

# Schüler:innenUni

## Nachhaltigkeit + Klimaschutz

Eine Woche volles Programm vom  
27. bis 31. März 2023

Programmänderungen vorbehalten siehe unter:  
[www.fu-berlin.de/schueleruni](http://www.fu-berlin.de/schueleruni)

### INHALTSVERZEICHNIS

#### Nachhaltigkeit lernen mit Kopf, Herz & Hand

Was bieten wir Berliner Schülerinnen und Schülern?

Was bieten wir Lehrkräften?

Anmeldung und Infos

Die 17 Nachhaltigkeitsziele

#### Eine Woche volles Programm

Montag, 27. März 2023

Dienstag, 28. März 2023

Mittwoch, 29. März 2023

Donnerstag, 30. März 2023

Freitag, 31. März 2023



## NACHHALTIGKEIT LERNEN MIT KOPF, HERZ & HAND

*Lehren & lernen für eine zukunftsfähige Welt* ist das Motto der Schüler:innenUni Nachhaltigkeit + Klimaschutz. Zweimal im Jahr – immer im Frühling und Herbst – öffnen wir den Campus der Freien Universität Berlin für Berliner Schulen. Eine Woche widmen wir uns den Schlüsselthemen einer nachhaltigen Entwicklung. Mit dem erlebnis- und handlungsorientierten Programm aus 70 Workshops machen wir für Kinder mit allen Sinnen erfahrbar, was hinter den Begriffen Nachhaltigkeit und Klimaschutz steckt.

### WAS BIETEN WIR BERLINER SCHÜLERINNEN UND SCHÜLERN?

Altersgemäß und bezogen auf die Lebenswelt der Schulkinder behandeln wir in den Workshops die sozialen, ökonomischen, ökologischen und kulturellen Aspekte einer nachhaltigen Entwicklung und erarbeiten gemeinsam Lösungen für den (Schul-)Alltag. Die Vielfalt der Themen, Perspektiven und Methoden sowie das Expert:innenwissen verdanken wir unserem regionalen Schüler:innenUni-Netzwerk. Die Workshops werden von didaktisch erfahrenen Referent:innen aus Wissenschaft, Wirtschaft, Kultur und Umweltverbänden angeleitet.

### WAS BIETEN WIR LEHRKRÄFTEN?

Begleitend zu den Schüler:innenUni Programmen bieten wir für Lehrkräfte zweimal im Jahr Fortbildungen an. Am Beispiel guter Praxis stellen wir wirksame Projekte und zukunftsweisende Unterrichtskonzepte vor und vermitteln Kontakte zu außerschulischen Bildungsakteuren, die ihren Unterricht an der Schule unterstützen. Unsere Fortbildungen sind von der Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie anerkannt. Eine Bescheinigung kann ausgestellt werden.

### ANMELDUNG UND INFOS

Die Schüler:innenUni ist ein kostenloses Angebot für 5. und 6. Klassen im Klassenverband und deren Lehrkräfte.

Die Anmeldung zur Schüler:innenUni ist ausschließlich vom 13. bis 20. Februar 2023 online möglich unter: [www.fu-berlin.de/schueleruni](http://www.fu-berlin.de/schueleruni)  
Teilnehmende der Fortbildung werden bei der Vergabe der Workshops bevorzugt berücksichtigt.

### DIE 17 NACHHALTIGKEITSZIELE

Alle Workshops und Fortbildungen der Schüler:innenUni orientieren sich an den 17 Nachhaltigkeitszielen der Agenda 2030 der Vereinten Nationen. Jeder Workshop basiert auf den Zielen (4) *Hochwertige Bildung* (17) *Partnerschaften zur Erreichung der Ziele*. Welche weiteren Ziele die einzelnen Workshops behandeln, finden Sie im untenstehenden Programm.

Weitere Informationen zu den Nachhaltigkeitszielen finden Sie unter <https://bildungsserver.berlin-brandenburg.de/themen/nachhaltige-entwicklunglernen-in-globalen-zusammenhaengen/materialien-und-portale>

## EINE WOCHE VOLLES PROGRAMM

Mit 26 neuen Workshops im Programm \*

### UNSERE THEMEN

Symbol	Thema
	Konsum, Produktion und Lebensstil
	Biodiversität, Klimaschutz & -anpassung
	Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung, Mobilität
	(Erneuerbare) Energien
	Gesundheit, Ernährung und Landwirtschaft

### DIE 17 NACHHALTIGKEITZIELE



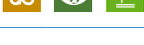
## MONTAG, 27. MÄRZ 2023

Uhrzeit	Symbol	Titel	SDG
08:30 – 10:30		Wachsen E-Books auf Bäumen?!	 
09:30 – 12:30		***Mathe unterm Blätterdach	 
09:00 – 13:00		Klimawandel erforschen & verstehen	 
09:30 – 13:30		Zukunft Wasser – wir entwerfen Ideen für ein zukunftsfähiges Berlin (peer-to-peer)	  
10:00 – 13:00		***Klasse Klima – Wir entwickeln unser eigenes Klimaschutzprojekt für die Schule	  
10:00 – 12:00		***Die Imkerei – wo Bienen und Menschen zusammen arbeiten	  
10:00 – 11:00		Blick in den Kochtopf der Mensa	  

## DIENSTAG, 28. MÄRZ 2023

Uhrzeit	Symbol	Titel	SDG
09:30 – 13:00		***Mikroplastik entdecken: Eine Erkundungstour im Botanischen Garten	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Vielfalt ist Leben! Wir machen uns fit gegen wilde Erreger!	
10:00 – 12:00		*** Entdecke die fabelhafte Welt der Frühblüher	
09:30 – 11:30 / 12:00 – 14:00		Pflanze KlimaKultur! – Wie sehen die grünen Städte der Zukunft aus?	
09:30 – 13:30		***Strom & Mode umgekrempelt	
09:30 – 13:30		***Klimaschutzbasterei & Zukunftsvisionen für die perfekte Schule	
09:30 – 13:30		***Grüner Kiez & Grüne Bildung	
09:00 – 13:00		Klimawandel erforschen & verstehen	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Train4Science – Stell die Weichen für die Zukunft	
10:00 – 13:00		EssBotanik - Kräuter auf dem Blühenden Campus entdecken und essen	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Bioenergie selber machen	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Von der Rolle – wir gestalten eine lebenswerte Welt	
09:30 – 12:30		***Ein Park voller Wörter und Geschichten	
09:30 – 13:30		Zukunft Wasser – wir entwerfen Ideen für ein zukunftsfähiges Berlin	
10:00 – 13:00		***Klasse Klima – Wir entwickeln unser eigenes Klimaschutzprojekt für die Schule	
10:00 – 11:00		Blick in den Kochtopf der Mensa	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***FoodWaste – was haben unsere weggeworfenen Lebensmittel mit dem Klimawandel zu tun?	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Regional & Saisonal: Wie wir mit Einkaufen und Essen das Klima schonen können!	
10:00 – 12:00		Meine kleine Wurmfarm	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Die Wildnis ruft! Den Stadtdschungel gemeinsam entdecken	
10:00 – 13:00		*** Ein klimafreundliches und lebenswertes Berlin – (Wie) geht das?	

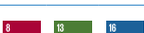
## MITTWOCH, 29. MÄRZ 2023

Uhrzeit	Symbol	Titel	SDG
09:30 – 13:30		Das grüne Kraftwerk: Erlebe den Wald hautnah!	
10:00 – 11:00		Blick in den Kochtopf der Mensa	
09:00 – 11:00 / 11:45 – 13:45		Gebäudebrüter – Nisthilfen bauen und gestalten	
09:30 – 12:30		***Wir entwerfen eine mobile Stadt der Zukunft (Teil 1)	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		BookArt – alte Bücher kunstvoll falten	
09:30 – 12:30		***Alles Müll?!	
10:00 – 12:00		***Fix it – Reparieren statt wegwerfen!	
09:45 – 12:45		Skinfood – Kosmetik aus dem Küchenschrank	
10:00 – 12:00		Honigbiene, Wildbiene, Wespe, Hornisse und Co. – Wer ist wer?	
10:00 – 13:00		*** Ein klimafreundliches und lebenswertes Berlin – (Wie) geht das?	
10:00 – 13:00		Biologische Vielfalt schützen und fördern - Komm mit auf Entdeckungstour über den Blühenden Campus	

## DONNERSTAG, 30. MÄRZ 2023

Uhrzeit	Symbol	Titel	SDG
09:30 – 13:00		***Mikroplastik entdecken : Eine Erkundungstour im Botanischen Garten	
10:00 – 11:00		Blick in den Kochtopf der Mensa	
09:00 – 13:00		Klimawandel erforschen & verstehen	
09:30 – 12:30		***Wir entwerfen eine mobile Stadt der Zukunft (Teil 2)	
09:30 – 12:30		Stromausfall, Strommix und Kabelsalat: Wir erkunden, was in der Steckdose steckt!	
09:30 – 12:30		***Klima-Forscher:innen unterwegs im Park	
10:00 – 13:00		Von der Ölpalme zum Schulbrot	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Die Wege eines Apfels vom Baum zur Schulmensa	
09:45 – 12:45		Skinfood – Kosmetik aus dem Küchenschrank	
10:00 – 12:00		Honigbiene, Wildbiene, Wespe, Hornisse und Co. – Wer ist wer?	

## FREITAG, 31. MÄRZ 2023

Uhrzeit	Symbol	Titel	SDG
09:30 – 13:30		Das grüne Kraftwerk: Erlebe den Wald hautnah!	
10:00 – 13:00		Der kleine Wasserfloh mit sehr viel Power	
09:00 – 13:00		Klimawandel erforschen & verstehen	
10:00 – 12:00		***Die Imkerei – wo die Bienen und Menschen zusammen arbeiten	
10:00 – 11:00		Blick in den Kochtopf der Mensa	
10:00 – 13:00		***Da ist der Wurm drin! Erkunde den Kreislauf des Bodens am Blühenden Campus	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Klimakrise und landwirtschaftliche Tierhaltung	
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Eine Reise nach Futuria – Ideen für eine gerechte Welt	

Die Schüler:innenUni Nachhaltigkeit + Klimaschutz ist ein Bildungsformat der Freien Universität Berlin  
 Projektleitung: Karola Braun-Wanke, k.braun-wanke@fu-berlin.de  
 Veranstalterin: Freie Universität Berlin

Die Schüler:innenUni Nachhaltigkeit + Klimaschutz wird unterstützt von



Einzelne Workshops werden unterstützt durch BUND Jugend, Botanischer Garten Berlin, Stabstelle Nachhaltigkeit & Energie der FU Berlin, Junior Campus/Deutsches Technikmuseum, UniGardening@Sustain it, GRIPS Theater, Initiative Blühender Campus, iDiv, Nemo, Institut für Biologie der FU Berlin, WO KOMMT DEIN ESSEN HER?, PROVieh, Bienenhaus der FU, Philologische Bibliothek der FU, Studierendenwerk Mensa