagspause**
- 13:30 Uhr BAK-Website www.bak-fst.de ; Neuaufbau, Anregungen (Dr. Günter Krause, Wolfgang Hill); hierzu werden Anregungen vorab erbeten; zum Layout, zu den Inhalten und der Gestaltung

- Projekt „Techniker 2025“; Projektpartner Fa. Steffen und Bach; Herr Bach online zugeschaltet**
- 14:30 Uhr - Bericht Projektverlauf (Berichtersteller Matthias Grywatsch); Ergebnisse, weitere Schritte
- 15:00 Uhr Kaffeepause
- 15:30 Uhr Fortsetzung der Kontakte in Berlin, weiteres Vorgehen mit der Expertenrunde in Berlin;
Online- Meeting am 20.6.2024 Frau Dr. Reinalter (Grüne)/ Frau Rosenthal (SPD)
- 16.15 Uhr Ende der Tagung am 22.4.

Abendprogramm (siehe gesonderte Einladung) –

Weinprobe; anschließend gemeinsames Abendessen; Planung Manfred Schneider (BNT)

Dienstag 23.04.2024

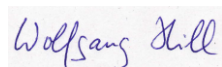
- 09:00 Uhr Ankommen im BNT
- 09:15 Uhr Übergangsmodelle - Vorstellung der Ausarbeitung (Präsentation), Andreas Arnold/ Matthias Grywatsch
- 10:00 Uhr Kaffeepause
- 10:15 Uhr Gast 1 Frau Petra Jendrich - Kultus Rheinland-Pfalz, angefragt
- 11:15 Uhr Gast 2 Herr Dr. Robert Geiger - Kultus Bayern; angefragt
- 12:15 Uhr Verabschiedung/Beschluss zu Übergangsmodellen – **Abstimmung/Beschluss**
- 12:25 Uhr Verschiedenes, u.a. nächster BAK-Termin (Ort, Zeit)
- 12:40 Uhr Ende der Tagung
- 12:45 Uhr **Mittagspause**
- ab 13:30 Uhr Abreise

Wir wünschen eine gute Anreise und hoffen wieder auf eine erste Zusammenkunft am 21.04. abends (Anreise optional). Bitte persönliche Hotelbuchung nicht vergessen.

Hinweis: Kosten für Anfahrt und Übernachtung werden vom BAK FST nicht erstattet!

Für das Leitungsteam

Freundliche Grüße



Wolfgang Hill, Dipl.-Ing. (TU)

OSTD a. D.

Arbeitsanschrift
Sonnenstraße 19
D-35633 Lahnau
phone: +49 6441 62426
mobil: +49 175 7259064

www.bak-fst.de
kontakt@bak-fst.de

Bundesarbeitskreis Fachschule für Technik

Alternative zum Bachelorstudium auf DQR-Stufe 6

Gestaltung von Übergangsmodellen für den Übergang
aus der hochschulischen Bildung in die berufliche Bildung
Angebote für Studienabbrecher und Studienabbrecherinnen

Der Bundesarbeitskreis Fachschule für Technik, als bundesweites Netzwerk der Fachschulausbildung, kann und will entscheidend mitarbeiten, um die Situation für die Studienabbrecher zu verbessern. Wir wollen Alternativen bieten und jungen Menschen ihren Bildungsweg, wenn auch nicht auf dem vorrangig gewählten, ermöglichen.