

3 FEBRUAR | 2. LEHRKRÄFTE.TREFF!
(VERTIEFUNG & BEGLEITUNG WÄHREND DES PROGRAMMJAHRES)



- Unterstützung bei Umsetzung im Unterricht
- Fachliche Vertiefung der Wirtschaftsethik
- Austausch mit Expertinnen und Experten und Vorbereitung auf den Abschluss.Summit!

4 JUNI | ABSCHLUSS.SUMMIT!
(HÖHEPUNKT & PRÄSENTATION DER SCHÜLERERGEBNISSE)



- Feierliche Präsentation der Projektarbeiten oder Projekte der Schülerinnen und Schüler
- Förderung des Dialogs und der Vernetzung
- Einbindung von Bildungsakteuren und Interessensvertretern

STIMMEN AUS DEM PROGRAMM

„Wirtschafts.Forscher! hat meinen Unterricht im letzten Jahr entlastet und facettenreicher gestaltet.“
Nina Fischer | Realschule Diepholz

„Mehr Arbeit kann man einer Lehrkraft nicht abnehmen“
Janosch Schierke | Herbartgymnasium Oldenburg

„Inhaltlich ist das Wi.Fo!-Lab besser aufgestellt als jedes Schulbuch“
Christina von der Felsen | Carl-Theodor Schule Schwetzingen

„An Wirtschafts.Forscher! hat mich besonders angesprochen, dass die Schüler:innen eigenständig und motiviert arbeiten.“
Andreas Horn | Jakob-Fugger-Gymnasium Augsburg

UNSERE PROGRAMMPARTNER



Geschäftsstelle Wirtschafts.Forscher!
Georg-Glock-Straße 22 | 40474 Düsseldorf
wirtschafts-forscher@pwc-stiftung.de
www.wirtschafts-forscher.de



**BILDUNGSPROGRAMM:
ETHISCHE WIRTSCHAFTSBILDUNG
FÜR SCHULEN**



Die Teilnahme am Programm ist kostenfrei!
www.wirtschafts-forscher.de

PROGRAMMABLAUF

1 SEPTEMBER | 1. LEHRKRÄFTE.TREFF!
(AUFTAKTVERANSTALTUNG FÜR AUSTAUSCH & VORBEREITUNG)



- Kennenlernen und Vernetzung der teilnehmenden Lehrkräfte
- Einführung in fachliche und methodisch-didaktische Grundlagen
- Wirtschaftsethik und Forschendes Lernen: Konzepte und praxisnahe Anwendung

2 NOVEMBER | SCHÜLER.TREFF!
(EINBLICK IN WIRTSCHAFTSETHIK & PROJEKTARBEIT)



- Einführung in Wirtschaftsethik für Schülerinnen und Schüler
- Arbeiten mit der digitalen Lernplattform Wi.Fo!-Lab im Unterricht
- Vorbereitung auf eigenständige Projektarbeit

WAS - BILDUNGSPROGRAMM

- Wirtschafts.Forscher! ist ein innovatives Bildungsprogramm für Jugendliche und Lehrkräfte der Sekundarstufe I
- Die Auseinandersetzung mit Wirtschaft, Ethik und Digitalisierung im beruflichen Kontext soll mithilfe des digitalen Wi.Fo!-Labs in die Klassenzimmer gelangen

WER

- Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I an deutschen Schulen aller Schulformen oder Deutschen Auslandsschulen (DAS)
- Lehrkräfte der Fächer Wirtschaft, Berufs- und Studienorientierung (WBS), Politik und Wirtschaft (PoWi), Werte und Normen, Sozialwissenschaften, Philosophie etc.

WIE - FORSCHENDES LERNEN

- Hybrider (digital-analoger) Wissenserwerb über unsere virtuelle Lernplattform: Wi.Fo!-Lab
- Präsenzveranstaltungen: Lehrkräfte- und Schüler.Treff! über das Programmjahr mit Abschlussveranstaltung

WANN

- Anmeldezeitraum: April-August
- Programmlaufzeit: September-Juni

WARUM - ÖKONOMISCHE BILDUNG

- Sensibilisierung für Wertekonflikte im Wirtschaftskontext
- Förderung des systemischen Denkens und Verbesserung der Problemlösungskompetenz
- Entfaltung persönlicher Fähigkeiten und individueller Talente
- Erwerb wichtiger Zukunftskompetenzen anhand des 4K-Modells: Kommunikation, Kollaboration, Kreativität, kritisches Denken
- Verankerung wirtschaftsethischer Bildungsinhalte in Lehrplänen



WEBBASIERTE LERNPLATTFORM:

DAS WI.FO!-LAB

- Ermöglicht eine hybride Wissensvermittlung, flexible Unterrichtsgestaltung sowie neue Lehr- und Lernmöglichkeiten
- Entspricht den curricularen Anforderungen aller Bundesländer
- Enthält rund 430 multimediale Lernmaterialien (u.a. Fachliteratur, Erklärvideos, Webinare) 12 Module und 3 Spezialmodule
- Filtermöglichkeit nach Thema und Schwierigkeitsgrad
- Enthält exemplarische Unterrichtssequenzen für den Einsatz im Unterricht
- Ihre Daten liegen auf einem geschützten Server in Deutschland (DSGVO-Konform)

1 BÜCHER

Skizzierung einer idealtypischen Unterrichtssequenz

2 NEWSLETTER

Meldungen zu aktuellen Entwicklungen aus Gesellschaft und Wirtschaft mit inhaltlicher Verknüpfung zu Themen im Wi.Fo!-Lab

3 SMARTPHONE

Tutorials zur Einführung für Lehrkräfte

4 TABLET

Alle Medientypen im Wi.Fo!-Lab zur eigenständigen Nutzung der Schülerinnen und Schüler oder im Unterricht (Karikaturen, Audiobeiträge, Videobeiträge, Diagramme, Statistiken, Methodenkoffer, Multimedia usw.)

5 COMPUTER

Modulübersicht (15 Themenmodule)

6 SPRECHBLASE

Messenger/Help Desk

7 MIKROFON

Webinare (Live-Online-Veranstaltung)

8 STIFTE

Spacedeck (Ein digitales Whiteboard, das Schüler Schreiben, Zeichnen und Integrieren von Inhalten ermöglicht)

9 DEUTSCHLANDKARTE

Verknüpfung der Themenmodule zu Bildungsplänen der 16 Bundesländer (Alle allgemeinbildenden Schulformen enthalten)

MODELLREGIONEN

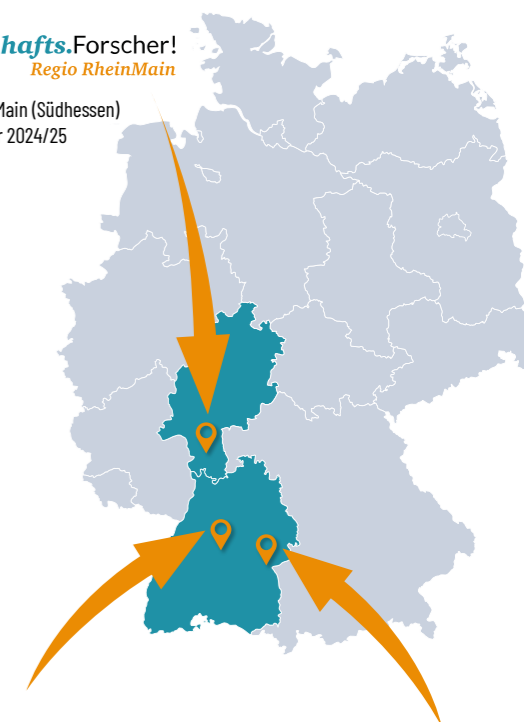
WAS

Um das Wirtschafts.Forscher!-Programm nachhaltig in Bildungsstrukturen zu integrieren, werden seit 2022 spezifische Wirtschafts.Forscher!-Modellregionen in kleineren Verwaltungseinheiten angeboten. Die kurzen Wege in diesen kleineren Verwaltungseinheiten beschleunigen Abstimmungen und fördern dynamische Bildungsnetzwerke. Gemeinsam wird so das Programmziel erreicht: ethische Wirtschaftsbildung möglichst flächendeckend in Schulen zu verankern.

WO



Wi.Fo!-RheinMain (Südhessen)
Seit Schuljahr 2024/25



Wi.Fo!-Südwest (Regierungsbezirk
Stuttgart & Tübingen)
Seit Schuljahr 2022/23



Wi.Fo!-Modellstadt Ulm (Ulm, Baden-
Württemberg)
Seit Schuljahr 2024/25