

AG Informatik

virtuell, 22.10.2020
AG NÖ, Martin Gruber

heutiger Ablauf

- Informationen von der Bundes-ARGE
- Moodle Symposium
- 8-Punkte-Plan
 - ab ca. 16:00 AL Mag. Martin Bauer, MSc

Bundes ARGE

- Statuten werden aufgesetzt
 - Danke Hartwig für Vorlage
- neues Bundes ARGE-Team wird gewählt
- informelles Treffen im Ministerium
 - Vertreter der Bundes-ARGE
 - Rene Braunshier (Tirol)
 - Thomas Gatterer (Tirol)
 - Alexander Ecker (Wien)
- Fachvorträge

informelles Treffen: Ergebnisse

- 8-Punkte-Plan
 - Rückmeldung ans Ministerium über die Verunsicherung / Informationsfluss
 - **6. Ausbau der schulischen Basis-IT-Infrastruktur**
 - WICHTIG: an Elektronik/Steckdosen denken
 - falls notwendig an BiDi melden, es sollte hierfür Geld geben
 - **7. Digitale Endgeräte für Schülerinnen und Schüler**
 - Hinweis seitens der ARGE, dass ein verpflichtender IT-Unterricht mi Hinblick auf die Anwenderkompetenz Sinn machen würde

Schüler/Lehrergeräte

- pro Klasse sind 3 Ersatzgeräte angedacht, die an den Schulen verbleiben
- Lehrerausstattung → eher nein, außer Schule zahlt sie selbst

Situation IT-Management

- Schreiben an Gewerkschaft → Bewusstsein im Ministerium
- Gespräch Martin Bauer – Gewerkschaft hinsichtlich Belastung geplant

Bundes ARGE - Fachvorträge

- Aufzeichnung unter folgendem Link
 - [zur Aufzeichnung](#)
- Apple Schoolmanager
 - <https://www.apple.com/at/education/k12/it/>
- iOS und Datenschutz
 - <https://www.apple.com/legal/privacy/de-ww/>
 - https://www.apple.com/at/education/docs/Data_and_Privacy_Overview_for_Schools.pdf
 - https://www.apple.com/at/education/docs/Privacy_Overview_for_Parents.pdf

Bundes ARGE - Fachvorträge

- Mike Tholfsen – Whats new in EDU (Microsoft)
– <https://twitter.com/mtholfsen>
- Stephen Reid – Minecraft Education Edition
- uugot.it sCOOLing
- HPE – Aruba
- Studyly
- Triotronik – Ubiquity
- Esero – Ars Electronica Center

Bundes ARGE - Fachvorträge

- ACP EduWerk - MDM mit Chromebooks
 - <https://drive.google.com/file/d/1tDejGxLofj8BFIWVuHI1yYCC3TdDYySS/view?usp=sharing>
- Areeka - AR-VR im Unterricht
- Christian Haschek - XP based teaching

Moodle Symposium

- interessanter Beitrag von Andreas Riepl zum Thema "Individualisierung mit unterschiedlichen LMS"
 - <https://cloud.lernmanagement.at/index.php/s/fKae3c3qqkrXcTk>