

**SIX  
DAYS  
FOR  
FUTURE**

**ZUKUNFT  
IST,  
WAS DU  
DRAUSS  
MACHST!**

Kostenlose  
Themencamps & Workshops

2022



## Six Days for Future

Leute treffen, Spaß haben, Neues entdecken und Zukunftsideen entwickeln, mit denen du herausfindest, was du selber willst – das ist die Idee von »Six Days for Future«.

In unseren Themencamps (mit Übernachtung) und Workshops (ohne Übernachtung) erwarten dich spannende Exkursionen und Begegnungen. Du erlebst aufregende Workshops, aber auch jede Menge Freizeit und die Möglichkeit deine eigenen Ideen einzubringen. Dabei dreht sich alles um die Frage, wie wir in Zukunft leben und arbeiten wollen.

Finde heraus, wie du in jedem Job etwas für Klima, Umwelt und Mitmenschen tun kannst. Probiere Neues, gestalte die Zukunft und finde dabei vielleicht schon deinen Traumjob.

**Teilnahme, Übernachtung und Verpflegung sind kostenlos! Wir übernehmen sogar bis zu 20 Euro deiner Fahrtkosten.**

Für alle Jugendlichen von 14 bis 24 Jahren mit Wohnort in Sachsen, Thüringen, Mecklenburg-Vorpommern, Brandenburg und Sachsen-Anhalt.

**Infos & Anmeldung:**

[6days4future.de](https://6days4future.de)

# Themencamps und Workshops 2022

Weitere Infos und die Anmeldung findest du auf unserer Website:

[www.6days4future.de](http://www.6days4future.de)

## Medien, Mikro, Subkultur

### Workshop: Medien und Events – Fokus Podcast

Podcasts sind aus den Medien nicht wegzudenken. In diesem Workshop produzierst du zusammen mit Profis deinen eigenen Podcast. Dabei lernst du spannende Initiativen und Unternehmen aus der Region kennen.

**19. – 22. April 2022**

**Zentralwerk, Dresden**

**ab 16 Jahren**

### Workshop: Medien und Events – Fokus Video

Auch Veranstalter\*innen setzen immer mehr auf Klima- und Umweltschutz. Während du spannende Projekte kennlernst, hast du die Kamera immer dabei. Am Ende steht ein selbst produzierter Trailer.

**23. – 26. August 2022**

**Äußerer Matthäusfriedhof, Dresden**

**ab 16 Jahren**



\*Dolmetscher\*in für Gebärdensprache auf Anfrage

# Blüte, Blattwerk, Blumenladen

## Workshop: Gartenbau und Floristik

Besuche eine Zierpflanzengärtnerei und erfahre, was wir für die Pflanzenvielfalt in der Stadt tun können. Beim Floristikworkshop gestaltest du eine florale Dekoration für dein Zuhause. Mädchen\* und Jungs\* sind herzlich willkommen!

**26. – 29. Mai 2022**

**Äußerer Matthäusfriedhof, Dresden**

**ab 14 Jahren**

\*Dolmetscher\*in für Gebärdensprache auf Anfrage



# Handwerk, Technik, Denkmalschutz

## Workshop: Handwerk und Bau

Wie Denkmalpflege, modernes Bauen, Klima- und Umweltschutz zusammen funktionieren, erfährst du hier. Werde bei deinen eigenen Handwerks-Projekten kreativ und mache deine ersten Schritte auf dem Weg ins Handwerk.

**19. – 22. Juli 2022**

**Jugendbauhütte, Görlitz**

**ab 16 Jahren**

## Themencamp: Handwerk und Bau

**24. – 29. Oktober 2022**

**Tagungshaus im Dreieck, Großhennersdorf**

**ab 14 Jahren**





# Mode, Druck, Fairer Look

## Workshop: Textil und Design

Ein spannendes Thema für Jungs\* und Mädchen\*!  
Erfahre, was Textilien mit Umwelt, Fairness und Klima zu tun haben. Im ReDesign Workshop lernst du die Fast Fashion-Logik zu umgehen und gestaltest dein eigenes Kleidungsstück um.

**18. – 21. Juli 2022**

**Schönherr Fabrik, Chemnitz**  
**ab 14 Jahren**



## Themencamp: Textil und Design

Welchen Weg muss ein Kleidungsstück zurücklegen, bevor es in deinem Schrank landet? Und wie geht das nachhaltig? Im Themencamp erfährst du es und wirst bei Upcycling- und Siebdruck-Workshops selbst kreativ.

**08. – 13. August 2022**

**Kühlhaus, Görlitz**  
**ab 14 Jahren**



\*Dolmetscher\*in für Gebärdensprache auf Anfrage

# Streuobst, Knödel, Vollpension

## Themencamp: Ernährung und Gastronomie

Im Camp erfährst du, was die Herkunft und Verarbeitung unserer Lebensmittel mit Klima und Umwelt zu tun haben. Koche ein Klima-Menü mit Profis und lerne nachhaltigen Tourismus in deiner Region kennen.

**18. – 23. Juli 2022**

**Jugendgästehaus, Pirna Liebethal  
ab 16 Jahren**



# Maker, Mouse, Microchip

## Themencamp: IT und Technik

Besuche zukunftsweisende Unternehmen und lerne wie nachhaltige IT und Digitalisierung in Einklang gebracht werden. In einem Maker-Space probierst du dich in 3D-Druck, Robotik und Programmierung aus. Mädchen\* und Jungs\* sind herzlich willkommen.

**24. – 30. Juli 2022**

**Jugendgästehaus, Pirna Liebethal  
ab 14 Jahren**



# Stadt, Land, Bus

## Workshop: Verkehr und Mobilität

Erfahre, wie Mobilität in der Stadt nicht nur schnell und bequem, sondern auch umweltfreundlich funktioniert. Entwickle kreative Mobilitätsideen mit der Methode „Design Thinking“ und erprobe dich praktisch bei der Fahrradreparatur.

**17. – 20. Oktober 2022**

**Äußerer Matthäusfriedhof, Dresden  
ab 16 Jahren**



# Müsli, Smoothie, Süßkartoffel

## Themencamp: Ernährung und Gesundheit

Gesunde Ernährung liegt voll im Trend. Welche Trends es gibt und was gesunde Ernährung mit dem Klima zu tun hat, erfährst du z.B. bei regionalen Projekten. Mit Profis zauberst du nachhaltige Leckereien.

**24. – 29. Oktober 2022**

**Jugendgästehaus, Pirna Liebethal  
ab 14 Jahren**



欢迎 Welcome أهلا وسهلا Willkommen  
Вітеjte chào mừng Hoşgeldiniz  
Добро пожаловать Bienvenue serdecznie witamy  
bonvenon خوش آمدی ¡Bienvenida!

[www.6days4future.de](http://www.6days4future.de)

#### Prinzipien unserer Arbeit:

- Wir vermitteln unsere Inhalte geschlechter- und diversitätssensibel.
- Jede\*r ist willkommen.
- Wir arbeiten möglichst barrierefrei.  
Bitte melde dich bei Fragen und Unterstützungsbedarf!



**Claudia Holbe**

0351 48 19 84 69 // [anmeldung@6days4future.de](mailto:anmeldung@6days4future.de)

 Six Days for Future

 6days4future

 [www.6days4future.de](http://www.6days4future.de)  
[www.zukunftsberufe.info](http://www.zukunftsberufe.info)

 **Klimaneutral**  
Druckprodukt  
ClimatePartner.com/11151-2201-2615

Das Projekt „Generation Zukunft – die Profis von morgen“ wird im Rahmen des ESF-Bundesprogramms „Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung befördern. Über grüne Schlüsselkompetenzen zu klima- und ressourcenschonendem Handeln im Beruf (BBNE)“ durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz und den Europäischen Sozialfonds gefördert.