

Adobe Photoshop ist ein Bildbearbeitungsprogramm für Rastergrafiken des US-amerikanischen Softwareherstellers Adobe. Im Bereich der Bildbearbeitung und Druckvorstufe ist das Programm Weltmarktführer und marktbeherrschend.

## Ihr Nutzen

Nach dem Seminar setzen Sie fortgeschrittene Techniken wie z. B. Ebenenmasken, Gradationskurven und Beschneidungspfade effizient ein. Sie sind in der Lage Ihre Bilder für Druckvorstufe als auch das Web weiter zu optimieren. Weiters lernen Sie viele Tipps und Tricks, wie Sie Ihre Arbeit mit PhotoShop optimieren.

## Preis pro Teilnehmer

EUR 950,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

## Seminardauer

2 Tag(e)/Day(s)

## Seminarinhalte

### 1. Tag

#### \* Erweiterte Bildbearbeitung

- Camera Raw
- Camera Raw Dateien bearbeiten
- Belichtung und Farbe korrigieren
- Digitalfotos korrigieren
- Bildverzerrungen beheben

#### \* Ebenenmasken

- Masken erstellen
- Masken bearbeiten mit dem Pinsel Werkzeug
- Alphakanal
- KI-gestützte Maskiertechnik

#### \* Vektoren

- Pixelbilder und Vektorgrafiken
- Pfade und Zeichenstift Werkzeug
- Pfad erstellen und bearbeiten
- Vektorobjekte erstellen
- Formen
- Smart Objekt importieren

#### \* Fortgeschrittene Ebenentechnik

- Ebene als Form beschneiden
- Fluchtpunkt Raster
- Grafiken importieren
- Seitenfläche gestalten

### 2. Tag

#### \* Zeichenflächen erstellen

- Bannerformate effizient umgestalten
- Generatives Füllen

#### \* Automatisieren

- Droplets erstellen

#### \* Bridge\*

- einen Kontaktabzug als PDF erstellen

#### \* Konsistente Farben

## Voraussetzungen

Professionelle Bildbearbeitung mit Adobe Photoshop~239

oder dem entsprechende Erfahrungen

## Hinweise

Im Seminar benötigen Sie die Zugangsdaten Ihrer Adobe Lizenz! Bitte bringen Sie die Daten mit.

Version: 2023

- Wasserzeichen hinzufügen
- Farbmanagement
- Einstellungen anpassen
- Farben außerhalb des Farbumfangs identifizieren
- CMYK
- EPS-Datei speichern
- Drucken

#### \* Daten für das WEB

- Webdesign Arbeitsbereich
- HTML / Bilder exportieren

#### \* Tipps und Tricks

\*sofern Programm vorhanden

