

Mobiles Filmstudio – Videoproduktion mit Apps



Workshop für medieninteressierte Pädagoginnen und Pädagogen

❖ **Samstag, 25. Mai 2019, 10.00 – 16.00 Uhr**

❖ **Medienzentrum Lippe, Felix-Fechenbach-Str. 5, Detmold**

Filme produzieren... das ging früher nur mit einer teuren Kamera. Heute ist jedes Smartphone ein Filmstudio. Aufnahme, Filmschnitt, Green Screen-Effekte und Animationen – alles können wir mit einfachen Apps umsetzen. In diesem Workshop setzen Sie Spielfilmszenen und Erklärvideos mit Tablets um.

In diesem Workshop

- erlernen Sie Grundlagen filmischer Mittel (wie Perspektive, Schnitt, 180°-Regel, ...)
- probieren Sie Apps für die Produktion von Videos aus
- erfahren Sie, auf welche medienrechtlichen Aspekte Sie bei der Videoproduktion achten müssen.

Ihr Referent: Frank Schlegel bildet als freiberuflicher Medientrainer hauptsächlich Lehrkräfte aus und unterstützt medienpädagogische Projekte. Während seiner Zeit bei FILM+SCHULE NRW hat Frank einen Workshop zur Produktion von Erklärvideos entwickelt und die App TopShot mitentwickelt, die filmische Grundlagen vermittelt. Neben Filmen steckt er seine Nase gern in Comics, Tablets, Games und erweiterte Realitäten.

Die Einladung richtet sich in erster Linie an haupt- und nebenamtliche pädagogische Fachkräfte in der Kinder- und Jugendarbeit, ist jedoch auch offen für ehrenamtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in diesem Bereich.

Setzen Sie Ihr neu erlerntes Know-how dann am besten gleich um und melden Sie ihre Jugendgruppe beim AWO Kurzfilmwettbewerb 2019 an! www.awo-lippe.de/kurzfilm.

Der Workshop ist kostenfrei. Für Getränke ist gesorgt. Den Mittagsimbiss bringen Sie sich bitte mit.

**Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bitte melden Sie sich bis zum 17. Mai 2019 an.
Kontakt: Ines Topp I.Topp@kreis-lippe.de oder telefonisch 05231/623530**



Das Workshop-Angebot ist eine Kooperation des Medienzentrums Lippe und der AWO Lippe. Fragen richten Sie gerne an Elisabeth Haring, pädagogische Leitung Medienzentrum Lippe, E.Haring@kreis-lippe.de; Tel.: 05231/62363

