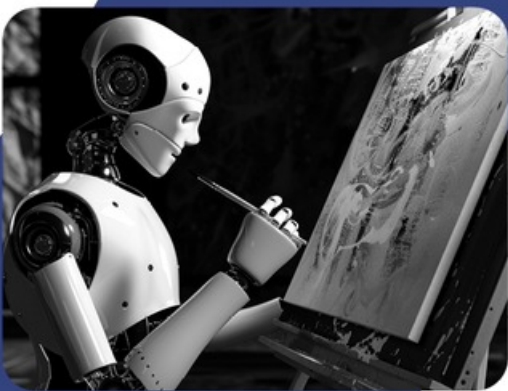


30.08.2025 – 10:35 Uhr

**Midjourney, ChatGPT & Co: So produzieren Sie mit KI-Tools richtig gute Bilder /
Zweiteiliger Online-Workshop mit begleitetem Praxisteil****Academy**
news aktuell**Midjourney, ChatGPT
& Co: So produzieren
Sie mit KI-Tools
richtig gute Bilder**

Simone Naumann

**Zweiteiliger Online-Workshop
mit begleitetem Praxisteil | 21. & 28. Oktober 2025****Hamburg (ots) -**

Dieser Workshop nimmt Sie mit in die inspirierende und spannende Welt der KI-generierten Bilder. In zwei praxisorientierten Teilen lernen Sie verschiedene Bildgeneratoren kennen. Sie erhalten das nötige Rüstzeug für professionelle KI-Bilder oder -Visuals, z.B. zur Verwendung auf Ihren Social-Media-Kanälen, Ihrer Website oder in sonstigen Publikationen. Sie erstellen eigenes Bildmaterial für Ihren Berufsalltag und lernen, wie Sie einen wiedererkennbaren Stil aufbauen und konsistent umsetzen.

Termine: Dienstag, 21. und 28. Oktober 2025, jeweils 09:30 - 12:30 Uhr

Foto-Profi Simone Naumann erklärt verständlich und praxisnah, was Sie zu Midjourney, Flux und ChatGPT wissen müssen und wie Sie mit gezielten Prompts Ihre eigenen Ideen überzeugend umsetzen. Zwischen den beiden Workshop-Tagen haben Sie die Möglichkeit, praktische Aufgaben zu bearbeiten und die Resultate im persönlichen Austausch mit der Trainerin zu optimieren. Auch nach Ende des Workshops bleibt Simone Naumann ansprechbar für nachträgliche Fragen und Klärungsbedarf.

Inhalte im Überblick

- Prominente Bild-Generatoren im Überblick
- Grundlagen für zielgerichtetes Prompting
- Bildsprache verstehen, analysieren und anwenden
- Visuelle Konsistenz und Wiedererkennbarkeit
- Fehlerquellen und Grenzen von KI-Bildern
- Rechtsfragen, Lizenzierung und ethische Aspekte
- Bildoptimierung / -bearbeitung
- Praxisaufgaben, Tipps & Tricks

Key Facts

- Termin: Dienstag, 21. und 28. Oktober 2025, jeweils 09:30 - 12:30 Uhr
- Teilnahmegebühr: 590 Euro zzgl. MwSt.
- Gruppengröße: mindestens sechs, maximal zehn Teilnehmende. Bei Nichterreichen der Mindestgruppengröße bis zehn Tage vor dem ersten Workshopstermin behalten wir uns die Absage oder Verschiebung dieser Veranstaltung vor.
- Anmeldung bis 2. Oktober 2025, via E-Mail an: academy@newsaktuell.de
- Stornierung: kostenfrei möglich bis 7. Oktober 2025

- Durchführung: online via zoom
- Leitung: Simone Naumann, Profi-Fotografin und Trainerin
- Veranstalter: news aktuell Academy

Ansprechpartner für Rückfragen: Marcus Heumann, heumann@newsaktuell.de, Tel.: 040 / 4113 32845

Programm und Ablauf

Woche 1: Dienstag, 21. Oktober 2025 von 09:30 - 12.30 Uhr

- Check in: Kennenlernen & Zielsetzung
- Überblick: Bildgeneratoren im Vergleich: Midjourney, Flux, ChatGPT
- Grundlagen Prompting: Prompts für gute Bilder - so geht's
- Bilder lesen lernen: Was macht ein Bild professionell?
- Fehlerquellen und Grenzen von KI-Bildern
- Tipps & Tricks, Praxisübungen

Zum Ende des ersten Workshoptages erhalten Sie eine Aufgabe zur selbständigen Bearbeitung. Die Teilnahme ist optional. Dabei nutzen Sie die Informationen, Tipps und Hinweise, die allen Teilnehmenden auf einem Padlet zur Verfügung stehen. Damit können Sie ganz praktisch für Ihren eigenen Bedarf üben und das Gelernte verfeinern.

Woche 2: Dienstag, 28. Oktober 2025 von 09:30 - 12.30 Uhr

- Bildsprache erkennen und verstehen
- Visuelle Konsistenz und Wiedererkennbarkeit entwickeln
- Praxisübung: Markenfarben und Stilrichtungen in Prompts einbauen
- Eigene Bildserien zum Einsatz auf Social Media entwickeln
- Rechte, Lizenzierung und ethische Aspekte im Umgang mit KI-Bildern
- Optimierung von Bildern mit KI-gestützten Tools
- Individuelles Feedback zu den Resultaten der Praxis-Aufgaben
- Tipps für den Aufbau einer eigenen Datenbank für KI-Bilder
- Check out & Abschlussrunde

Über das im Workshop verwendete Padlet erhalten die Teilnehmenden umfangreiches Material. Sie können alle Informationen, Handouts und Checklisten auch nachträglich für sich nutzen. Nach Abschluss des Workshops haben Sie noch die Möglichkeit, an Ihrem Projekt begleitet weiterzuarbeiten. Simone Naumann steht Ihnen dabei sieben weitere Tage lang mit Impulsen, Aufgaben und individuellen Ideen zur Seite. Sie unterstützt Sie in dieser Phase gezielt bei der praktischen Umsetzung und steht für Feedback und Fragen zur Verfügung - damit Ihre Bild-Ideen in einen stimmigen, einheitlichen Look übersetzt werden. Die Zusammenarbeit erfolgt über ein gemeinsam genutztes Padlet, auf dem Sie Ihre Ergebnisse teilen und Rückmeldungen erhalten.

Dieser Workshop richtet sich an Kommunikations- und Marketingverantwortliche, Social-Media-Managerinnen und -Manager, Selbständige, Startups und Kreative, die visuell starke Inhalte für den professionellen Einsatz im Arbeitsalltag entwickeln möchten. Vorkenntnisse in KI-Bildgenerierung sind nicht erforderlich.

Für eine gewinnbringende Teilnahme ist der Zugang zu den kostenpflichtigen Pro-Versionen von Midjourney (aktuell ab 10 USD/Monat) und ChatGPT (aktuell ab 20 EUR/Monat) erforderlich, den Sie zeitlich auf die Dauer der Workshop-Teilnahme limitieren können. Bei Flux kann die kostenfreie Version verwendet werden.

Referentin [Simone Naumann](#) ist etablierte Münchner Unternehmensfotografin. Sie gibt seit Jahren Workshops für Smartphone-Fotografie und Bildsprache und ist Autorin mehrerer Sachbücher zu diesen Themen. 2017 hat sie die SMARTphotoschule gegründet, um das Thema Visual Storytelling mit dem Smartphone für alle Interessierten zugänglich zu machen.

[Programm-Handout zum Download](#)

Mehr Informationen zur [news aktuell Academy](#)

Pressekontakt:

Marcus Heumann, Leiter der news aktuell Academy
academy@newsaktuell.de
Telefon: +49 40 / 4113 32845

Medieninhalte



Acade^{news}

Midjourney, Chat & Co: So produzieren Sie mit KI-Tools richtig gute Bilder

Simone No

Zweiteiliger Online-W
mit begleitetem Praxisteil | 21. & 28. Oktober

*Midjourney, ChatGPT & Co: So produzieren Sie mit KI-Tools richtig gute Bilder
Zweiteiliger Online-Workshop mit begleitetem Praxisteil / Weiterer Text über ots und www.presseportal.ch/de/nr/100093098 / Die Verwendung dieses Bildes für redaktionelle Zwecke ist unter Beachtung aller mitgeteilten Nutzungsbedingungen zulässig und dann auch honorarfrei. Veröffentlichung ausschließlich mit Bildrechte-Hinweis.*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100093098/100934343> abgerufen werden.