

POLITISCHER TAG

Schülermedientage 2022 online

Digitaler Workshop zur Medienbildung.
Durchgeführt von Journalisten und Journalistinnen zum
Tag der Pressefreiheit

Datum



Foto: pixabay.com, Gerd Altmann, 1167619

Redakteur:innen der Stuttgarter Nachrichten und der Stuttgarter Zeitung kommen auf virtuellem Weg in die Schulen. Zu Beginn des zweistündigen Workshops führen sie mit einem Impuls in das Thema „Fake News im Journalismus“ ein, berichten über ihre Arbeit und alltägliche Herausforderungen. Sie haben vielfältige Beispiele dabei und zeigen ganz praktisch, wie Recherche funktioniert, wie guter Journalismus entsteht und woran man ihn erkennen kann. Gleichzeitig sensibilisieren sie die Schüler:innen für fragwürdige Inhalte im Internet und geben Tipps zum gründlichen Quellenstudium. Natürlich kommt die Diskussion nicht zu kurz: Die Jugendlichen sollen Fragen stellen und sich einbringen. Zur Vorbereitung des Schülermedientags bedarf es eines Vorgesprächs zwischen Redaktion und Lehrkraft, damit die Klasse auf das Thema eingestimmt ist und die Diskussion vorbereitet wird.

Termin	Datum, Uhrzeit
Ort	Videokonferenztool: N.N. der Zeitung N.N.
Referent	N.N., stellv. Chefredakteur der Zeitung N.N.
Moderation	N.N.
Zielgruppe	ab Klassenstufe 8, Schule
Lehrkraft	Vorname Nachname
Seminar-Nr.	53/xx/yy

lpb

Landeszentrale
für politische Bildung
Baden-Württemberg

Technische

Voraussetzungen

Laptop/PC mit Internetzugang sowie Lautsprecher/Kopfhörer, Mikrofon und bestenfalls Webcam

Hinweis

Nach der Anmeldung erhalten Sie einen Zugangslink für das Videokonferenztool N.N..

Programm (Änderungen vorbehalten)

Datum

11.30 Uhr	Begrüßung und Einführung in die Thematik über N.N.: Impulsvortrag über die journalistische Arbeit
11.45 Uhr	Wie funktioniert eine gute Recherche? Woran erkennt man einen guten Journalismus? Wie erkennt man Fake News? Beispiele und Tipps
12.30 Uhr	Abschlussdiskussion mit den Jugendlichen über N.N.
13.00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Zugangslink:

Den Link zum Videokonferenztool N.N. entnehmen Sie bitte der beigefügten Informationsmail.