

BILDUNG VIELFALT ZUKUNFT

GEMEINSAM GESTALTEN

Berliner Bildungs- und Vernetzungsforum

Anlässlich des 10. Geburtstages der SchülerUni Nachhaltigkeit + Klimaschutz

27. und 28. April 2016

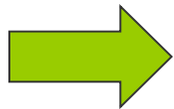
Zukunft mit und in der Gesellschaft gestalten

10 Jahre
SchülerUni Nachhaltigkeit + Klimaschutz



Forschungszentrum für Umweltpolitik Freie Universität Berlin

- Institut im Bereich der vergleichenden und internationalen Umweltpolitikforschung und Forschung zur nachhaltigen Energiepolitik
- Politikberatung / Auftragsforschung
- Breites Lehrangebot zu Umwelt- und Energiepolitik
- Interdisziplinären Masterstudiengang
„Master of Arts in Environmental Policy and Planning“



Bildung für nachhaltige Entwicklung
SchülerUni Nachhaltigkeit + Klimaschutz
Initiative SUSTAIN IT!

BNE seit 2005 Handlungsfeld

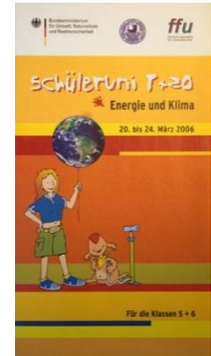


Warum engagiert sich das FFU für eine Bildung für nachhaltige Entwicklung?



Vom Pilotprojekt zum innovativen Bildungsformat

- ✓ 2005 - 2006 Pilotprojekt
SchülerUni Energie und Klima T+20
- ✓ 2008 – 2011 europäisches Projekt SAUCE
Schools@University Climate and Energy
- ✓
2011 – 2015 SchülerUni
Nachhaltigkeit + Klimaschutz
- ✓ 2015 – 2020 SchülerUni
Nachhaltigkeit + Klimaschutz
- ✓ ab 2020 vom Projekt endlich in die Struktur !?



Auf einen Blick: Die SchülerUni

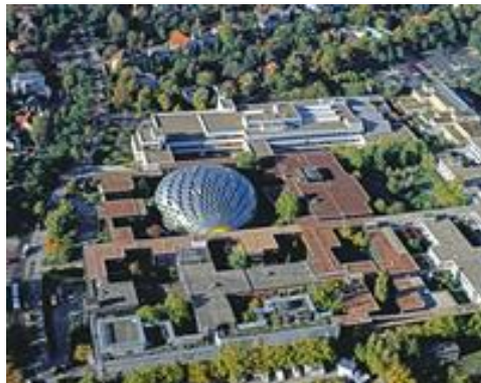
- außerschulisches Bildungsformat
- Im Fokus: Schlüsselthemen einer n. E
- 2 SchülerUnis /pro Jahr
- Zielgruppen:
 - Klassenstufe 5 und 6
 - Lehrkräfte
- pro Woche/ 75- 80 Workshops
- begleitende Fortbildungen für Lehrkräfte
- BNE als didaktisches Konzept
- Inter- und transdisziplinäre Ausrichtung
- Unterschiedliche Lernorte
- 2600 Schüler/ 140 Lehrkräfte /pro Jahr



Facts & figures seit 2009 (Stand März 2016)

- ✓ 14 einwöchige Programme
- ✓ 14 Fortbildungen
- ✓ 20.000 Schülerinnen und Schüler
- ✓ 2.500 Lehrkräfte

Warum ist Freie Universität als außerschulischer Lernort so anerkannt?



Was bietet die SchülerUni ?

Fortbildung
für Lehrkräfte



Mitmachprogramm für
Schüler*innen



BNE in der Praxis erleben

Der Themenfokus!



Klimawandel und Energie



Ernährung



Konsum und Lebensstil



Bauen, Wohnen und Fortbewegen



Biologische Vielfalt und nachhaltige Entwicklung

Lernen die Welt zu verändern... mit Kopf, Herz & Hand

- ✓ Interaktive (Dia-)Vorträgen und -Vorlesungen
- ✓ Experimente mit (Erneuerbaren) Energien
- ✓ Plan- und Rollenspielen
- ✓ Schreib-, Zukunfts- und Kommunikationswerkstätten
- ✓ Szenische Workshops
- ✓ Kunst- und Kreativworkshops
- ✓ Science Slam
- ✓ Stationen-Lernen
- ✓ Gemeinsames Kochen und Essen
- ✓ Exkursionen
- ✓ Design Thinking

BNE als didaktischer Ansatz

- altersgerecht und mit Bezug zur Lebenswelt
- gemeinsam Lösungen entwickeln
- Partizipation durch interaktive Methoden
- Inter- transdisziplinäre Ausrichtung
- Trainer und Experten aus akademischem und regionalem Umfeld

Perspektivenvielfalt

Inhalte im Partnernetzwerk vermitteln

- ✓ Wissenschaftler*innen
- ✓ Studierende
- ✓ Kunst- und Kulturschaffende
- ✓ Umwelt- und Bildungsakteur*innen
- ✓ Expert*innen aus Unternehmen
Umweltverbänden, Verwaltung, Politik
- ✓ Schüler*innen/Peers



90 Partner aus Akademia & Region

»Kulturagenten für kreative Schulen Berlin« ist ein Programm der Deutschen Kinder- und Jugendstiftung, gefördert durch die Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Wissenschaft des Landes Berlin, die Forum K&B GmbH sowie die Kulturstiftung des Bundes und die Stiftung Mercator.



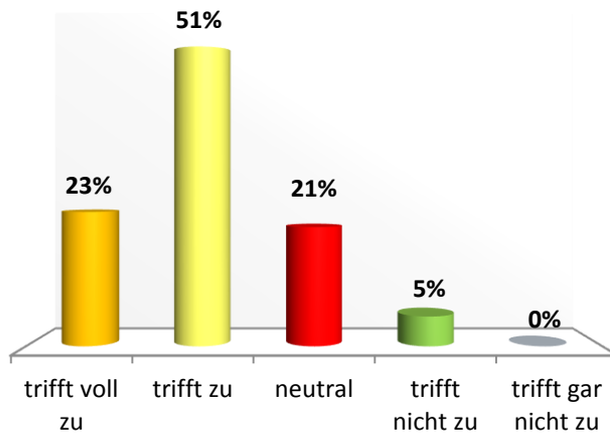
Warum bieten wir Lehrerfortbildungen an?

- Veränderungsprozesse in Schulen anstoßen
- Nachhaltigkeit und Klimaschutz in Unterrichtspraxis bringen
- Außerschulische Akteure und Lernorte mit Schule verbinden

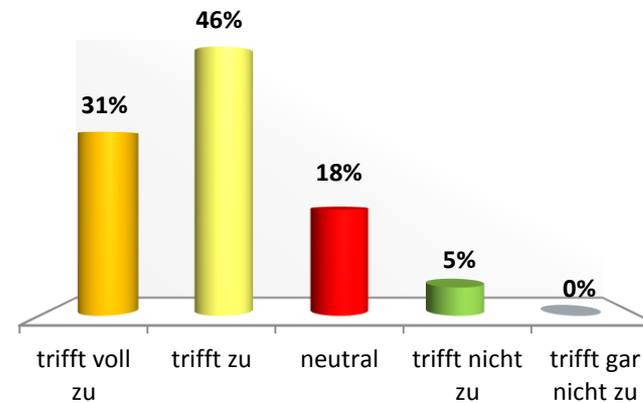


Qualität der Inhalte durch Evaluierung

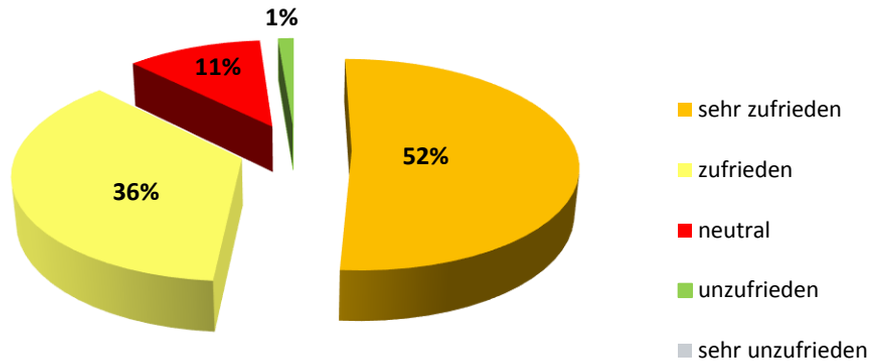
Ich habe Anregungen und neue Ideen für den Unterricht erhalten



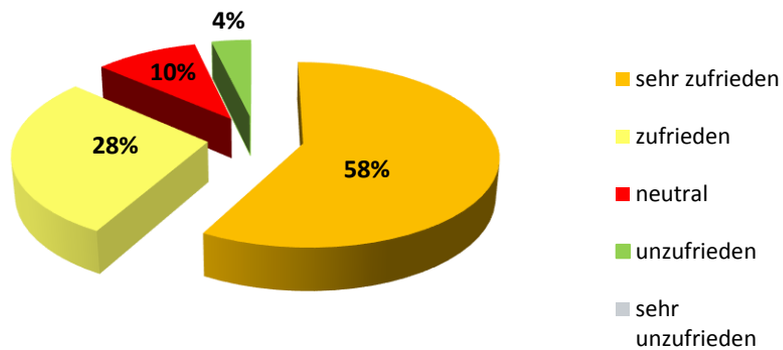
Das Interesse meiner SchülerInnen für nachhaltige Themen wurden geweckt



Zufriedenheit mit ReferentInnen



Zufriedenheit mit Inhalten



Auszeichnungen

➤ 2009/2010, 2011/2012 und 2013/14
vorbildliches Projekt der UN-Dekade
Bildung für Nachhaltige Entwicklung

➤ 2012
vorbildliches Projekt der UN-Dekade Biologische Vielfalt

➤ 2013
Qualitätssiegel Werkstatt N ,
Nachhaltigkeitsrat der Bundesregierung



Erfolgsfaktor: Kooperation mit den Klimaschutzpartnern des Landes Berlin



Senatsverwaltung
für Stadtentwicklung
und Umwelt



Was bieten wir unserem SchülerUni-Bildungsnetzwerk?

- Programm unter dem Dach einer Exzellenz-Universität
- Öffentliche Sichtbarkeit in Medien, Wissenschaft und BNE Community
- PartnerInnen-Netzwerktreffen
- Faire Bezahlung
- Weitervermittlung von Referent*innen
- Gemeinsame Beteiligungen als SchülerUni Partnernetzwerk /z.B. IGA 2017
- Neue Querverbindungen/Projektbeteiligungen

Gremien und Beteiligungen

- ✓ Mitglied am Runden Tisch der UN Dekade BNE bis 2014
- ✓ Mitglied der AG außerschulische Bildung bis 2014
- ✓ Mitglied der AG kulturelle Bildung bis 2014
- ✓ Mitglied der AG Hochschule bis 2014
- ✓ Jurymitglied Berliner Umweltschulen
- ✓ University Alliance for Sustainability (UAS), FUB
- ✓ Partnernetzwerk außerschulische Bildungswelten seit 2015
- ✓ Partnernetzwerks Kulturelle Bildung und Kulturpolitik seit 2015

Gelingensbedingungen:

- ✓ Effektives Management
- ✓ Evaluierung/Qualitätssicherung
- ✓ Kontinuität durch Fundraising
- ✓ Politische und finanzielle Kooperation
- ✓ Akademisches und regionales Netzwerk
- ✓ Auszeichnungen
- ✓ Persönliche Unterstützer*innen aus Universität, Politik, Zivilgesellschaft

SchülerUni wirkt in...

- ✓ Schule
- ✓ Universität
- ✓ Zivilgesellschaft



Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Karola Braun-Wanke M.A.
Forschungszentrum für Umweltpolitik
Freie Universität Berlin
www.fu-berlin.de/schueleruni
K.braun-wanke@fu-berlin.de

