

Schüler:innenUni

Nachhaltigkeit + Klimaschutz

Eine Woche volles Programm vom
19. bis 23. September 2022

Programmänderungen vorbehalten siehe unter:
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

Hinweis an die Lehrkräfte

Eine Woche volles Programm

Montag, 19. September

Dienstag, 20. September

Mittwoch, 21. September

Donnerstag, 22. September

Freitag, 23. September

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 75 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 Expertenwissen 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 22. bis 29. August 2022 online möglich unter: www.fu-berlin.de/schueleruni
Teilnehmende der Fortbildung werden bei der Vergabe der Workshops bevorzugt berücksichtigt.

HINWEIS AN DIE LEHRKRÄFTE

Die Schülerinnen und Schüler sollen warme, wetterfeste Kleidung und gutes Schuhwerk mitbringen, da viele der Workshop draußen stattfinden. Für die Veranstaltung gelten die aktuellen Pandemiebestimmungen. Die Veranstaltung ist in Präsenz geplant. Falls pandemiebedingt notwendig, findet diese online bzw. vor Ort an den Schulen statt.







LEGENDE (THEMEN)

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





EINE WOCHE VOLLES PROGRAMM

Mit 33 neuen Workshops im Programm *












MONTAG, 19. SEPTEMBER

Uhrzeit	Symbol	Titel
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Bienenwachstücher selber machen
09:30 – 13:30		„Zukunft Wasser“ – Wir entwickeln Ideen für ein zukunftsfähiges Berlin
09:00 – 13:30		***Klimawandel erforschen & verstehen!
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Die Wege eines Apfels – vom Baum in die Schulmensa
09:30 – 13:00		Komm mit Jonathan und Patricia nach Sarayacu
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		*** Wasser für alle, alle für Wasser! Wir bauen unsere eigenen Wasserfilter!

DIENSTAG, 20. SEPTEMBER

Uhrzeit	Symbol	Titel
09:30 – 11:00 / 11:30 – 13:00		Blieb mal auf dem Teppich, es geht um unsere Zukunft!
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		ZeroWasteArt: Malen mit Lebensmittelresten
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Vom Holzgrill zum Solarkocher
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		*** Aus dem Leben einer Gurke ODER In 80 Nutzpflanzen um die Welt
10:00 – 13:00		***Klasse Klima! Klima schützen mit Köpfchen und erneuerbarer Energie
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Regional & Saisonal: Wie wir mit Essen und Einkaufen das Klima schonen können
10:00 – 13:00		Biologische Vielfalt schützen und fördern – Komm mit auf Entdeckungstour über den Blühenden Campus
09:00 – 13:00		*** Klimawandel erforschen & verstehen!
09:30 – 12:30		Mikroplastik im Boden: Ein Erforschungsrundgang im Botanischen Garten
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Die Zukunft beginnt auf meinem Teller
10:00 – 12:00		Unsere kleine Wurmfarm
09:00 – 13:00		***Create your own Kiez: (k)eine Stadt für alle?
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Saatgutbomben bauen auf dem Blühenden Campus
10:00 – 13:00		***Ein Teller voller Entscheidungen









MITTWOCH, 21. SEPTEMBER

Uhrzeit	Symbol	Titel
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		BookArt – Alte Bücher kunstvoll falten
10:00 – 13:00		Das Grüne Kraftwerk: Erlebe den Wald hautnah!
10:00 – 13:00		***Mit unendlicher Energie zu einem klasse Klima!
09:30 – 13:00		***Mit unendlicher Energie unterwegs
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Die Wildnis ruft! Den Stadtdschungel gemeinsam entdecken
09:30 – 13:30		Wildbienen-Nisthilfen aus Ton selbermachen
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Saatgutbomben bauen auf dem Blühenden Campus
10:00 – 13:00		***Ein Teller voller Entscheidungen
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Insekten pflanzen!
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Die Zukunft beginnt auf meinem Teller
09:15 – 11:15 / 12:00 – 14:00		Eine Pudelmütze für das Haus – Klimaschutz durch Wärmedämmung

DONNERSTAG, 22. SEPTEMBER

Uhrzeit	Symbol	Titel
09:00 – 11:00		Wachsen E-Books auf Bäumen?
10:00 – 12:00		***Do it yourself: Flechten leicht gemacht
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Bionik: Von der Natur für unsere Zukunft lernen
10:00 – 13:00		Himmel, Erde, Luft & Meer
10:00 – 13:00		Biologische Vielfalt schützen und fördern – Komm mit auf Entdeckungstour über den Blühenden Campus
09:30 – 13:00		Wir gestalten die Mobilität der Zukunft
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Die Wildnis ruft! Den Stadtdschungel gemeinsam entdecken
10:00 – 13:00		Unendliche Energien im Botanischen Garten erleben!
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Mit grünen Wänden gegen Klimawandelfolgen in der Stadt
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Eine Reise nach Futuria
09:30 – 13:30		***Wir gestalten eine faire Welt
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Unendliche Energien im Botanischen Garten erleben!
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		***Nie wieder Müll! – Die Welt von morgen in Kreisläufen denken
09:15 – 11:15 / 12:00 – 14:00		Skinfood – Schwerpunkt Wasser

FREITAG, 23. SEPTEMBER

Uhrzeit	Symbol	Titel
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Bioenergie selber machen
09:00 – 11:00 / 11:30 – 13:30		Escape Spiel: Entkommt der Klimakrise
09:00 – 13:00		***Klimawandel erforschen & verstehen!
09:30 – 13:30		„Zukunft Wasser“ – Wir entwickeln Ideen für ein zukunftsfähiges Berlin
10:00 – 13:00		Von und mit der Natur lernen – Bionik im Botanischen Garten
10:00 – 13:00		Wie wir die Welt sehen
09:00 – 12:00		***Gute Arbeit – faires Leben?!
09:15 – 11:15 / 12:00 – 14:00		***Floating – Den Berliner Wasserkreislauf erforschen

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 EPIZ Berlin e.V., UfU e. V., Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin, BUND Jugend, Stabsstelle Nachhaltigkeit & Energie der FU Berlin, Museum europäischer Kulturen (MEK), Junior Campus/Deutsches Technikmuseums, UniGardening@Sustain It, John-Lennon-Gymnasium, GRIPS Theater, Initiative Blühender Campus (Freie Universität Berlin), Institut für Biologie der FU Berlin, Viva con Agua und WO KOMMT DEIN ESSEN HER?