



# KlimaCamps

für Zukunftsberufe



Weiterbildungsreihe Umweltschutz  
und Nachhaltigkeit in der beruflichen  
Bildung 2021/22



# KlimaCamps für Zukunftsberufe

## Kurzbeschreibung

Die Weiterbildungsreihe **KlimaCamps** für Zukunftsberufe zielt auf die Förderung von Umweltschutz und Nachhaltigkeit in der beruflichen Bildung. Teilnehmende erhalten eine wissenschaftlich fundierte und zugleich anwendungsorientierte Unterstützung für die Integration von Klimabildung in die eigene Lehr- und Ausbildungspraxis. Im **KlimaCamp I** stehen Regenerative Energietechnologien und ihre Bedeutung für den Klimaschutz im Mittelpunkt. **KlimaCamp II** wirft einen vertiefenden Blick auf das Thema Nachhaltiges Wirtschaften und wendet sich dabei u.a. Geschäftsmodellen der Circular Economy zu.

Im **KlimaCamp III** liegt der Fokus auf Potentialen der Digitalisierung und IKT zur Begegnung der Klimakrise.

Die jeweils dreitägigen Weiterbildungen finden in der Region Berlin im Schuljahr 2021/ 2022 statt. Durch Förderung der Berliner Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz ist die Teilnahme kostenfrei.



## Qualifizierungsinhalte

- Systemwissen Klimawandel und Nachhaltige Entwicklung für die berufliche Bildung
- Fachwissen entsprechend der Schwerpunktthemen der jeweiligen Veranstaltung
  - 🌿 **KlimaCamp I:** Regenerative Energietechnik
  - 🌿 **KlimaCamp II:** Nachhaltiges Wirtschaften
  - 🌿 **KlimaCamp III:** Digitalisierung & IKT
- Erarbeitung anwendungsspezifischer Lehrmittel; Entwicklung (digitaler) Lehr- und Lernformate
- Transfer von Klimabildung in die Praxis (vgl. Standardberufsbildpositionen Umweltschutz & Nachhaltigkeit)

# Format und Ablauf:



## Einführend

wird ein Überblick zum Thema Klimawandel und Nachhaltige Entwicklung geboten. Hierbei findet ein expliziter Bezug auf das Aktions- und Wirkungsfeld der beruflichen Bildung statt. Die Teilnehmenden sind dazu eingeladen, bestehendes Vorwissen, Lern- und Lehrerfahrungen aktiv einzubringen. Gemeinsam wird ein anwendungsorientierter Transfer gewonnener Erkenntnisse auf die berufliche Lehr- und Ausbildungspraxis gedanklich vorbereitet.

## Im Anschluss

findet eine Zuwendung zum jeweiligen Schwerpunktthema der Veranstaltung statt: Regenerative Energietechnik, Nachhaltiges Wirtschaften bzw. Digitalisierung & IKT. Referent\*innen führen in die jeweilige Materie ein, zusätzlich werden weiterführende Materialien für eine vertiefende Auseinandersetzung mit der behandelten Thematik zur Verfügung gestellt.

Die Teilnehmenden erhalten Zeit und Raum, um zu erarbeiten, wie gefragte Kompetenzen zur Förderung nachhaltiger Entwicklung in der beruflichen Bildung erfolgreich aufgebaut werden können.

## Expert\*innen

stehen dabei unterstützend zur Seite. Gemeinsam werden erste (digitale) Lehrmittel entwickelt. Entstandene Materialien werden über eine Online-Plattform, lizenzfrei, zur Verfügung gestellt. Sie können im Anschluss individuell angepasst und unter Kolleg\*innen weiterverbreitet werden.



## Kontakt

Bei Fragen bspw. zur Anmeldung können Sie sich jederzeit gerne an Frau Thea Rotter wenden:  
[thea.rotter@ibbf.berlin](mailto:thea.rotter@ibbf.berlin)



**Institut für Betriebliche Bildungsforschung (IBBF)**  
Gubener Straße 47  
10243 Berlin



**UfU Unabhängiges Institut für Umweltfragen (UfU)**  
Haus der Demokratie  
Greifswalder Str. 4  
10405 Berlin



# KlimaCamps für Zukunftsberufe

## Auf einen Blick

### Thema:

Berufliche Klimabildung für  
Umweltschutz und Nachhaltigkeit

### Zielgruppe:

Lehrer\*innen Berliner Berufsschulen;  
Ausbilder\*innen Berliner Betriebe

### Termine:

**28.10. – 30.10.2021 KlimaCamp I**  
Regenerative Energietechnik

**11.11. – 13.11.2021 KlimaCamp II**  
Nachhaltiges Wirtschaften

**13.01. – 15.01.2022 KlimaCamp III**  
Digitalisierung und IKT

### Veranstaltungsorte:

Landheim Wilhelmsaue, 15324 Letschin  
Hotel Haus Chorin, 16230 Chorin

### Format:

3-tägiger Präsenzworkshop  
mit Übernachtung

### Veranstalter:

Institut für betriebliche Bildungsforschung  
(IBBF), Unabhängiges Institut  
für Umweltfragen (UfU)

### Teilnehmerzahl:

max. 10 Personen

### Zertifizierung:

Fortbildung für Lehrkräfte und pädagogisches Personal  
(SenBJF Berlin)  
Bildungsurlaubveranstaltung nach BiUrlG (SenIAS Berlin)

### Teilnahmekosten:

keine

## Weiterführende Informationen



<https://ibbf.berlin/veranstaltungen/>



**UfU** Unabhängiges Institut  
für Umweltfragen



Gefördert durch

Senatsverwaltung  
für Umwelt, Verkehr  
und Klimaschutz

**BERLIN**

