

#FutureLabEU

Zukunftswerkstätten zu Europa an Schulen und Institutionen

EUROSOC#DIGITAL bietet im Rahmen des Projekts #FutureLabEU deutschlandweit zwei Veranstaltungstypen an: Zukunftswerkstätten zu Europa an Schulen und Fortbildungen zu Zukunftswerkstätten für 15-25 Multiplikator*innen. Die Maßnahme wird von der Europäischen Kommission mitfinanziert und ist für die teilnehmenden Schulen und Multiplikator*innen kostenlos.

Fortbildungen für Multiplikator*innen

In diesem Teil des Projekts werden Lehrkräfte, Referendar*innen, Studierende und Promovierende angesprochen. Die Fortbildung vermittelt zum einen verschiedene Modelle der europäischen Zukunft, die aktuell diskutiert werden. Und zum anderen werden Methoden und Materialien zur europapolitischen Bildung vorgestellt, die in den Unterricht eingebaut werden können. Im Fokus steht das Modell der Zukunft Werkstatt.

Während der Fortbildung, wird sich auf die relevante Frage fokussiert, wie Europas Zukunft für Schüler*innen verschiedener Lernniveaus verständlich gemacht werden kann. Aber auch wie man die Komplexität Europas interessant, greifbar und spielerisch vermitteln kann. Alle Materialien sind offene Bildungsressourcen und online frei verfügbar

Organisation

- Wir bieten bis Juli 2019 mehrere Veranstaltungen im gesamten Bundesgebiet an.
- Zusagen für eine Durchführung erfolgt nach Eingang Ihrer Interessensbekundung.

Exemplarischer Ablauf

08:00 Uhr	Einführung, thematische Vorbereitung
09:30 Uhr	Zukunftswerkstatt „#Future Lab EU“
12:00 Uhr	Reflexion, Ergebnissicherung der Zukunftswerkstatt
15:30 Uhr	Veranstaltungsende

Wir passen uns bei der Tagesplanung gerne Ihren Wünschen an.

Für Fragen, Anmeldung und Terminabsprachen wenden Sie sich bitte an:

Felicitas Klemp

fklemp@eurosoc-digital.org



Von der
Europäischen Union
mitfinanzierte Maßnahme



EUROSOC#DIGITAL gGmbH
Moosdorfstr. 7-9
12435 Berlin

www.eurosoc-digital.org
Telefon: +49-30-2023-9615-0
E-Mail: info@eurosoc-digital.org

Folgen Sie uns auf
Facebook: EurosocDigital
Twitter: @EurosocDigital