

## **Ausschreibung des Bildungsurlaubs der VHS Rhein-Erft**

**Kursnummer 262-7512**

### **KI im Büroalltag**

**Zielgruppe**

**Voraussetzung**

**Seminarziel**

**Anmeldebedingungen**

**Dauer**

5 Tage, Anzahl der Unterrichtsstunden: 40,00

**Unterrichtsstätte**

VHS-Haus, An der Synagoge 2, A 2.02, 50321 Brühl

## Unterrichtszeiten und Stoffplan

<b>Montag, 12.10.2026 09:00-16:15 Uhr</b>	<b>8,00 UStd, 75 Min. Pause</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Was ist Künstliche Intelligenz? Generative KI erklärt</li><li>- ChatGPT vs. Microsoft Copilot – Unterschiede &amp; Anwendungen</li><li>- Praktisch: Erste Prompts schreiben &amp; optimieren</li><li>- Grenzen und Sicherheit verstehen</li></ul>	
<b>Dienstag, 13.10.2026 09:00-16:15 Uhr</b>	<b>8,00 UStd, 75 Min. Pause</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Wie schreibe ich gute Prompts? (Best Practices)</li><li>- Fortgeschrittene Techniken: Few-Shot, Chain of Thought, Personas</li><li>- ChatGPT und Copilot parallel nutzen – Vor- und Nachteile</li><li>- Praktisch: Prompts iterativ verbessern, Szenarien durcharbeiten</li></ul>	
<b>Mittwoch, 14.10.2026 09:00-16:15 Uhr</b>	<b>8,00 UStd, 75 Min. Pause</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Copilot in Word, Excel, PowerPoint – direkt im Office nutzen</li><li>- Copilot in Outlook, Teams, OneDrive – für Kommunikation &amp; Collaboration</li><li>- Schwerpunkt: Datenschutz &amp; Sicherheit<ul style="list-style-type: none"><li>- GDPR, Microsoft-Datenschutz, sichere KI-Nutzung</li><li>- Halluzinationen erkennen, Fact-Checking</li><li>- Praktische Sicherheits-Checkliste für Ihren Arbeitsplatz</li></ul></li></ul>	
<b>Donnerstag, 15.10.2026 09:00-16:15 Uhr</b>	<b>8,00 UStd, 75 Min. Pause</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Texte optimieren: E-Mails, Berichte, Social-Media-Posts</li><li>- Planen &amp; Organisieren: Timelines, To-Do-Listen, Projekt-Pläne</li><li>- Marketing &amp; Kundenberatung: Kampagnen-Ideen, FAQ, Kundenkommunikation</li><li>- Lernen &amp; Weiterentwicklung: KI als persönlicher Tutor</li><li>- Praktisch: Realistische Szenarien durchspielen</li></ul>	
<b>Freitag, 16.10.2026 09:00-16:15 Uhr</b>	<b>8,00 UStd, 75 Min. Pause</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Best Practices &amp; Fehler vermeiden</li><li>- Projekt-Workshop: Sie bringen Ihre echten Aufgaben mit – wir lösen sie gemeinsam</li><li>- Weitere KI-Tools kennenlernen (Perplexity, Gemini, Claude)</li><li>- Persönlicher Aktionsplan: Wie setze ich KI in meinem Job konkret ein?</li><li>- Ressourcen für Weiterlernende</li></ul>	