Kurs Nr.: 2026 013

09.02.2026-10.02.2026

Titel:	Von der Aufnahme bis zur KI – Bildgestaltung neu gedacht
Inhalt:	Menschen, die Freude an Fotografie haben, die Grundlagen vertiefen und erleben möchten, wie Künstliche Intelligenz die eigene Bildgestaltung bereichern kann. Theorie-Impulse mit anschaulichen Beispielen. Fotopraxis (drinnen & draußen) KI-Übungen am eigenen Smartphone / Laptop, Austausch und Bildbesprechung in der Gruppe, Experimentieren & kreatives Ausprobieren.
Info:	Für alle interessierten Bürgerinnen und Bürger geeignet. Bitte ein Handy und das Ladekabel mitbringen.

1 Tag:	Einführung: Sehen lernen – was macht ein Bild spannend?
	Praxisübungen: Bildaufbau, Linienführung, Vorder- und Hintergrund
	Arbeit mit natürlichem Licht & Smartphone-Technik verstehen
	Erste Bildbesprechungen
	Nachmittag
	Vertiefung: Bildserien entwickeln – vom Einzelbild zur kleinen Geschichte
	Praktische Aufgaben (z. B. "Alltag poetisch sehen")
	Einführung in KI: Möglichkeiten und erste Beispiele
	Reflexion: Wie verändert KI den Blick auf Fotografie?
2 Tag:	Foto-Exkursion: Motive im Stadtraum oder in der Natur aufnehmen
	Auswahl und Vorbereitung von Bildern für KI-Bearbeitung
	Technischer Input: Welche Tools sind geeignet, was ist zu beachten?
	Nachmittag
	Praxis: KI-gestützte Bearbeitung – von subtiler Optimierung bis hin zu experimentellen Transformationen
	Workshop: "Das Bild weiterdenken" – wie KI Bildideen verstärken oder neu erschaffen kann
	Präsentation & Austausch: Jede:r zeigt eine kleine Bildstrecke (Original & KI- Version)
	Abschluss: Diskussion über Chancen, Grenzen und die Zukunft der

	Bildgestaltung
3 Tag:	
4 Tag:	
5 Tag:	