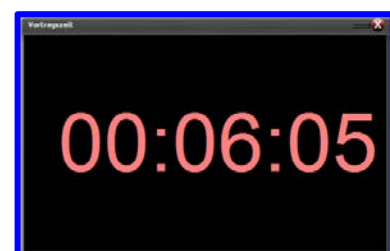
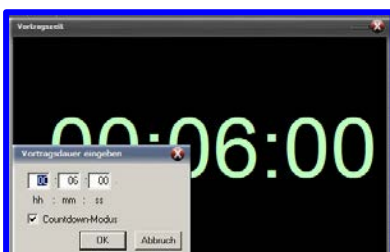


Mit diesem Bild ist eigentlich schon alles für einen Livevortrag beschrieben.

Sofern Sie unter > Ansicht > diese Buttons auswählen und markieren.

Im linken Vortragszeitfenster wird die Gesamtzeit des Vortrages angezeigt. Sie zählt also ab dem Zeitpunkt, in dem von Stopp auf Pause geschaltet wurde, inklusive der Zeit, die m.objects ggf. auf Wartemarken pausiert hat oder manuell auf Pause geschaltet wurde. Das rechte Fenster zeigt die aktuelle Tageszeit.



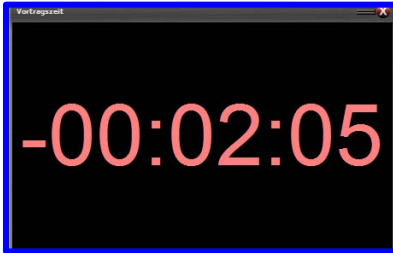
Der Faktor Zeit spielt auch im Live-Vortrag mitunter eine wichtige Rolle. Hier bietet m.objects mit den Anzeigen **Vortragszeit** und **Uhrzeit** zwei praktische Hilfsmittel, mit denen Sie die Zeit im Blick behalten. Auch diese Anzeigen lassen sich sowohl angedockt in der Arbeitsoberfläche als auch als freischwebende Fenster darstellen und beliebig vergrößern. Die **Vortragszeit** zeigt Ihnen die fortlaufende Dauer Ihres Vortrages an. Sobald Sie also den Locator

starten, beginnt der Timer zu zählen. In der Standardeinstellung wird die Zeit beginnend bei 00:00:00 sekundengenau hochgezählt. Per Doppelklick in das Fenster können Sie eine gewünschte Vortragsdauer eingeben, beispielsweise 6 Minuten. Beim Vortrag zeigt Ihnen das Fenster die abgelaufene Zeit an. Sobald die vorgegebene Dauer erreicht ist, wechselt die Schriftfarbe von hellgrün zu rot.

Wenn Sie im Eingabefenster für die Vortragsdauer das Häkchen



bei **Countdown-Modus** setzen, wird die vorgegebene Zeit heruntergezählt. Die Zeit wird dabei, im Unterschied zum Standard-Modus, in blau dargestellt.

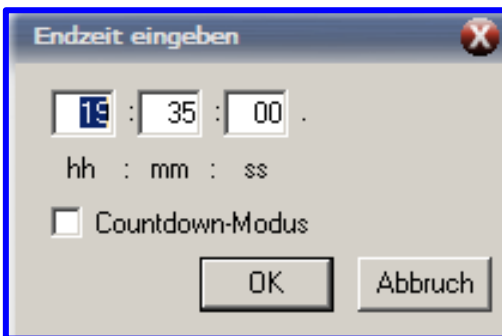


Auch hier wechselt die Farbe zu rot, sobald 00:00:00 erreicht ist, und von da an wird die überschrittene Zeit mit einem Minuszeichen angezeigt. Die Anzeige für die Vortragszeit läuft

natürlich auch dann weiter, wenn Sie den Locator in den Pause-Modus schalten oder er an einer Wartemarke anhält. Erst wenn Sie den Vortrag stoppen, also mit Betätigen der ESC-Taste oder Klick auf Stopp, wird die Vortragszeit wieder auf 00:00:00 oder im Countdown-Modus auf die vorgegebene Dauer zurückgesetzt.



Das Fenster Uhrzeit zeigt Ihnen zunächst einmal die aktuelle Uhrzeit an.



Auch hier öffnet sich per Doppelklick in das Uhrzeitfenster ein Optionsfenster, in das Sie eine vorgesehene Endzeit des Vortrags eingeben können. Soll also der Vortrag um 19:35 Uhr beendet sein, tragen Sie entsprechend diese Zeit ein. Um 19:35 Uhr wechselt dann die Schriftfarbe im Fenster Uhrzeit von Grau zu **Rot** und signalisiert damit, dass das vorgesehene Ende des Vortrags erreicht ist.

PS. Der Wechsel in rote Zahlen, soll mit dem nächsten Update (z.Zt. Version 2330) funktionieren.

Haben Sie den Countdown-Modus ausgewählt, wird die verbleibende Zeit bis zur vorgegebenen Endzeit heruntergezählt. Die Farbe wechselt wiederum zu **Rot**, sobald diese Zeit erreicht ist. Anschließend wird auch hier die überschrittene Zeit angezeigt.

Rainer Schulze-Kahleyss

Text z.T. aus dem Handbuch von m.objects entnommen