



kLAR im Mai 2026

Liebe Kollegin, lieber Kollege

Schule verändert sich, entwickelt sich, folgt gesellschaftlichen Strömungen. In der Folge ist auch dein Unterricht von verschiedenen Einflüssen betroffen. Du kannst glücklicherweise bis zu einem gewissen Grad steuern, wieviel Neues, Zeitgeist, Aktuelles, Althergebrachtes, Beständiges, Bewährtes du in deinen Unterricht einfließen lässt. In einer zunehmend unsicheren Welt, geprägt von Polarisierung, Demokratieabbau, KI, Beliebigkeit, Gewalt und zunehmend schwierigeren Lebensumständen, sind bei unseren Schülerinnen und Schülern mehr denn je Verlässlichkeit, Präsenz, Authentizität, Mitmenschlichkeit und echte Begegnungen vonnöten. Dass unsere Schülerinnen und Schüler dies an deiner Schule erleben dürfen, wünsche ich dir und uns allen.

KUBE: definitiv im Bewusstsein angekommen

Waren bis Anfang 2026 K-U-B-E für einige noch vier unbekannte Buchstaben, so hat sich das seit der Mach-Bar in Gais am 6. Mai schlagartig geändert. Was von langer Hand in unzähligen Sitzungen und Arbeitsgruppen besprochen wurde, nimmt nun deutliche Gestalt an. Eindrücklich wurden wir in Gais in dieses «Leuchtturmprojekt» eingeführt. An dieser Stelle danke ich den Verantwortlichen beim AVS für den gelungenen Tag in Gais und in Teufen herzlich. Ein grosser Dank gebührt auch all unseren Kolleginnen und Kollegen aus dem LAR, die in der erweiterten Projektgruppe sowie in der Begleitgruppe mitarbeiten. Dank ihnen war die Mach-Bar in Gais/Teufen überhaupt möglich.

Wie geht es aus Sicht des LAR weiter? Obwohl der LAR in den o.g. Gruppierungen vernetzt ist, ist es sinnvoll, wenn sich die Ortskonferenzen weiter mit KUBE auseinandersetzen, ihre Bedürfnisse bündeln und notieren und dem LAR-Vorstand zukommen lassen. Im Herbst findet eine OK-Präsidentenkonferenz statt, an welcher die gesammelten Rückmeldungen geprüft und daraus Massnahmen abgeleitet werden.

Kantonalkonferenz am 4. Juni in Herisau

Zeitgleich zu diesem kLAR wird auch die definitive Einladung zur Kantonalkonferenz versandt. Die Kantonalkonferenz beginnt um 8.30 Uhr in der ref. Kirche in Herisau. Aus Platzgründen hat sich die OK Herisau bereiterklärt, die Konferenz per Videoschaltung aus dem Casino zu verfolgen – vielen Dank, liebe Kolleginnen und Kollegen aus der OK Herisau, für euer Entgegenkommen!

Weitere Informationen

Smartfeld bietet eine reiche Palette an Weiterbildungen rund um KI an:

- **KI verstehen – Grundlagen für Lehrpersonen**
- <https://www.smartfeld.ch/events/ki-verstehen/>
-
- **KI im Unterricht einsetzen**
- <https://www.smartfeld.ch/events/ki-einsetzen/>
-
- **KI verstehen – Grundlagen für Lehrpersonen**
- <https://www.smartfeld.ch/events/ki-verstehen/>
-
- Künstliche Intelligenz ist längst im Schulalltag angekommen, oft schneller als uns lieb ist. Doch was steckt hinter Begriffen wie LLM, generativer KI oder autonomen Agenten? Und was bedeutet das konkret für Unterricht, Lernen und Beurteilung?
- Wer KI versteht, kann sie besser beurteilen, kritisch einsetzen und Schüler:innen kompetent begleiten
- In diesem dreistündigen Workshop gewinnen Lehrpersonen eine fundierte Orientierung im KI-Diskurs. Wir klären zentrale Begriffe, ordnen aktuelle Entwicklungen ein und beleuchten, was Forschung und Bildungsstudien zur Wirksamkeit von KI im Unterricht sagen. Chancen und Risiken werden differenziert diskutiert – von personalisiertem Lernen bis zu kognitivem „Offloading“.
- Ein besonderer Fokus liegt auf der pädagogischen Verantwortung:
 - Chancen, Grenzen und pädagogische Verantwortung
 - KI einordnen – eigene Haltung entwickeln
 - Wie bleiben Beziehung, Reflexion und Eigenleistung zentral?
-
- Der Workshop eignet sich besonders für Schulen, die eine gemeinsame Haltung entwickeln und Sicherheit im Umgang mit KI gewinnen möchten.
-
- Ihr Mehrwert:
 - Klarheit statt Hype
 - Verständliche Einordnung technologischer Entwicklungen
 - Überblick über Kompetenzmodelle & Leitplanken
 - Konkrete Orientierung für schulische Vereinbarungen
 - Gemeinsame Sprache für weitere Schulentwicklung
-
-
- **KI im Unterricht einsetzen**

- <https://www.smartfeld.ch/events/ki-einsetzen/>
-
- Wie kann KI– Lehrpersonen im Alltag sinnvoll unterstützen – ohne pädagogische Qualität zu verlieren?
- In diesem praxisorientierten Workshop arbeiten wir direkt mit aktuellen KI-Tools und entwickeln konkrete Anwendungen für den Unterricht. Sie lernen, strukturierte und wirksame Prompts zu formulieren (Kontext – Ziel – Format), Outputs kritisch zu prüfen und KI gezielt in verschiedenen Unterrichtsphasen einzusetzen.
- Von der Materialerstellung über Differenzierung bis hin zu Feedback- und Prüfungsformaten:
 - Wir erproben realistische Szenarien und reflektieren, wo echter Mehrwert entsteht – und wo nicht.
 - Datenschutz, Zeitmanagement und verantwortungsvoller Einsatz bleiben dabei zentrale Leitlinien.
 - Chatbots & Prompting:
 - Überblick über aktuelle KI-Tools (ChatGPT, Claude, Gemini, Copilot, Perplexity, Lumo, NotebookLM) und deren Einsatz im Unterrichtsalltag.
 - Chatbots im Lernprozess – Chancen & Risiken
 - Materialerstellung mit KI:
 - Arbeitsblätter, gestufte Aufgaben, Erklärungen – Sie erstellen Beispiele direkt für Ihre Klassen auf Sek I und II.
 - EdTech-Tools: erkunden und ausprobieren:
 - Überblick über datenschutzkonforme Plattformen für Klassenräume, adaptives Lernen, interaktive Präsentationen und KI-gestützte Unterrichtsplanung.
-
- Am Ende des Workshops nehmen Sie nicht nur Ideen, sondern konkrete Materialien und wiederverwendbare Prompts mit.
- Ihr Mehrwert:
 - Sicherheit im Umgang mit KI-Tools
 - Effektive Prompting-Strategien
 - Konkrete Unterrichtsmaterialien
 - Zeitersparnis in der Vorbereitung
 - Klarer Transfer in den eigenen Unterricht

Bis bald in Herisau!

Herzliche Grüsse



Michael Weber, Präsident LAR