

## Neue Version 7.5 – vorgestellt in einem Workshop Tipp 766

m.objects-**Version 7.5** bietet nicht nur neue Funktionen, sondern – vor allem – auch wichtige Optimierungen und Weiterentwicklungen „unter der Haube“.

Um diese möglichst effektiv einsetzen zu können, lohnt sich ein Blick auf deren Wirkung und die dadurch erweiterten Möglichkeiten. Welche bisherigen Einschränkungen fallen weg? Wie sollte PC Hardware beschaffen sein, um von den Neuerungen optimal zu profitieren?

Sie sind schon neugierig auf die Funktionen der nächsten m.objects-Version und möchten diese gleich mit deren Erscheinen kennen lernen und intensiv ausprobieren?

Um schon einmal einen kleinen Vorgeschmack zu geben: Wir werden Ihnen hier eine neue Storyboard-Funktion vorstellen, die Ihnen bei der Dramaturgie Ihrer Shows gute Dienste leisten wird. Neue interaktive Funktionen erweitern das kreative Potenzial und die Einsatzmöglichkeiten des Programms. Und vielfach schon angefragt: Zeitlupe und Zeitraffer-Funktionen für Videos, die sich auch dynamisch anwenden lassen, und damit ganz neue Gestaltungsoptionen beim Einsatz von Videosequenzen in Ihren Produktionen eröffnen. Ein neuer Bewertungsmodus macht die Bildauswahl auch aus einer großen Materialsammlung einfach und übersichtlich und lässt sich darüber hinaus auch zur Jurierung von Bildern in Wettbewerben von mehreren Anwendern gleichzeitig nutzen. Die Verarbeitung von Meta-Daten in Bildern und viele weitere neue Funktionen werden den Neuerungen-Workshop ergänzen.

Anhand zahlreicher praxisorientierter Beispiele lernen Sie die Neuerungen von m.objects 7.5 kennen und effektiv einzusetzen.

### Workshoptermin:

Samstag 14.10.2017, 10:00 - 18:00 Uhr

### Voraussetzungen

Sie sollten bereits vertonte Bildpräsentationen mit m.objects erstellt haben.

### Veranstaltungsort

Dahlweg 112, D – 48153 Münster

Dauer: 1 Tag, 10:00 bis 18:00 Uhr

### Kosten

€ 150,00 inkl. 19% MwSt.

Bitte bringen Sie einen eigenen Laptop mit. Sollte das nicht möglich sein, können wir nach Absprache Rechner zur Verfügung stellen.

Seminarunterlagen, Mittagessen und alle Getränke sind im Preis enthalten. Bei Bedarf reservieren wir gerne ein Hotelzimmer für Sie.

### [Zum Workshop anmelden](#)

#### Die Schwerpunkte des Seminars

- Flimmer- und Moiré-Effekte wirksam unterbinden, Fallbeispiele
- Wiedergabe von Videos mit unterschiedlichen Frameraten, Fallbeispiele, empfohlene Kameraeinstellungen
- Hardwarebeschleunigtes Videodecoding, Modi, Hardwarevoraussetzungen
- Der neue Spezialeffekt Spiegelung in der Anwendung
- Zoomen (DPI Scaling) der m.objects Oberfläche
- Einstellungen für ruckelfreie Wiedergabe unter Windows 8.1 und Windows 10
- Nutzung des Live-Supports direkt aus m.objects
- Klärung von Anwenderfragen