

Wir danken allen Sponsoren und Förderern,
die uns auf vielfältige Art und Weise bei der Durchführung des
Dialogtags „Mathematik an der Schnittstelle zwischen Schule
und Hochschule“ unterstützt haben!



htw saar

• Staatskanzlei
SAARLAND



• Landesinstitut für
Pädagogik und Medien

SAARLAND



• Ministerium für
Bildung und Kultur

SAARLAND



htw saar
optimierung des studienenerfolgs

Der Dialogtag ist Bestandteil des Projekts Mathe-MAX an der htw saar und findet in Kooperation mit dem Landesinstitut für Pädagogik und Medien statt.

Kontakt

htw saar, Campus Rotenbühl, Waldhausweg 14, 66123 Saarbrücken

Projektleitung Mathe-MAX:

Prof. Dr. Frank Kneip
Email: frank.kneip@htwsaar.de
Tel.: 0681 5867-585

StR'in Anke Leiser (Schulkoordination)
Email: anke.leiser@htwsaar.de
Tel.: 0681 5867-787

**Dritter saarländischer Dialogtag
„Mathematik an der Schnittstelle zwischen
Schule und Hochschule“**

**Schirmherrin:
Ministerpräsidentin Annegret Kramp-Karrenbauer**

**Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes
Campus Rotenbühl, Waldhausweg 14, 66123 Saarbrücken**

Mittwoch, 4. März 2015

Programmbeteiligte, Mathe-MAX-Team und weitere Ansprechpartner

- **Dr. Susanne Reichrath**, Beauftragte der Ministerpräsidentin für Wissenschaft, Hochschulen und Technologie im Saarland
- **Prof. Dr. Wolrad Rommel**, Rektor der htw saar
- **Heike Hartinger**, Festo AG & Co. KG
- **Ernst Mehnert**, ZF Friedrichshafen AG
- **Andreas Noss**, Robert Bosch GmbH
- **Jochen Schröder**, hs Karlsruhe, cosh-Projekt
- **Bruno Weber**, Lehrer i. R., LS und Fachberater im RPS Stuttgart, cosh-Projekt
- **Rita Wurth**, Lehrerin Mettnau-Schule Radolfzell, cosh-Projekt
- **Prof. Dr. Iris Burkholder**, Professur Gesundheitswissenschaften, htw saar
- **Dr. Markus Ehses**, Projektkoordinator "Optimierung des Studienerfolgs", htw saar
- **Annette Sick**, Koordinationsstelle Schule/Hochschule, htw saar
- **Herbert Folz**, Allgemeinbildende Schulen, Ministerium für Bildung und Kultur Heinz
- **Nicole Luckas**, Berufliche Schulen, Ministerium für Bildung und Kultur
- **Kerstin Gozemba**, Lehrkraft für besondere Aufgaben, Fakultät IngWi
- **Prof. Dr. Marco Günther**, Professor für Mathematik und Fluidmechanik/Maschinenbau, Fakultät Ing-Wi
- **Bertram Heimes**, Lehrkraft für besondere Aufgaben, Fakultät WiWi
- **Dominique-Carsten Kellner**, Lehrkraft für besondere Aufgaben, Fakultät WiWi
- **Prof. Dr. Frank Kneip**, Professor für Angewandte Mathematik, Regelungs- und Automatisierungstechnik, Fakultät WiWi
- **Anke Leiser**, Lehrerin und Koordinatorin der Mathe-MAX-Schnittstelle zwischen der htw saar und den Schulen im Saarland
- **Prof. Dr. Teresa Melo**, Professorin für Mathematik, Statistik/Transport, Fakultät WiWi
- **Michael Ohligschläger**, Lehrkraft besondere Aufgaben, Fakultät WiWi
- **Prof. Dr. Susan Pulham**, Professorin für Wirtschaftsmathematik und Statistik, Fakultät WiWi
- **Said Sbi**, Lehrkraft für besondere Aufgaben, Fakultät WiWi



Programm zum dritten Dialogtag

„Mathematik an der Schnittstelle zwischen Schule und Hochschule“

- 09:00 Uhr **Begrüßung**
- 09:35 Uhr *Dialog bei Kaffee und Tee*
- 09:45 Uhr **Mathematik-Kompetenzen an der Schnittstelle zwischen Schule/Hochschule und Unternehmen**
- Impulse aus den Unternehmen
- anschließend Diskussion in 3 moderierten Kleingruppen
- 11:00 Uhr *Dialog bei Süß und Salzig*
- 11:15 Uhr **Definition der Mathematik-Schnittstelle Schule – Hochschule**
- Präsentation und Diskussion
- 12:15 Uhr *Dialog bei Heiß und Kalt*
- 13:15 Uhr **Kooperationen Schule – Hochschule**
- Fachbereichsübergreifende Angebote: Mathe- und Statistik Sommercamp, Mathe- und Statistik-Tage
- Weitere MINT-Kooperationen
- Erfolg in Mathematik – Schülerbefragung 2014
- Längsschnittevaluation der Unterstützungsmaßnahmen
- 14:00 Uhr **Meilensteine der Zusammenarbeit Schule – Hochschule**
- 14:30 Uhr **Programmabschluss und offene Fortsetzung des Dialogs**