

Kurs Nr.: 2023 012

06.02.2023-08.02.2023

Titel:	NEU: Digital fotografieren, sichern und optimieren
Inhalt:	Technische Grundlagen, Tipps zur Kamera und für sinnvolles Zubehör, Monitorkalibrierung, Anforderungen von Bildbearbeitungssystemen an die Computertechnik. Praktische Arbeit mit einer digitalen Kamera (wichtige Einstellungen, Kameraoptimierung, Beschriftung, Archivierung und Bildoptimierung am Computer mit Photoshop).
Info:	Bitte digitale Kamera und eigene Bilder zur Bildbesprechung sowie möglichst USB-Stick für Software mitbringen.

1 Tag:	Techn. Grundbegriffe und Funktionen digitaler Kameras (Bildsensoren, Dateiformate, Auflösung und Komprimierung, Bildgröße, ISO-Zahl, Weißabgleich, Bildoptimierung und –schärfung), Hinweise zur Archivierung (RAID-Systeme) usw.
2 Tag:	Fotografische Praxis mit einer digitalen Kamera Be- und Weiterverarbeiten digitaler Bilddaten mit einem Ausblick auf RAW-Bilddateien (8- und 16 Bit) und Vorteile gegenüber der verlustbehafteten Komprimierung im 8-Bit JPEG Einfache Monitorkalibrierung und Anforderungen von Bildbearbeitungssystemen an die Computertechnik
3 Tag:	Bildbearbeitung am Computer mit Photoshop oder GIMP Konvertieren von Grafikformaten Beschriften und Archivieren von Bilddaten Bildbesprechung
4 Tag:	
5 Tag:	