



VR in der Bildung

Praxis-Nachmittag für Lehrpersonen, Expert*innen & Interessierte

AUSPROBIEREN » EINTAUCHEN » MITGESTALTEN

25. MÄRZ 2026, 13-16 Uhr

das forum – Klima- & Innovationsforum der Stadt Wien

Operngasse 17-21 / 11. Stock, 1040 Wien

das forum ist barrierefrei und mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar.

Das Programm

ab 12:30 – Ankommen

13:00 – Eröffnung & Begrüßung

13:30 – VR-Praxis-Workshops in parallelen Sessions

» **WS 1: "Wie & Wo Lernen Virtuellen Raum bekommt"**

Sabine Madritsch, MAD2learn.com & Klaudia Mattern, e-Skills.at

» **WS 2: "Mit dem XR-Kompass durch den Unterricht"**

Jure Purgaj, PH Wien / I:SBB & PAX-project.eu

» **WS 3: "Entdeckungsreise mit VR(-Brille)"**

Christian Pollek, FLL Wien

15:00 - Kaffeepause

15:15 – Plenum: Blitzlichter aus den Workshops

15:30 – Perspektiven zu "VR in der Bildung"

ab 16:00 – Ausklang & Austausch

» **Verbindliche Anmeldung erforderlich.**

Praxis-Nachmittag » virtuelles.at/vr-bildung

veranstaltet von

Future Learning Lab Wien & Pädagogische Hochschule Wien

unterstützt von

DigitalCity.Wien & Urban Innovation Vienna

initiiert von

MAD2learn.com & e-Skills.at

WORKSHOP 1

Wie & Wo Lernen Virtuellen Raum bekommt**Sabine MADRITSCH | MAD2learn.com***Digital New Learning & Human Resources Expertin***Klaudia MATTERN | e-Skills.at***Medienkompetenz-Aktivistin & Projekt-Entwicklerin*

Wie ist es, wenn Lernen plötzlich Raum bekommt? Wenn du nicht einfach klickst, sondern dich bewegst, ausprobierst und erlebst. In diesem Workshop tauchen wir praxisnah in Virtual Reality für Lernprozesse ein. Von Onboarding & Technik Basics bis zur Gestaltung eigener virtueller Räume. Wir lernen Tools kennen, reflektieren Einsatzmöglichkeiten und entwickeln erste Ideen für den eigenen Einsatz. Gemeinsam tauschen wir uns zu Chancen und Grenzen von immersiven Lernerfahrungen aus.

"Durch VR in der Bildung wird Lernen für mich aktiver, ist in Bewegung und zum Angreifen."

Sabine MADRITSCH, MAD2learn.com

WORKSHOP 2

Mit dem XR-Kompass durch den Unterricht**Jure PURGAJ | PH Wien / I:SBB***Hochschulprofessor & PAX-project.eu**phwien.ac.at*

Vorstellung des XR Compass als Orientierungsinstrument für Lehrpersonen in der Aus-, Fort- und Weiterbildung. Die Teilnehmenden lernen unterschiedliche VR-Szenarien kennen, erproben einzelne Anwendungsmöglichkeiten, reflektieren das didaktische Potenzial und entwickeln eigene Ideen für den Einsatz.

"Für mich ist VR in der Bildung ein praktisches Tool, das Lernende in authentische Lernumgebungen bringt und Lehrende dabei unterstützt, komplexe oder fordernde Inhalte erlebbar und zugänglich zu gestalten."

Jure PURGAJ, PH Wien

WORKSHOP 3

Entdeckungsreise mit VR(-Brille)**Christian POLLEK | FLL Wien***Workshop-Entwicklung & -Leitung**futurelearning.at*

Vorgestellt werden Teile eines geplanten Schüler*innen-Angebots des FLL Wien zum Thema VR in der Schule. Im Zentrum stehen Virtual-Reality-Spiele, die gezielt Bewegung und Teamkommunikation fördern. Diese werden nicht nur präsentiert, sondern auch direkt vor Ort ausprobiert. Abschließend wird gemeinsam diskutiert, worauf beim didaktischen und altersgerechten Einsatz von VR im Schulalltag zu achten ist.

"Virtual Reality Systeme entwickeln sich rasant weiter, es entstehen immer interessantere Szenarien für den Einsatz in der Bildung."

Christian POLLEK, FLL Wien

VR in der Bildung » Ein Praxis-Nachmittag für Lehrpersonen, Expert*innen & Interessierte

Ermöglicht durch: Future Learning Lab Wien | Pädagogische Hochschule Wien | UIV Urban Innovation Vienna – Klima- & Innovationsagentur Wien

MAD2learn.com | e-Skills.at | DigitalCity.Wien