

## Bildung in einer digital vernetzten Welt - 8-Punkte-Plan BMBWF

Die KPH Wien/Krems bietet Unterstützungsmaßnahmen für die Sekundarstufe I im Bereich der **Digitalen Bildung und Medienbildung** an. Damit wollen wir Schulen und Pädagog:innen bei der Umsetzung des 8-Punkte-Planes unterstützen.

FORTBILDUNGSANGEBOTE 2022/23

Krems/NÖ <https://www.kphvie.ac.at/fort-weiterbilden/angebote-kremsnoe.html#tabc14914>

Nutzen Sie auch unser Fortbildungsportal <https://bildung.kphvie.ac.at/>.

Wir unterstützen mit

### SCHILF und SCHÜLF

beim reflektierten Einsatz digitaler Medien/Ressourcen und digitaler Endgeräte im Sinne einer digital-inkludierenden Fachdidaktik in Verbindung mit Medienerziehung & Medienethik

#### THEMEN

- Digitale Inhalte und Lernwerkzeuge (Tools) für den Fachunterricht und den fächerübergreifenden Unterricht
- Kommunikations- und Lernplattformen in der Sekundarstufe I
- Digitale Endgeräte im Unterricht einsetzen
- Computational Thinking - Denken lernen Probleme lösen in der Sekundarstufe I  
Umsetzungsbeispiele für den Einsatz im Fach- und fächerübergreifenden Unterricht

### SCHULENTWICKLUNGSBEGLEITUNG

Fokus Initiative des BMBWF: Digitale Schule. Digitales Lernen (Geräteinitiative)

Schulleitung, Steuergruppe und Schulteam werden bei der **Entwicklung und Implementierung eines Digitalisierungskonzeptes** im Sinne der Verankerung zeitgemäßer Bildung beraten und begleitet. Ausgehend von der Ausgangssituation an den Schulen erfolgt die Begleitung und Beratung bei der Erarbeitung eines pädagogischen Konzeptes und der Professionalisierungsmaßnahmen zum Einsatz der ausgewählten digitalen Endgeräte im Unterricht (Einführung, Anleitung der Schüler:innen – Beispiele für die Unterrichtspraxis und die Umsetzung am Schulstandort).

### WEITERBILDUNG / HOCHSCHULLEHRGANG

Lernen 4.0 Digital kompetent in der Sekundarstufe (6 ECTS) – [Infos hier](#)

Der Hochschullehrgang kann als Nachweis zur digitalen Kompetenz für Berufseinsteiger:innen herangezogen werden. Inhalte: Erweiterung digitaler Kompetenzen x integrativer Einsatz von Medienbildung im Unterricht x Verknüpfung von Didaktik und Methodik mit den passenden digitalen Tools/Endgeräten x Medienethik x Reflexion der Nutzung und der Wirkung digitaler Medien

"LEHRER:IN FÜR DAS FACH DIGITALE GRUNDBILDUNG SEK I" (30 ECTS-AP)

Dieser Hochschullehrgang richtet sich an Kolleg:innen, die das Fach „Digitale Grundbildung“ ab dem Schuljahr 2022/23 in der Sekundarstufe I (Mittelschulen und AHS) unterrichten.

Die Hochschullehrgänge starten mit Wintersemester 2022/23 am Campus Krems-Mitterau. Eine Vormerkung ist bei der Studienleitung bereits möglich.

#### BERATUNG, INFORMATION UND ANMELDUNG NIEDERÖSTERREICH

Prof. Michaela Liebhart-Gundacker, MSc, BEd

(Koordination – Studienleitung)

M [michaela.liebhart@kphvie.ac.at](mailto:michaela.liebhart@kphvie.ac.at)