

TAGUNGSPROGRAMM

| | |
|----------------------|--|
| Lehrgang: | cosh-Jahrestagung Physik |
| Lehrgang Nr.: | PJLGZ (Präsenz) / 5JZRG (Online) |
| Termin: | 20.-22.10.2021 |
| Leitung: | StR Kim Fujan, Prof. Dr. Hanno Käß |
| Referenten: | Dr. Beate Brase (Vorstand DPG), Prof. Dr. Andreas Borowski (Univ. Potsdam) |

Mittwoch, 20.10.2021

| | |
|-----------|--|
| 14:00 Uhr | Begrüßung der Teilnehmenden Kurze Vorstellungsrunde Zum Programm |
| 14:30 Uhr | Boin / Käß: FEst-BW und cosh – Physik |
| 15:30 Uhr | <i>Kaffeepause</i> |
| 16:00 Uhr | Brase: Physik am Übergang Schule – Hochschule Erfahrungen und Aktivitäten der DPG Referat mit anschließender Diskussion |
| 18:00 Uhr | <i>Abendessen</i> |
| 20:00 Uhr | in vino (et aqua) veritas |

Donnerstag, 21.10.2021

| | |
|-----------|--|
| 09:00 Uhr | Einstieg in den Tag |
| 09:10 Uhr | Schifferer: Bildungspläne in Physik – aktuelle Entwicklungen Referat mit anschließender Diskussion |
| 10:30 Uhr | <i>Kaffeepause</i> |
| 11:00 Uhr | Käß / Rieck: Der Mindestanforderungskatalog Physik -Themenfelder, Aufgaben, Erwartungshorizonte Referat mit anschließender Diskussion |
| 12:30 Uhr | <i>Mittagessen</i> |
| 14:00 Uhr | Borowski: Mathematik im Physikstudium Referat mit anschließender Diskussion |
| 15:30 Uhr | Workshops zu Hilfsangeboten für SuS mit (Studien-) Interesse im Bereich MINT Hardy / Marz: Online Brückenkurs Physik, ... Schütter-Kerndl / Boin: WIMINT-AGs, ... <i>... mit integrierter Kaffeepause</i> |
| 18:00 Uhr | <i>Abendessen</i> |
| 19:15 Uhr | Diskussionsgruppen zum Mindestanforderungskatalog Physik |
| 20:30 Uhr | in vino (et aqua) veritas |

Freitag, 21.10.2021

- 09:00 Uhr Einstieg in den Tag
- 09:10 Uhr **Boin / Käß:** Wie kommen Studierende an die Hochschulen – Übersicht über die
Zugangswege und Physik-Studentafeln
- 09:45 Uhr **Fujan / Schütter-Kerndl:** Cosh-vor-Ort-Aktivitäten und WIMINT-AGs
Beispiele, Materialien, Organisation, Erfahrungen
Referat mit anschließender Diskussion
- 10:30 Uhr *Kurze Pause*
- 10:45 Uhr **Brösamle:** Bekannte und neue Testformate – Interaktive Online-Tests
Referat mit praktischer Vorführung und anschließender Diskussion
- 12:00 Uhr Feedback und Formalia
- 12:30 Uhr Mittagessen und Abreise

Vorläufiges Programm, Änderungen vorbehalten, aktualisierter Stand 3. Oktober 2021