



© Patrick Daxenbichler - stock.adobe.com

MEDIENMONAT **NOVEMBER**

# Medientage Lammertal

## 5. bis 14. November

Eintritt  
frei

Eine Kooperation der örtlichen Bildungswerke **Abtenau, Rußbach** und **Scheffau**

**Dienstag, 5. November 2024** · 19.00 Uhr

**Rußbach**, Pfarrsaal

## Künstliche Intelligenz und unsere Daten

### Wer unsere Daten wie und wofür nutzt



© denismaglov – stock.adobe.com

In unserem Alltag hinterlassen wir ständig Spuren im digitalen Raum. Wir produzieren Daten durch die Nutzung unserer Smartphones, Internet-Browser oder Navigationssysteme. Doch was passiert mit unseren Daten? Wer wertet sie aus? Wofür? Und wie hilft dabei künstliche Intelligenz?

Was sagen diese Daten, die wir im virtuellen Raum hinterlassen, über die „echte“ Welt aus? Und wie macht sich die Forschung diese Daten zunutze? Die Fragen beantwortet Bernd Resch im Vortrag.

Referent: **Prof. Dr. Bernd Resch**, Professor für Geoinformatik an der Universität Salzburg und Visiting Scholar an der Harvard University in Boston, USA

---

**Freitag, 8. November 2024** · 19.00 Uhr

**Abtenau**, Klosterhof

## Achtung, Fake News!

### Was und wem kann ich vertrauen?



© georgjncittle – stock.adobe.com

Wer im Internet unterwegs ist, kommt nicht daran vorbei. Aber auch die „alten“, analogen Medien sind nicht fehlerfrei. Fake News, also Falschmeldungen, sind zumindest ein Ärgernis, vielfach aber auch eine Gefahr. Sie versuchen uns zu manipulieren, sie führen uns in die Irre.

Im schlimmsten Fall wollen Menschen, die Fake News verbreiten, an unsere Daten, an unser Geld. Ausgehend von der Frage, was Fake News eigentlich sind und in welchen Formen sie uns begegnen, werden den Teilnehmenden anhand von Beispielen Strategien in die Hand gegeben, wie sie online und offline prüfen können (und sollen!), ob eine Nachricht sie hinders Licht führen will.

Referent: **Dr. Gerhard Rettenegger**, Journalist und Journalismus-Trainer



**Montag, 11. November 2024 · 18.00 Uhr**

**Scheffau, Volksschule**

## **Willkommen in der virtuellen Welt!**

### **VR-Brillen selbst ausprobieren**

Menschen mit einem klobigen Block vor den Augen: Haben Sie das schon einmal in Werbung, Film oder im Elektromarkt gesehen? Diese Menschen lassen sich, höchstwahrscheinlich, auf eine virtuelle Realität (Virtual Reality) ein. Die Wahrnehmung unserer Welt wird also durch eine computergenerierte, dreidimensionale Welt ersetzt. Anwendungsgebiete finden sich in Industrie, Medizin, Sport und in der Unterhaltung. Virtual Reality kann man schwer beschreiben, man muss es erleben! In ungezwungener Atmosphäre können die Teilnehmenden unterschiedliche VR-Erlebnisse im Bereich Sport, Modellieren, Malerei, Musik und vielem mehr selbst ausprobieren. Vertiefungen in technologische Details, weitere Anwendungsgebiete oder Zukunftsaussichten richten sich nach dem Interesse der Teilnehmenden. Vorkenntnisse sind nicht notwendig.

Referentin: **Dipl. Ing. Susanne Meerwald-Stadler**, Extended Reality-Entwicklerin für Virtual Reality (VR), Augmented Reality (AR) und Mixed Reality (MR)

Begrenzte Teilnehmerzahl. Bitte um Anmeldung bei Sabine Putz unter E-Mail: [sabine.putz@sbg.at](mailto:sabine.putz@sbg.at) oder Tel: 0664-1575475.

# MEDIENTAGE

Donnerstag, 14. November 2024 • 19.00 Uhr

Abtenau, Klosterhof

## Ist das schon Mediensucht?

### Kinder und Jugendliche beim Umgang mit Smartphone & Co begleiten



© candy1812 - stock.adobe.com

Scrollen, Tippen, Wischen und dabei die Zeit vergessen: Soziale Medien, Spiele oder andere Apps haben eine enorme Sogwirkung und sind heute aus dem Alltag nicht mehr wegzudenken. Da kann es vorkommen, dass Kinder und Jugendliche Aufgaben aufschieben, sich ablenken lassen oder gereizt werden.

Doch wann spricht man von Mediensucht? Wie kann man einen guten Umgang mit digitalen Medien lernen? Und wie kann man als Elternteil das eigene Kind gut begleiten? Eltern erhalten dafür Tipps und zudem wertvolle Hinweise zur Gestaltung ihres eigenen Medienkonsums.

Referent: **Mag. Gerald Brandtner**, Leiter der Suchtprävention von akzente Salzburg, Pädagoge

Der Medienmonat im November 2024 ist eine Initiative des Salzburger Bildungswerkes und wird durch finanzielle Mittel des Landes Salzburg ermöglicht.