



NatLab



BBNE

Ein ESF-Programm des BMUB

CoBiKe



Cooler Berufe
im Klimawandel
erforschen

**Get up –
START UP!**

**Meld' Dich jetzt
zum Oster-Workcamp
in Berlin an
und gründe
Dein START UP!**



CoBiKe-Workcamp Berlin

GET UP – START UP

WORKCAMP ABLAUF Osterferien 2018

26.03.–04.04.2018

Gründe Dein **START UP**

Teil I.:

26.–29.03. – Labortage im NatLab,

dem Mitmach- & Experimentierlabor für Schüler_innen
der Freien Universität Berlin

Beginn jeweils um 10.00 Uhr (bis ca. 14.30 Uhr)

In den Laboren und Seminarräumen vom NatLab
entdeckst, erforschst und gestaltest Du selbst –
mit Begleitung von erfahrenen Dozent_innen und
studentischen Betreuer_innen.

Du untersuchst wissenschaftlich Fasern, Farben und
Textilien, erstellst Deinen selbst entworfenen ersten
Prototyp, formulierst Deinen Businessplan und
entwickelst eine zu Deinem START UP passende
Website. Und das alles nach Nachhaltigkeitsstandards
im Bereich Textildesign.

Während der Labortage lernst Du bereits verschiedene
Berufe und Studiengänge kennen und erfährst, wie
man sein eigenes Unternehmen gründet.

Teil II.

03.04.–04.04. Unternehmensbesuche

Wir fahren gemeinsam zu Berliner Betrieben, Initiativen und Unternehmen, die im Zusammenhang mit den Labortagen stehen und wo Du die einzelnen Berufe im Klimawandel live kennenlernen kannst.

Erfahrene Ausbilder_innen und Mitarbeiter_innen vor Ort machen Dich vertraut mit ihrer Arbeitsrealität und zeigen Dir Ihr Unternehmen.

Die Betreuer_innen vom **NatLab** und dem Schülerlabor **KITZ.do** begleiten Dich und geben Dir viele nützliche Tipps und Materialien.

Teilnahmebedingungen

Teilnehmen können Berliner und Brandenburger Schüler_innen der 10 bis 13 Klasse.

Die Teilnahme kostet 25 Euro.

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 begrenzt.



Weitere Informationen unter:

www.cobike.eu

www.bcp.fu-berlin.de/natlab

Anmeldung unter:

[www.buchsys.de/fu-natlab/angebote/
aktueller_zeitraum/_Ferienkurse.html](http://www.buchsys.de/fu-natlab/angebote/aktueller_zeitraum/_Ferienkurse.html)

Fragen beantwortet:

Frau Marion Immel

marion.immel@fu-berlin.de

