

HERBSTFERIEN-WORKSHOPS 2024

studioreif

Alle Workshops finden im Studio des
Medienzentrum Wiesbaden e.V. statt.



Teilnahmegebühr:

10 EUR pro Angebot und Teilnehmer*in

Alter:

12-16 Jahre

Stopptrick

Mo, 21.10., 11 – 15 Uhr

In diesem Kurs tauchen wir ein in die spannende Stopptrick-Filmwelt. Ihr lernt, wie Bilder mittels Stopptrick in Bewegung kommen und wie dadurch ein ganzer Kurzfilm entsteht.

In kleinen Teams erarbeitet ihr die Filmidee und setzt diese in unserem Studio um. Gerne könnt ihr kleine Figuren/Puppen mitbringen, wir stellen aber auch Material vor Ort.

Videopodcast

Di 22.10., 11 – 15 Uhr

Dieser Workshop richtet sich an alle, die im Stil „learning by doing“ einen eigenen Videopodcast optisch ansprechend und akustisch hochwertig produzieren wollen. Von der Aufnahme bis zur Postproduktion inkl. Musik und Soundeffekten.

HERBSTFERIEN-WORKSHOPS

2024

Lichtmalerei

Mi, 23.10., 11 – 15 Uhr

Du wolltest schon immer mal wissen, wie Lichtmalerei funktioniert und hast Lust, das selbst auszuprobieren? Dann bist du bei uns genau richtig. Dieser Workshop richtet sich an Einsteiger*innen der Lichtmalerei und behandelt die Grundlagen des Malens mit Licht.

People-Fotografie

Do, 24.10., 11 – 15 Uhr

Wir lernen ästhetisches Licht zu setzen und den richtigen Ausschnitt zu finden, um spannende Fotos von euch zu machen. Dazu gibt's auch gleich noch ein paar Tipps zur Bildbearbeitung am Computer. Du kannst gerne deine eigene Kamera mitbringen, wir stellen aber auch vor Ort Kameras zur Verfügung.

Videoschnitt mit Premiere Pro

Fr, 25.10., 11 – 15 Uhr

In diesem praxisorientierten Workshop befassen wir uns mit den Grundlagen in Premiere Pro. Ihr lernt Material zu importieren, zu schneiden, Audio zu bearbeiten und den fertigen Film zu exportieren. Ihr könnt gerne eigenes Videomaterial mitbringen, wir stellen aber auch Rohmaterial zum Schnitt zur Verfügung.

Pro Workshop können zwischen 8 und 12 Personen teilnehmen.

Anmelden über den QR Code oder über:
<https://kurzlinks.de/studioreifherbstferien2024>