

**Follow-up**  
**BERUFSKLIMA-WORKCAMP**  
der Deutschen KlimaStiftung



14. bis 17. Juli 2022  
Klimahaus® Bremerhaven

## Tag 1 | Donnerstag | 14. Juli 2022

- 13:00 Ankommen am Klimahaus
- 13:45 Begrüßung
- 14:15 Warm Up
- 14:45 So geht Zukunft! – FUTURE DAY
- 16:15 Pause
- 16:30 Führung durch den Ausstellungsbereich REISE
- 18:00 Abendessen
- 19:00 Fahrt zum Gästehaus Hanseat



Führung durch den Ausstellungsbereich



So geht Zukunft!  
mit Achim & Jürgen



Ey guck die **Frage** ist nicht gerade leicht  
Was man so nach der **Schule** treibt

Berufe gibt es viele aber welcher davon **passt zu Einem?**  
**Sozialarbeiter, Mechaniker** oder **Bankkaufmann?**  
Oder gibt es vielleicht was ganz anderes was du gut kannst

Die **Entscheidung** sollte von **dir** sehr gut **bedacht** sein  
Denn dein **Job** nimmt in deinem **Leben** einen niemals zu unterschätzenden Platz ein  
Und wenn dein **Job** dich nicht erfüllt ist das **mies**  
Also beschäftige dich mit dem Thema mal **intensiv**

Ich kann dir **zwar nicht sagen** was das Richtige **für dich** ist  
Doch egal was du später machst - **ey** hab die **Zukunft im Blick**  
Und wenn ich **Zukunft** sage, mein ich nicht nur deine, **sondern unsere**  
Denn es gibt paar **Unternehmen**, die interessiert nur die **Eigene**

Andere hingegen setzen viel Wert auf das **Große Ganze**  
Schreiben **Nachhaltigkeit** groß und sehen noch eine **Chance**  
Die **Zeit** die uns auf dem blauen **Planeten** bleibt  
Zu verlängern, denn das heißt sich nicht zwangsweise mit **Wirtschaftswachstum**

**LANDWIRTSCHAFT**  
Berufe im Kern- und Randbereich

**Weiterbildung**

- Fachagrarwirt/in
- Techniker/in Agrartechnik
- Techniker/in Lebensmitteltechnik
- Techniker/in Milchwirtschaft, Molkereiwesen
- Techniker/in Mühlenbau

**Studium**

- Agrarbiologie
- Agraringenieurwesen
- Agrarwissenschaften
- Agrarwirtschaft
- Brauerei-, Getränke-technologie
- Ernährungswissenschaft, Ökotrophologie
- Lebensmittelchemie, -Technologie
- Tiermedizin
- Weinbau, Oenologie

**Ausbildung**

- Bäcker/in
- Brauer/in und Mälzer/in
- Fachkraft Agrarservice
- Fachverkäufer/in Lebensmittelhandwerk
- Koch/Köchin
- Konditor/in
- Land- und Baumaschinentechniker/in
- Landwirt/in
- Landwirtschaftlich-technische/r Assistent/in
- Lebensmitteltechnische/r Assistent/in
- Milchtechnolog/in
- Milchwirtschaftliche/r Laborant/in
- Tierwirt/in
- Weintechnolog/in
- Winzer/in

**KLIMASCHUTZ**  
Berufe im Kern- und Randbereich

**Studium**

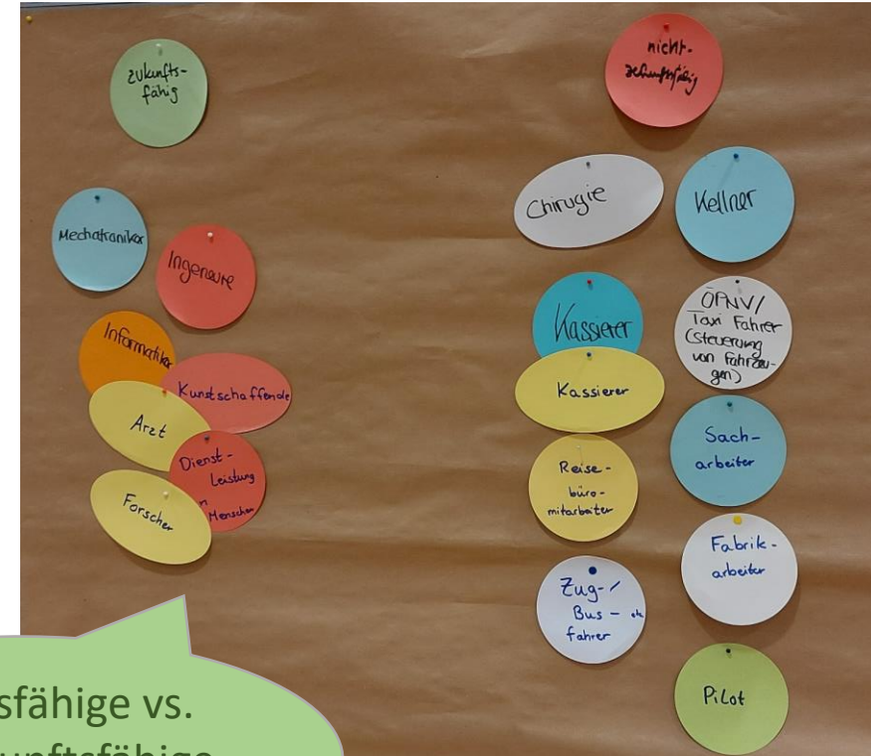
**Ausbildung**

**Weiterbildung**

**ZUKUNFTSFORSCHER SIND SICH EINIG:**  
"JEDES UNTERNEHMEN UND JEDER BERUF  
BRAUCHT SCHON BALD UMWELTEXPERTINNEN"

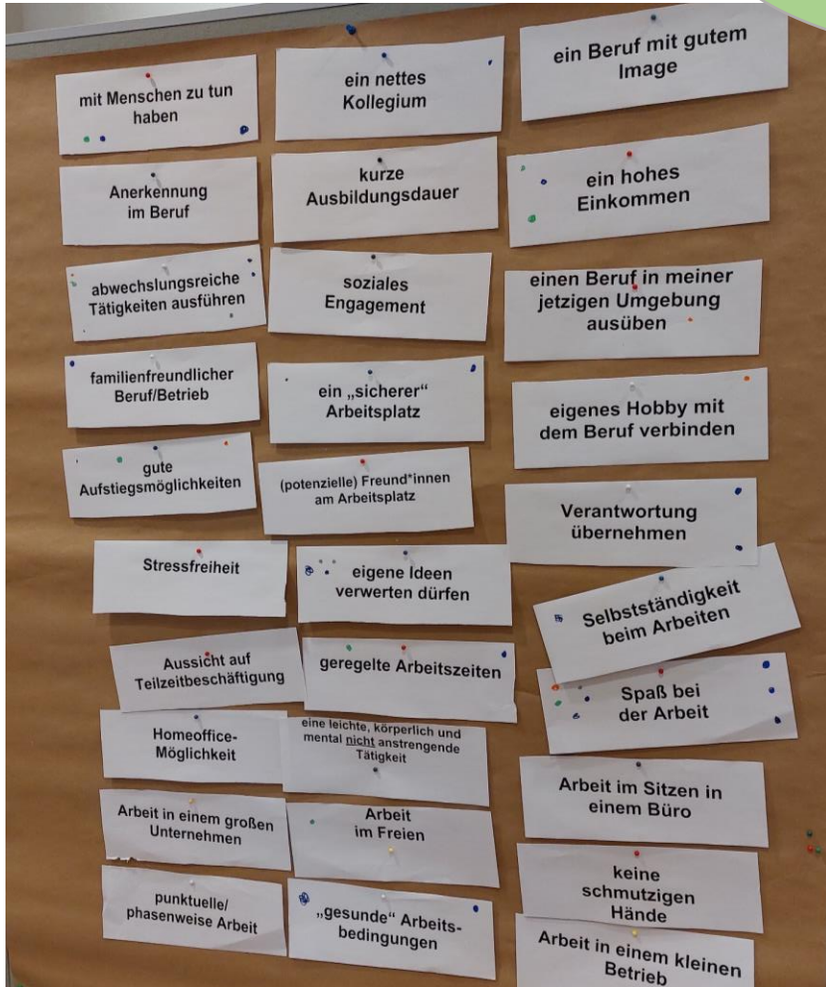


So geht Zukunft! Mit Achim & Jürgen



Zukunfts-fähige vs.  
nicht zukunfts-fähige  
Berufe

**JOBWAHL**  
-Was ist dir wichtig?-



*Während der Führung durch die REISE konnten wir lernen, wie sich das Klima verändert. Dafür sind wir durch die verschiedenen Klimazonen gereist...*

## Tag 2 | Freitag | 15. Juli 2022

- 07:15 Frühstück im Gästehaus Hanseat
- 08:10 Gemeinsame Fahrt zum Klimahaus
- 09:00 Impuls: Klimakrise kompakt!
- 10:30 Deich-Action & Gruppenfoto
- 11:00 Besuch Atlantic HOTEL Sail City
- 13:15 Mittagessen
- 15:00 Ikigai – ein Berufswahlentscheidungsmodell
- 17:00 gemeinsamer Abschluss
- ab 17:30 Freizeit – entdeckt Bremerhaven!



Atlantic Hotel Sail City, Aussichtsplattform

## Klimakrise kompakt mit Annika Brieber – Meteorologin im Klimahaus



Wir haben vieles über  
Klimafakten gelernt, das  
es *„noch nicht zu spät ist“*  
**UND...**

„... dass 0,5 Grad  
einen riesen  
Unterschied  
ausmachen“



außerdem wurden  
zwischendurch immer  
wieder fleißig Namen  
gelernt mit Chantal

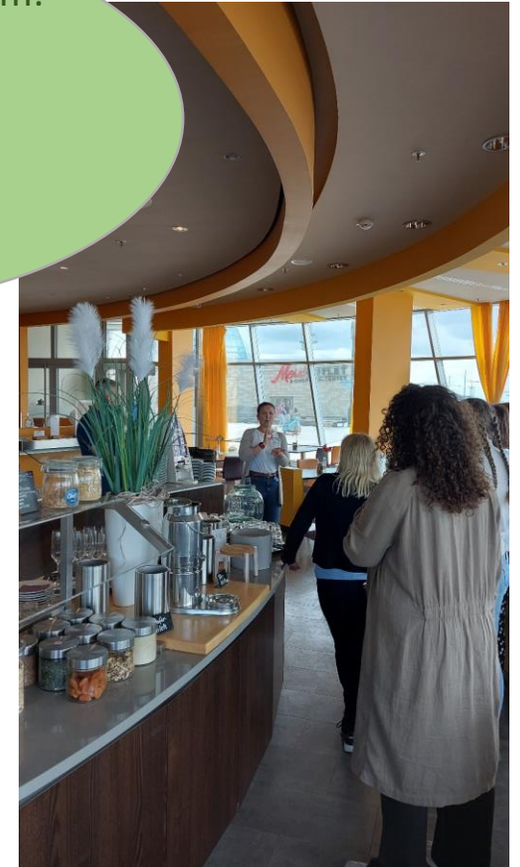


„Einmal alle die Hände nach oben“

es ging unter anderem um:  
Ökostrom  
Papierverbrauch  
Grüner Service  
Mülltrennung  
Verpflegung



Daria Mehrkens & Tim Oberdieck haben uns durch das HOTEL Atlantic Sail City geführt





Die Aussicht in 86 Metern Höhe von der Plattform des Atlantic Hotels genießen und dabei vieles über den nachhaltigen Einsatz von Energie, Wasser, Essen etc. erfahren.

**Ikigai**  
*ein Berufswahlentscheidungsmodell  
mit Julius Grund (Institut Futur/ Freie  
Universität Berlin)*



Suchen oder Finden?  
„Suchen heißt: ein Ziel haben.  
Finden aber heißt: frei sein, offen  
stehen, kein Ziel haben...  
Ein Sucher sieht manches nicht, was  
nah vor seinen Augen steht.“  
(Hermann Hesse)

Was kann  
ich gut?

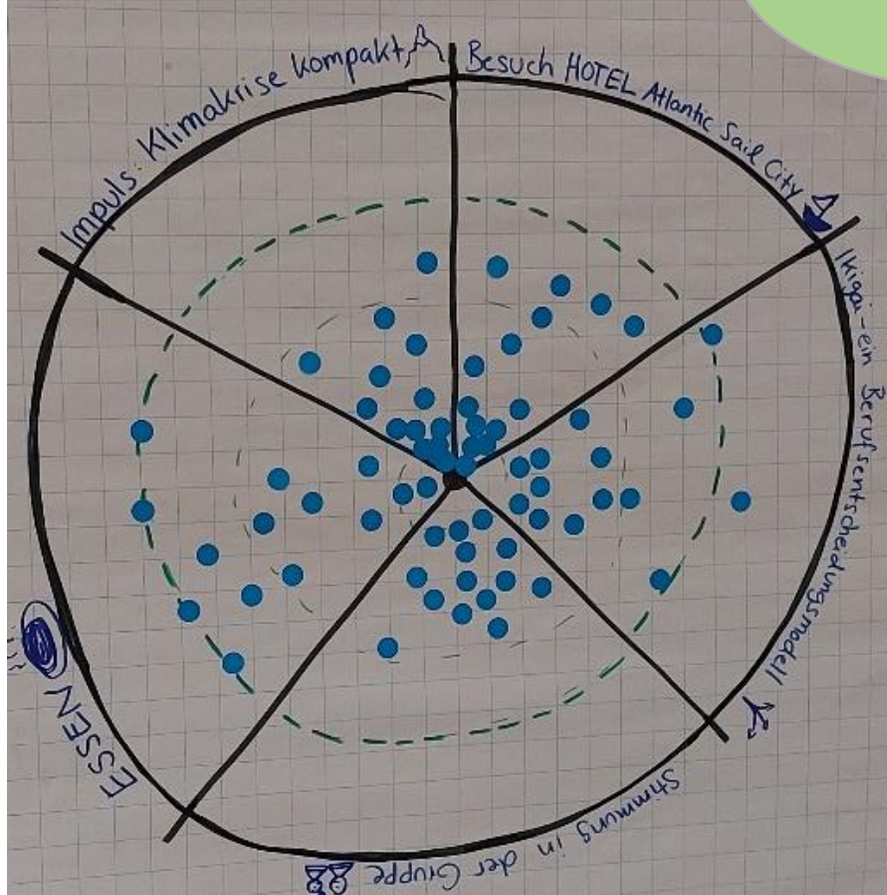
Was  
bereitet mir  
Freude?

**IKIGAI**

Was  
braucht die  
Welt?

Womit kann  
ich Geld  
verdienen?

TAGESREFLEXION



## Tag 3 | Samstag | 16. Juli 2022



auf dem Weg zum ersten Impuls des Tages

- 07:15 Frühstück im Gästehaus Hanseat
- 08:10 Fahrt zum Klimahaus
- 09:00 Nachhaltiger Tourismus
- 10:15 Pause
- 10:30 Workshop: Green Jobs –grüne Schlüsselkompetenzen
- 12:00 Mittagessen
- 13:00 Individuelles Duo-Lebenslauf-Coaching
- Klima-Kochen
- 17:00 Gemeinsamer Abschluss
- 19:00 Fahrt zum Gästehaus Hanseat



## Nachhaltiger Tourismus mit Jonas Mog | ahead Burghotel



CO2-Treiber in der  
Hotellerie:  
Mobilität, Gebäude, Print,  
Reinigung/ Wäsche, Food  
& Beverage

**Green Jobs – grüne  
Schlüsselkompetenzen**  
mit Eva Dröge & Kristin Lorenzen

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>Ökologische<br/>Landwirtschaft &amp;<br/>Produktionsmittel</b> | <b>Nachhaltige<br/>Architektur und<br/>Gebäudetechnik</b> | <b>Nachhaltige<br/>Mobilität,<br/>Tourismus-, Land-<br/>und<br/>Stadtentwicklung</b> | <b>Nachhaltige<br/>Produktion, Handel<br/>und Logistik</b>    |
| <b>Nachhaltige<br/>Forstwirtschaft und<br/>Holzverarbeitung</b>   | <b>Green IT</b>   | <b>Erneuerbare<br/>Energien und<br/>Energieeffizient</b>                             | <b>Ressourcen<br/>schonende<br/>Wasserwirtschaft</b>          |
| <b>Recycling und<br/>Abfallwirtschaft</b>                         | <b>Technischer<br/>Umweltschutz</b>                       | <b>Tiere und Pflanzen</b>  | <b>Wissenschaft,<br/>Bildung und<br/>Verbraucherschutz</b>    |
| <b>Grüne<br/>Entwicklungs-<br/>zusammenarbeit</b>                 | <b>Umweltpolitik, -<br/>recht und -<br/>verwaltung</b>    | <b>Grüne Finanzen und<br/>Versicherungen</b>   | <b>Nachhaltigkeits-<br/>kommunikation und<br/>Campaigning</b> |

## Ökologische Landwirtschaft und Nahrungsmittelproduktion Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Bäcker/in
- Brauer/in und Mälzer/in
- Fachkraft Agrarservice
- Fachverkäufer/in Lebensmittelhandwerk
- Koch/Köchin
- Konditor/in
- Land- und Baumaschinentechniker/in
- Landwirt/in
- Landwirtschaftlich-technische/r Assistent/in
- Lebensmitteltechnische/r

### Studium

- Agrarbiologie
- Agraringenieurwesen
- Agrarwissenschaften
- Agrarwirtschaft
- Brauerei-, Getränketechnologie
- Ernährungswissenschaft, Ökotrophologie
- Lebensmittelchemie, -technologie
- Tiermedizin
- Weinbau, Oenologie

### Weiterbildung

- Fachagrarwirt/in
- Techniker/in Agrartechnik
- Techniker/in Lebensmitteltechnik
- Techniker/in Milchwirtschaft, Molkereiwesen
- Techniker/in Mühlenbau

## Tiere und Pflanzen Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Florist/in
- Gärtner/in
- Landwirt/in
- Pflanzentechnolog/in
- Revierjäger/in
- Winzer/in
- Fischwirt/in
- Pferdewirt/in
- Forstwirt/in
- Biologisch-technische/r Assistent/in
- Tiermedizinische/r Fachangestellte/r

### Studium

- Garten-, Landschaftsbau
- Forstwissenschaft, -wirtschaft
- Landschaftsarchitektur
- Landschaftsökologie
- Freiraumplanung
- Weinbau, Oenologie
- Biologie
- Meeresbiologie, Ozeanologie, Limnologie
- Tiermedizin
- Agrarwissenschaften
- Fischereiwesen
- Pferdewirtschaft

### Weiterbildung

- Baumpfleger/in, Baumkletterer/in
- Fachagrarwirt/in
- Natur- und Landschaftspfleger/in
- Techniker/in Gartenbau
- Beamte/r Forstdienst – gehobener bzw. höherer Dienst

## Nachhaltige Forstwirtschaft und Holzverarbeitung Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Drechsler/in
- Forstwirt/in
- Holzbearbeitungsmechaniker/in
- Holzbildhauer/in
- Holzmechaniker/in
- Holz- und Bautenschützer/in
- Land- und Baumaschinenmechatroniker/in
- Zimmerer/in

### Studium

- Forstwissenschaft, -wirtschaft
- Holztechnik
- Holzwirtschaft

### Weiterbildung

- Fachagrarwirt/in für Baumpflege und Baumsanierung
- Forstmaschinenführer/in
- Natur- und Landschaftspfleger/in
- Techniker/in Forsttechnik
- Techniker/in Holztechnik

## Nachhaltige Mobilität, Tourismus, Land- und Stadtentwicklung Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Eisenbahner/in im Betriebsdienst
- Elektroniker/in für Betriebstechnik
- Fahrradmonteur/in
- Kaufmann/-frau Tourismus und Freizeit
- Kaufmann/frau Verkehrsservice
- KFZ-Mechatroniker/in System- und Hochvolttechnik
- Mechatroniker/in
- Reiseverkehrskaufmann/-frau
- Tiefbaufacharbeiter/in, Gleisbauer/in
- Reiseverkehrskaufmann/-frau

### Studium

- Elektromobilität
- Fahrzeugelektronik
- Geografie
- Stadt-, Raum-, Regional und Verkehrsplanung
- Verkehrsbetriebswirtschaft
- Verkehrsingenieurwesen
- Vermessungstechnik, Geoinformatik
- Wirtschaftsgeografie

### Weiterbildung

- Techniker/in Elektromobilität
- Techniker/in Verkehrstechnik

## Umweltpolitik, -Recht und -Verwaltung Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Verwaltungsfachangestellte/r Kommunalverwaltung und Landesverwaltung
- Rechtsanwaltsfachangestellte/r

### Studium

- Umweltwissenschaft
- Umweltökonomie
- Rechtswesen, Öffentliches Recht, Wirtschaftsrecht
- Verwaltungswissenschaften
- Politikwissenschaft
- Stadtplanung, Verkehrs- und Raumplanung
- Landschaftsarchitektur, Freiraumplanung
- Geowissenschaften
- Ingenieurwissenschaft in den Bereichen Abfall und Recycling, Tiefbau,

### Weiterbildung

- Fachwirt/in Verwaltung
- Techniker/in Gartenbau
- Techniker/in Vermessungstechnik
- Beamte/r Umweltverwaltung – gehobener bzw. höherer technischer Dienst
- Beamte/r Agrarverwaltung – gehobener bzw. höherer technischer Dienst
- Beamte/r Wetterdienst – gehobener bzw. höherer technischer Dienst
- Beamte/r Forstverwaltung – gehobener bzw. höherer technischer Dienst

## Erneuerbare Energien und Energieeffizienz Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Industriemechaniker/in
- Industrieelektriker/in
- Energietechniker/in
- Elektroanlagenmonteur/in
- Elektroniker/in
- Elektrotechnische/r Assistent/in
- Anlagenmechaniker/in SHK
- Brunnenbauer/in
- Baugeräteführer/in
- Mechatroniker/in
- Metallbauer/in
- Technische/r Assistent/in Regenerative Energien

### Studium

- Ingenieurwesen
- Maschinenbau
- Verfahrenstechnik
- Chemietechnik
- Umwelttechnik
- Elektrotechnik
- Energietechnik
- Energie- und Ressourcenmanagement

### Weiterbildung

- Staatl. gepr. Techniker/in Bohrtechnik
- Solartechniker/in
- Servicetechniker/in Solarenergie
- Servicetechniker/in Windenergieanlage
- Fachkraft für Erneuerbare Energien
- Fachagrarwirt/in Erneuerbare Energien / Biomasse
- Fachwirt/in Energiewirtschaft
- Staatl. gepr. Techniker/in Windenergie
- Servicetechniker/in für

## Nachhaltige Architektur und Gebäudetechnik Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Anlagentechniker/in
- Bauzeichner/in
- CAD-Fachkraft
- Dachdecker/in
- Elektroinstallateur/in
- Elektroniker/in für Betriebstechnik
- Elektroniker/in für Gebäude- und Infrastruktursysteme
- Holz- und Bautenschützer/in
- Schornsteinfeger/in

### Studium

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Energietechnik
- Energie- und Ressourcenmanagement
- Gebäudetechnik, Gebäudeenergietechnik
- Versorgungstechnik

### Weiterbildung

- Energietechniker/in
- Fachkraft Lehmbau
- Gebäudeenergieberater/in
- Gestalter/in für Lehmputze
- Techniker/in Bautechnik
- Techniker/in Gebäudesystemtechnik
- Techniker/in Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik
- Techniker/in Metallbautechnik
- Techniker/in Umweltschutztechnik

## Ressourcenschonende Wasserwirtschaft Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Brunnenbauer/in
- Tiefbaufacharbeiter/in
- Spezialtiefbauer/in
- Baugeräteführer/in
- Mechatroniker/in
- Kanalbauer/in
- Wasserbauer/in
- Fachkraft Wasserwirtschaft
- Fachkraft Abwassertechnik
- Fachkraft Rohr-, Kanal- und Industrieservice
- Fachkraft für Wasserversorgungstechnik

### Studium

- Wasser- und Bodenmanagement, Wassertechnologie
- Siedlungswasserwirtschaft
- Ingenieurwesen Wasserbau, Wasserwirtschaft
- Ingenieurwesen Tiefbau
- Ingenieurwesen Ver- und Entsorgungstechnik
- Hydrologie, Hydrogeologie

### Weiterbildung

- Techniker/in Umweltschutztechnik
- Techniker/in Bautechnik
- Bohreräteführer/in

## Recycling und Abfallwirtschaft

### Berufsmöglichkeiten

#### Ausbildung

- Fachkraft Abwassertechnik
- Fachkraft Kreislauf- und Abfallwirtschaft

#### Studium

- Ingenieurwissenschaften im Bereich Abfall- und Versorgungstechnik, Entsorgungstechnik, Abfallwirtschaft, Altlasten, Umwelt- und Verfahrenstechnik oder Bodenschutz

#### Weiterbildung

- Kraftwerker/in
- Techniker/in Umweltschutztechnik
- Staatlich geprüfte/r Techniker/in Abfalltechnik
- Abfallberater/in

## Technischer Umweltschutz

### Berufsmöglichkeiten

#### Ausbildung

- Umweltschutztechnische/r Assistent/in
- Chemielaborant/in
- Chemisch-technische/r Assistent/in
- Biologisch-technische/r Assistent/in
- Physikalisch-technische/r Assistent/in
- Industrietechnologe/in
- Pflanzentechnologe/in
- Werkstoffprüfer/in
- Geomatiker/in

#### Studium

- Ingenieurwissenschaften in den Bereichen Umweltechnik, Geotechnik, Materialwissenschaften, Mechatronik, Sensortechnik oder Verfahrenstechnik
- Umweltwissenschaften
- Chemieingenieurwesen
- Toxikologie
- Geowissenschaften
- Biotechnologie
- Hydrologie
- Automatisierungstechnik
- Mechatronik

#### Weiterbildung

- Natur- und Landschaftspfleger/in
- Techniker/in Umweltschutztechnik
- Techniker/in Elektrotechnik
- Techniker/in Maschinentechnik bzw. Mechatronik
- Techniker/in Biotechnik
- Techniker/in Chemietechnik
- Strahlenschutzfachkraft
- CAD-Fachkraft

## Nachhaltige Produktion, Handel und Logistik

### Berufsmöglichkeiten

#### Ausbildung

- Assistent/in Logistik
- Eisenbahner/in Betriebsdienst
- Fachlagerist/in
- Fachkraft Lagerlogistik
- Fachverkäufer Lebensmittelhandwerk
- Fachkraft Lebensmitteltechnik
- Industriekaufmann/-frau
- IT-Systemkaufmann/-frau
- Kaufmann/-frau E-Commerce
- Kaufmann/-frau Einzelhandel
- Kaufmann/frau Eisenbahn und Straßenverkehr

#### Studium

- Bioökonomie
- Betriebswirtschaft
- Kunststofftechnik
- Logistik, Supply-Chain-Management
- Marketing, Vertrieb
- Materialwissenschaft
- Modedesign
- Produktionstechnik
- Qualitätsmanagement
- Textil-, Bekleidungstechnik
- Verfahrenstechnik
- Volkswirtschaftslehre
- Wirtschaftsingenieurwesen

#### Weiterbildung

- Techniker/in Bekleidungstechnik
- Techniker/in Chemietechnik
- Techniker/in Textiltechnik

## Green IT

### Berufsmöglichkeiten

#### Ausbildung

- Assistent/in Informatik
- Elektroniker/in Geräte und Systeme
- Elektrotechnische/r Assistent/in
- Elektroniker/in Informations- und Systemtechnik
- Elektroniker/in Informations- und Telekommunikationstechnik
- Fachinformatiker/in
- Kaufmann/-frau E-Commerce
- Informatikkaufmann/-frau
- IT-Systemkaufmann/-frau
- Mathematisch-technisch/r

#### Studium

- Bioinformatik
- Computational Engineering
- Computerlinguistik
- Data Science
- Elektrotechnik
- Informatik, Technische Informatik
- Informations-, Kommunikationstechnik
- IT-Management, -Sicherheit
- Umweltinformatik
- Softwaretechnik

#### Weiterbildung

- Techniker/in Betriebsinformatik
- Techniker/in Elektrotechnik
- Techniker/in Netzwerktechnologie

## Wissenschaft, Bildung und Verbraucherschutz Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Biologisch-technische/r Assistent/in, Biologielaborant/in
- Chemisch-technische/r Assistent/in, Chemielaborant/in
- Agrartechnische/r Assistent/in
- Präparationstechnische/r Assistent/in
- Kinderpfleger/in, sozialpädagogische/r Assistent/in
- Erzieher/in
- Fachangestellte/r für Medien- und Informationsdienste

### Studium

- Umweltwissenschaft
- Naturwissenschaften
- Ernährungswissenschaft, Ökotrophologie
- Erziehungs-, Bildungswissenschaft, Pädagogik
- Lehramtsstudiengänge
- Bibliothekswesen
- Data Science
- Soziale Arbeit
- Rechtswesen
- Einschlägige Studiengänge der Green Economy

### Weiterbildung

- Umwelt-, Natur-, Waldpädagoge/in
- Beamte/r Archivdienst – höherer bzw. gehobener Dienst

## Nachhaltigkeitskommunikation und Campaigning Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Designer/in im Bereich Medien
- Mediengestalter/in – Bild, Ton, Print oder Digital
- Film- und Videoeditor/in
- Volontär/in – Journalismus oder Public Relations

### Studium

- Journalismus
- Kommunikationswissenschaften
- Medienwissenschaften
- Nachhaltigkeitsmanagement
- Geistes-, Politik-, Sozialwissenschaft

### Weiterbildung

- Public-Relations-Manager/in

## Grüne Entwicklungszusammenarbeit Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Nahezu alle grundständigen Ausbildungsberufe der übrigen Berufsfelder – bevorzugt mit Meisterprüfung oder Ausbildereignung

### Studium

- Agrarwissenschaft, -ökonomie
- Berufspädagogik
- Betriebswirtschaft, Volkswirtschaft
- Ernährungswissenschaft
- Forstwissenschaft, -wirtschaft
- Ingenieurwissenschaften (z.B. Energietechnik, Ver- und Entsorgung, Wasserwirtschaft, Abfall und Recycling)
- Stadt- und Verkehrsplanung
- Umweltwissenschaft
- Verwaltungswissenschaft
- Wirtschaftsinformatik

### Weiterbildung

- Nahezu alle Weiterbildungsberufe der übrigen Berufsfelder – bevorzugt mit Meisterprüfung oder Ausbildereignung

## Grüne Finanzen und Versicherungen Berufsmöglichkeiten

### Ausbildung

- Bankkaufmann/-frau
- Industriekaufmann/-frau
- Investmentfondskaufmann/-frau
- Informatikkaufmann/-frau
- IT-Systemkaufmann/-frau
- Kaufmann/-frau
- Steuerfachangestellte/r

### Studium

- Betriebswirtschaft, Volkswirtschaft, Business Administration
- Marketing, Vertrieb
- Risikomanagement
- Umweltinformatik
- Umweltwissenschaft
- Wirtschaftsinformatik, -mathematik
- Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsingenieurwesen

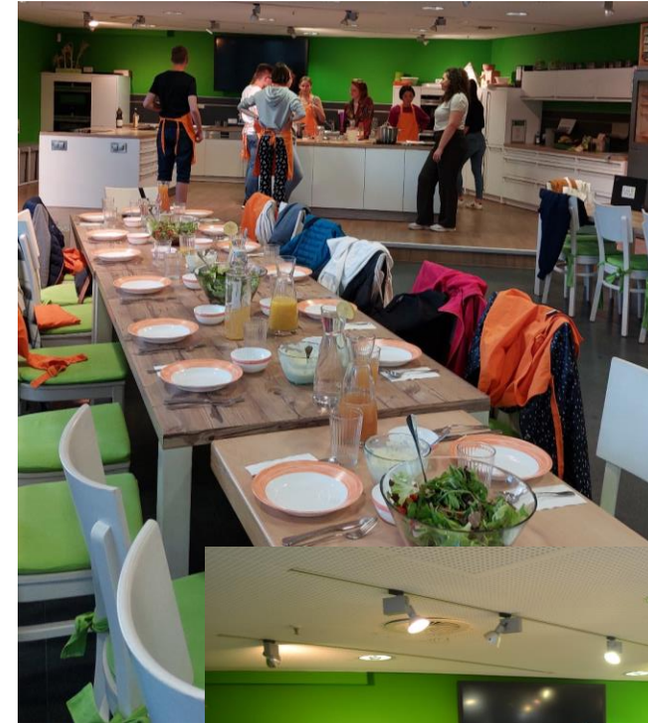
### Weiterbildung

- Betriebswirt/in
- Fachwirt/in
- Steuerberater/in

## Individuelles Duo-Lebenslauf- Coaching mit Thomas Atze



# Klima-Kochen mit Kristin Lorenzen



**Gemeinsamer  
Abschluss**



**Warmer Rücken**



**Tauschbörse**

## Tag 4 | Sonntag | 17. Juli 2022

- 07:15 Frühstück im Gästehaus Hanseat
- 08:10 Fahrt zum Klimahaus
- 08:45 Ankunft Klimahaus & Warm-Up
- 09:00 Dein Traumjob der Zukunft  
Impuls: Biogas in Deutschland | Omar
- 11:00 Pause
- 11:15 Abschluss
- 12:30 Mittagessen
- 14:00 Abreise



ein letztes Warm-Up



# Biogas in Deutschland von Omar



# Termine 2022

- 09.-16. **September** 2022 (inkl. KlimaTörn vom 11.-16. September 2022)
- 25.-28. **Oktober** 2022

# Kontakt

## BBNE BerufsKlima-Workcamps

Eva Dröge | Bildungsreferentin  
Tel.: 0471-902030-864  
[droege@deutsche.klingastiftung.de](mailto:droege@deutsche.klingastiftung.de)  
[www.berufsklima.de](http://www.berufsklima.de)

Dr. Annika Mannah | Leitung Projekte &  
Kooperationen  
Tel.: 0471-902030-85  
[mannah@deutsche-klimastiftung.de](mailto:mannah@deutsche-klimastiftung.de)

## Deutsche KlimaStiftung

Am Längengrad 8  
27568 Bremerhaven  
Tel.: 0471-902030-19  
Fax: 0471-902030-99  
[info@deutsche-klimastiftung.de](mailto:info@deutsche-klimastiftung.de)  
[www.deutsche-klimastiftung.de](http://www.deutsche-klimastiftung.de)