

Beispielhafter Ablauf eines Schulungstages - Bayern

An einem Schulungstag nehmen i.d.R. **vier Klassen** Ihrer Schule teil.

Jede Klasse erhält eine zweistündige Schulung. Die Umsetzung erfolgt durch die Medienpädagogen des „SIN – Studio im Netz“.

Stunde	Inhalt	Medienpädagoge 1	Medienpädagoge 2
1. Stunde	Social Media und mobiles Internet	Klasse A	Klasse B
2. Stunde	Cybermobbing Option A: Fake-News Option B: Musik & Filme im Netz	Klasse A	Klasse B
<i>Pause</i>			
3. Stunde	Social Media und mobiles Internet	Klasse C	Klasse D
4. Stunde	Cybermobbing Option A: Fake-News Option B: Musik & Filme im Netz	Klasse C	Klasse D

Um eine kostenlose „Sicher durchs Netz“ Schulung an Ihrer Schule durchzuführen, sollten folgende Kriterien gegeben sein:

1) Teilnehmende Klassen

- Schulungen werden von Jahrgangsstufe 5 bis 10 angeboten.
- Es sollten mindestens zwei aufeinanderfolgende Schulstunden eingeplant werden (entweder Schulstunde 1 bis 2 oder Schulstunde 3 bis 4).
- Pro Schulung können vier Klassen einer Schule teilnehmen.

2) Hausaufgabe für Schüler/innen

- Wir führen eine QR-Code-Rallye durch, welche die Schüler mit ihren eigenen Smartphones (sofern vorhanden) absolvieren.
- Bitte geben Sie den teilnehmenden Klassen im Vorfeld als Hausaufgabe, einen kostenlosen QR-Reader zu installieren.

3) Räumlichkeiten

- Am Projekttag werden ganztägig zwei feste, abdunkelbare Klassenräume benötigt.
- Es werden keine Schüler-PCs benötigt; Informatik-Räume sind eher ungeeignet.

4) Equipment

- Laptop, Beamer und Lautsprecher sollten vorhanden sein (können ggf. gestellt werden)
- Ein Internetanschluss ist sehr hilfreich, aber nicht zwingend erforderlich

5) Weitere Hinweise

- Sie sollten im Vorfeld einer Schulung das Einverständnis aller Instanzen der Schule einholen (Schulleitung, Elternbeirat, Stufenleiter etc.)
- An dieser Stelle möchten wir Sie darauf hinweisen, dass wir bei diesen Schulungen auf keinen Fall werblich auftreten werden
- Sie können zwischen Option A (Fake-News) und Option B (Musik & Filme im Netz) wählen