

# Fortbildungsangebote des Medienzentrums

Liebe Schulleiterinnen, liebe Schulleiter,  
liebe IT-Beauftragte,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,



mit diesem Katalog geben wir Ihnen einen Überblick über unsere  
**Fortbildungsangebote** im Bereich **Medienbildung** für Ihr Kollegium.

Ob kurzer Impuls oder intensiver Workshop – Sie entscheiden: von der  
einstündigen Vorstellung bis zum zwei- bis dreistündigen  
medienpädagogischen Konferenznachmittag ist alles möglich.  
Gemeinsam finden wir das passende Format für Ihre Schule.

Die Fortbildungen müssen übrigens nicht mit dem gesamten Kollegium  
stattfinden. Schon ab acht Teilnehmenden kommen wir gerne direkt zu  
Ihnen an die Schule.

Interesse geweckt? Dann schreiben Sie uns einfach eine kurze E-Mail an:  
kissner@mz-r.de

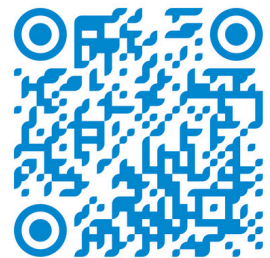
Wir freuen uns über Ihre Anfrage



Julia Kissner  
päd. Leitung MZ



Sabrina Hubrich  
Medienpädagogin



# Übersicht der Angebote



## Das iPad im Unterricht:

- Den Lehreralltag digital organisieren – mit Apple-Apps am iPad
- Freeform am iPad – Ideen visualisieren und gemeinsam denken
- Keynote – interaktive und kreative Präsentationen im Unterricht
- Pages – Einsatz im Unterricht und zur persönlichen Organisation

**Die verschiedenen Bausteine können auch kombiniert werden.**

## Stopmotion - Trickfilme im Unterricht

Kennenlernen der Trickfilmtechnik und der App Stop Motion Studio, inklusive praktischem Teil zum Ausprobieren.

## Alles immer mit dabei: Unterrichtsvorbereitung und interaktiver Unterricht mit ActivInspire

Sie tauchen in die Funktionen von ActivInspire ein und vertiefen in einem Praxisteil den Umgang mit dem Programm sowie die Erstellung eigener interaktiver Materialien.

## Das Promethean Panel - die digitale Tafel im Unterricht

Hier dreht sich alles um die Funktionen und die Bedienung des Promethean Panels.

## Tools des Medienzentrums kennenlernen

Sie bekommen einen Überblick über die kostenlosen Angebote des Medienzentrums und lernen Edupool, Edumaps, tutory und Onilo kennen.

## Programmieren in der Grundschule

Welche Möglichkeiten bieten sich schon in der Grundschule an, um Kinder spielerisch an das Programmieren heranzuführen?

Sie bekommen zudem einen Überblick über die Lernsets des Medienzentrums.

# Das iPad im Unterricht

Empfohlene Dauer:

- 1h je Programm,
- in Kombination 1,5 h
- incl. Praxisteil 2h je Programm

Mögliche Fortbildungstage: Dienstag,  
Mittwoch, Donnerstag



## Den Lehreralltag digital organisieren – mit Apple-Apps am iPad

In dieser theoretischen Fortbildung erhalten Lehrkräfte einen strukturierten Überblick, wie sich der schulische Alltag mithilfe ausgewählter Apps von Apple effizient, übersichtlich und zeitsparend organisieren lässt – direkt am iPad.

Vorge stellt werden praxiserprobte Einsatzmöglichkeiten der Apps Notizen, Kalender, Keynote, Pages, Freeform und Dateien. Die Fortbildung zeigt, wie diese Apps sinnvoll zusammenspielen können, um Unterrichtsvorbereitung, Organisation, Planung und Zusammenarbeit zu erleichtern.

## Freeform am iPad – Ideen visualisieren und gemeinsam denken

In dieser theoretischen Fortbildung erhalten Lehrkräfte einen Überblick über die App Freeform von Apple und ihre Einsatzmöglichkeiten im schulischen Kontext.

Freeform ist ein digitales Whiteboard, das sich besonders für Ideensammlungen, Visualisierungen, Planungen und kooperative Lernprozesse eignet.

Die Fortbildung zeigt, wie Freeform als Werkzeug für Unterrichtsvorbereitung, Präsentationen und kollaboratives Arbeiten genutzt werden kann – sowohl im Klassenraum als auch in der Team- und Projektarbeit.



Medienzentrum  
RÜSSELSHEIM

# iPad im Unterricht



## Keynote - interaktive und kreative Präsentationen im Unterricht

In dieser praxisorientierten Fortbildung lernen Lehrkräfte, wie sie und ihre Lernenden mit Keynote ansprechende, interaktive und kreative Präsentationen für den Unterricht gestalten können.

Keynote ist weit mehr als ein Präsentationstool – es bietet vielfältige Möglichkeiten zur Visualisierung, Animation und Medienintegration, die Lernprozesse lebendig und schülernah unterstützen.

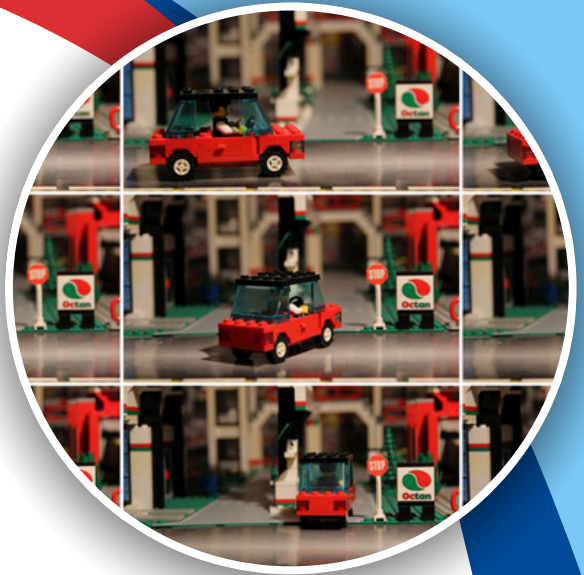
## Pages - Einsatz im Unterricht und zur persönlichen Organisation

In dieser Fortbildung lernen Lehrkräfte, wie sie mit Apple Pages ansprechende Arbeitsblätter, Elternbriefe, Lernjournale oder Schülerzeitungen erstellen können. Pages ist ein vielseitiges Textverarbeitungs- und Layout-Tool, das z. B. auf dem iPad intuitiv zu bedienen ist und kreative Gestaltungsmöglichkeiten bietet – perfekt für den schulischen Alltag.

## Stopmotion - Trickfilme im Unterricht

Empfohlene Dauer: 1,5 - 2,5h

Mögliche Fortbildungstage: Dienstag,  
Mittwoch, Donnerstag



## Stop-Motion: Medienbildung in Ästhetik und Tradition im Unterricht

Lernen Sie in dieser Online-Fortbildung, wie Sie mithilfe einer Trickbox und der Stop-Motion-Studio-App auf dem iPad spannende Filme für den Unterricht erstellen – von der Idee bis zum fertigen Video. Schritt für Schritt erfahren Sie, wie die Stop-Motion-Filmtechnik funktioniert, wie Sie Videos planen, aufnehmen, mit Musik und Ton gestalten und für den Unterricht nutzen.

## Alles immer mit dabei: Unterrichtsvorbereitung und interaktiver Unterricht mit ActivInspire

Empfohlene Dauer:

- incl. Praxisteil 3h,
- ohne Praxisteil ca. 1,5h

Mögliche Fortbildungstage: Dienstag,  
Mittwoch, Donnerstag



## Alles immer mit dabei Unterrichtsvorbereitung und interaktiver Unterricht mit ActivInspire

In dieser kompakten Fortbildung lernen Lehrkräfte die wichtigsten Funktionen der Software ActivInspire kennen, mit der interaktive Whiteboards im Unterricht effektiv genutzt werden können.

Die Teilnehmenden entdecken, wie sie eigene digitale Tafelbilder und interaktive Flipcharts erstellen, Lerninhalte anschaulich präsentieren und Schülerinnen und Schüler aktiv einbeziehen können.

# Programmieren in der Grundschule

Empfohlene Dauer: 1,5 bis 2 Stunden

Mögliche Fortbildungstage: Dienstag & Donnerstag

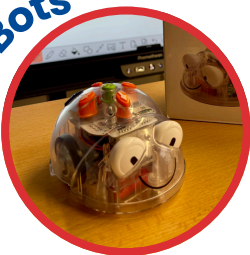


Leggo

Bereits Kinder im Grundschulalter können durch spannende, kleine Projekte ein erstes Grundverständnis für die Robotik und das Coding entwickeln.

Wir zeigen welche Lern-Sets beim Medienzentrum Rüsselsheim für Ihre Schulprojekte zur Verfügung stehen. Ausprobieren inklusive.

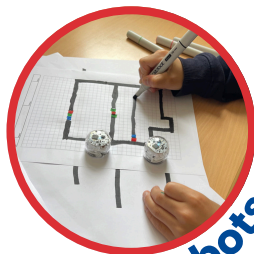
Blue-Bots



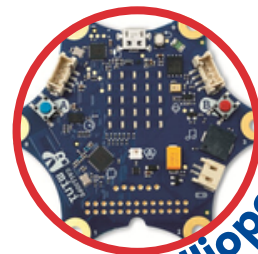
Drohnen



Ozobots  
Ozobots



Calliope



## Tools des Medienzentrums

Empfohlene Dauer: 1 – 2,5 Stunden

Mögliche Fortbildungstage: Dienstag & Donnerstag

### Edupool, Edumaps, tutory, Onlio

Sie möchten gerne einen Überblick über die Tools des Medienzentrums bekommen oder sich ein Tool genauer ansehen? Nach Rücksprache planen wir den Inhalt der Fortbildung sowie die Dauer.

Unsere Angebote:

Im **Edupool** finden Sie eine Vielzahl von Medien, darunter ein breites Angebot an Filmen speziell für Ihren Unterricht.

**Edumaps** ist eine DSGVO-konforme Onlineplattform, um digitale Pinnwände zu erstellen.

Mit dem Online-Arbeitsblatt-Editor **tutory** gestalten Sie einfach und im Handumdrehen Arbeitsblätter für Ihren Unterricht.

**Onilo** – ein Portal mit animierten Bilderbüchern zur Sprach- und Leseförderung in der Grund- und Förderschule.

