

## Fortbildungen „Künstliche Intelligenz in der Schule“

In einer zunehmend digitalisierten Welt ist der Einsatz von künstlicher Intelligenz (KI) in Schulen von entscheidender Bedeutung, um SchülerInnen auf die Anforderungen der Zukunft vorzubereiten. Die praktische Anwendung von KI bietet nicht nur innovative Möglichkeiten für das Lernen und die Lehre, sondern fördert auch wichtige Fähigkeiten wie kritisches Denken, Problemlösung und kreatives Arbeiten. Kurze Workshops zur Einführung in KI ermöglichen es Lehrkräften und SchülerInnen, diese Technologie schnell und effektiv zu verstehen und in ihren Unterricht zu integrieren. Durch eine gezielte Unterstützung wird gewährleistet, dass die Potenziale von KI in der Schule optimal genutzt werden können, um eine zeitgemäße Bildung zu gewährleisten.

---

### WORKSHOP 1:

#### **Grundlagen – Prompt Engineering und ChatGPT**

*Lerne wie du mit einem Assistenten wie ChatGPT schneller zu Ergebnissen kommst!*

"Entdecken Sie mit unserem Workshop die vielfältigen Möglichkeiten effektiver Binnendifferenzierung durch die Anwendung von Prompt Engineering und Nutzung von Tools wie z.B. ChatGPT. Erhalten Sie Einblicke in die Grundlagen von künstlicher Intelligenz und lernen Sie, wie Sie diese Tools nutzen können, um Ihren Unterricht individueller und interaktiver zu gestalten.

- Beherrschung des effektiven Prompt-Engineerings zur Befehlseingabe bei ChatGPT.
- Vertiefung des Grundverständnisses von künstlicher Intelligenz und ihrer Einsatzmöglichkeiten im Unterricht.
- Praktische Anwendung von Tools wie z.B. ChatGPT zur maßgeschneiderten Wissensvermittlung.

Treffen Sie die Zukunft des Unterrichts und erfahren Sie, wie Sie durch gezielte Binnendifferenzierung und innovative Tools wie z.B. ChatGPT das Lernen Ihrer Schülerinnen und Schüler nachhaltig fördern können!"

#### Terminalalternativen:

Termin 1: 23.04.2024, 17:30 h bis 19:00 h, Zoom-Workshop

Termin 2: 23.04.2024, 19:30 h bis 21:00 h, Zoom-Workshop

Termin 3: 24.04.2024, 16:00 h bis 17:30 h, Zoom-Workshop

#### Investition

pro Workshop: 49,00 € pro TN

Verbindliche Anmeldungen bitte direkt an [info@schul-werkstatt.com](mailto:info@schul-werkstatt.com).

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns unter [info@schul-werkstatt.com](mailto:info@schul-werkstatt.com) oder 0176 66842329.

---

## WORKSHOP 2:

### **Anwendungsworkshop KI und Binnendifferenzierung**

*Vom analogen Lehrbuch hin zu digitalen und interaktiven Lehrmaterialien!*

"Erleben Sie eine innovative Lösung für die Erstellung von binnendifferenzierten Unterrichtsmaterialien! Unser Workshop bietet nicht nur theoretische Konzepte, sondern präsentiert anwendungsorientierte KI- & Softwaretools, die Ihre Lehrpraxis revolutionieren werden. Entdecken Sie, wie Sie mit einem einfachen Foto von Bücherseiten interaktive Lehrmaterialien erstellen können und somit die Lernerfahrung Ihrer Schülerinnen und Schüler auf ein neues Level heben.

- Einführung in moderne Tools zur Ideengenerierung und Erstellung von differenzierten Unterrichtsmaterialien.
- Praktische Anwendung digitaler interaktiver Lehrmaterialien für eine effektive Wissensvermittlung.
- Nutzung automatisierter Auswertungsmethoden zur Bewertung des Lernerfolgs und Anpassung der Materialien.

Treten Sie ein in die Welt des effizienten Unterrichtens und entdecken Sie, wie Sie mit innovativen Tools Ihre Lehrpraxis optimieren können. Seien Sie dabei und erleben Sie, wie sich Ihre Unterrichtsvorbereitung vereinfacht und Ihre Schülerinnen und Schüler von interaktiven Lernmethoden profitieren!"

#### Terminalalternativen:

Termin 1: 26.04.2024, 16:00 h bis 17:30 h, Zoom-Workshop

Termin 2: 29.04.2024, 17:30 h bis 19:00 h, Zoom-Workshop

Termin 3: 29.04.2024, 19:30 h bis 21:00 h, Zoom-Workshop

#### Investition

pro Workshop: 49,00 € pro TN

Verbindliche Anmeldungen bitte direkt an [info@schul-werkstatt.com](mailto:info@schul-werkstatt.com).

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns unter [info@schul-werkstatt.com](mailto:info@schul-werkstatt.com) oder 0176 66842329.

---

