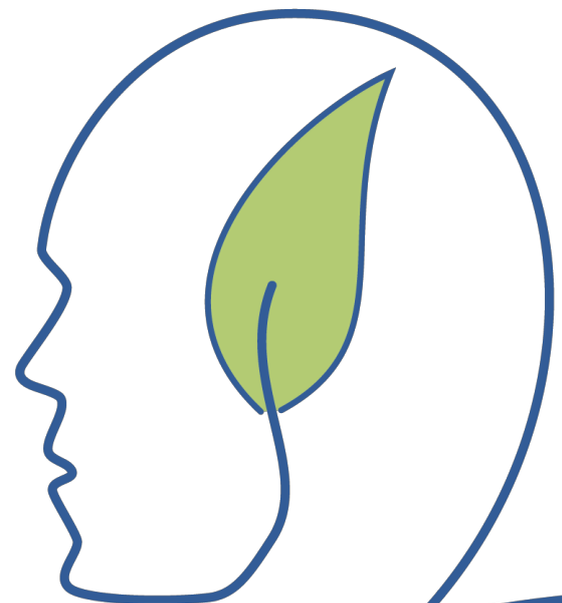


Job- und Kontaktmesse

25. April 2018

Technische Hochschule Bingen

**UMWELT
MESSE**



Impressum:

Redaktion:

Das Studierendenteam der Umweltmesse

Technische Hochschule Bingen

Berlinstraße 109

55411 Bingen

umweltmesse@th-bingen.de

Druck:

Bundesagentur für Arbeit

Agentur für Arbeit Mainz

www.arbeitsagentur.de

Eine Haftung für die Richtigkeit der Angaben wird nicht übernommen.

Inhaltsverzeichnis

Grußwort der Ministerin Ulrike Höfken	1
Grußwort des Oberbürgermeisters Thomas Feser	2
Grußwort des Hochschulpräsidenten Prof. Dr. Klaus Becker	3
Grußwort des Umweltmesse-Projektteams	4
Zeitplan der Messe	5
Fachvorträge	6
Übersicht der Aussteller	8
Notizen	34

Grußwort der Ministerin für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten zur 8. Umweltmesse an der TH Bingen

Der von Menschen gemachte Klimawandel nimmt immer mehr Fahrt auf und wird sichtbarer. Weltweit steigt die Zahl der Klimaflüchtlinge, zahlreiche Wetterextremereignisse führen zu Überschwemmungen, Verwüstungen und dem Verlust zahlreicher Menschenleben. Die Jahre 2014 bis 2016 waren weltweit die heißesten Jahre seit Beginn der Wetteraufzeichnungen.



Die UN-Staaten haben sich bereits 2015 in Paris dazu verpflichtet, die Erderwärmung auf unter 1,5 Grad Celsius zu begrenzen. In Rheinland-Pfalz haben wir den Klimaschutz auf eine gesetzliche Grundlage gestellt. Wir wollen die Treibhausgasemissionen bis zum Jahr 2020 um mindestens 40 Prozent im Vergleich zu 1990 senken, bis zum Jahr 2050 sogar um mindestens 90 Prozent.

Wollen wir diese Ziele erreichen, die Treibhausgasemissionen senken und die Dynamik der Klimaerwärmung stoppen, brauchen wir die Energiewende und brauchen wir die Umweltbranche mit ihren technischen Innovationen. Im Stromsektor hat die Energiewende bereits erhebliche Fortschritte gemacht. In der Wärme- und Verkehrswende bleibt noch viel zu tun. Großes Potential liegt in dezentralen Energiesystemen, in der Gebäudetechnik, in der Kreislaufwirtschaft und im Abwasserbereich. Hier wird die Umweltbranche eine zentrale Rolle spielen, um unsere Nachhaltigkeits- und Effizienzziele zu erreichen und unsere Emissionen zu senken.

Die 8. Umweltmesse stellt Ihnen diese faszinierende innovative und starke Branche mit ihren Unternehmen und Möglichkeiten vor. Sie bietet eine Plattform für Hochschule, Studierende und Unternehmen um miteinander in Kontakt zu treten und sich zu informieren. Hier haben Sie auch die Möglichkeit sich über die Lehre und Forschungsschwerpunkte der TH Bingen zu informieren.

Ich wünsche Ihnen eine produktive und erfolgreiche Messe, mit vielen interessanten Eindrücken in diesen spannenden und überaus wichtigen Wirtschaftszweig.

Ulrike Höfken

Ministerin für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten Rheinland-Pfalz

Grußwort des Oberbürgermeisters Thomas Feser



Die jüngste Rechtsprechung hat wieder einmal vor Augen geführt, dass Umweltthemen in unserem Alltag überall relevant sind, dass sie jedermann elementar berühren und angehen. Umso mehr freue ich mich, dass seit vielen Jahrzehnten gerade die Binger Hochschule Vorreiter bei die Umwelt betreffenden Studiengängen ist. Hier werden junge Menschen praxisorientiert und kompetent darauf vorbereitet, die Probleme von heute und morgen zu erkennen und zu lösen.

Doch wie finden leistungsstarke und engagierte Studierende und Unternehmen zusammen? In angenehm anregender Atmosphäre hat die Umweltmesse all das, was ein grenzenloses Internet eben nicht bieten kann: persönlichen Kontakt, interessante Vorträge oder den unmittelbaren Austausch in umweltrelevanten Angelegenheiten. Dabei ist die mittlerweile fest etablierte Veranstaltung stets auf der Höhe der Zeit und bietet als Plattform der Technischen Hochschule Bingen die direkte Vernetzung zwischen Wissenschaft, Lehre und Praxis. So mancher Kontakt mündete später in engere Zusammenarbeit, sei es im Zusammenhang mit dem Studium, sei es in der Anbahnung von Beziehungen zwischen Unternehmen und potentiellen Mitarbeitern.

Die Technische Hochschule Bingen ist eng vernetzt mit dem Leben in unserer Stadt, nicht nur Studierende oder Unternehmen sondern auch die Bevölkerung Bingens nehmen regelmäßig Anteil am Geschehen. Und immer wieder gibt es Projekte und Vorhaben, die auf enger Zusammenarbeit basieren, auch im Bereich Ökologie, etwa der bald bevorstehende Start in die E-Mobilität im ÖPNV – die klassische Win-Win-Situation.

Mein großer Respekt gilt immer dem Team hinter der Messe – vor allem Studierende, die hier engagiert eine Veranstaltung „auf die Beine stellen“. Ihnen und allen Messebesuchern wünsche ich einen aufschlussreichen Tag.

Ihr
Thomas Feser

Grußwort des Präsidenten der Technischen Hochschule Bingen

Prof. Dr. Klaus Becker

Herzlich willkommen auf der Umweltmesse 2018 der Technischen Hochschule Bingen.

An unserer Hochschule gibt es zahlreiche Veranstaltungen, doch diese liegt mir persönlich sehr am Herzen. Das hat zwei Gründe: Zum einen steht diese Messe für die Studiengänge an der TH Bingen, die im besonderen Maße der Nachhaltigkeit verpflichtet sind: Die Bachelor Umweltschutz, Regenerative Energiewirtschaft sowie Klimaschutz und



Klimaanpassung. Dem Umweltschutz und der Nachhaltigkeit fühlt sich die TH Bingen schon seit über 40 Jahren verpflichtet. Unter anderem, weil wir als erste Hochschule einen grundständigen Studiengang Umweltschutz eingeführt haben.

Zum anderen schätze ich die Umweltmesse im Besonderen, weil sie von den Studierenden selbst organisiert wird. Das ist eine bemerkenswerte Leistung, die nicht nur studienrelevant ist, sondern darüber hinaus auch die persönlichen Kompetenzen fördert. Es ist immer wieder – und dieses Jahr zum achten Mal in Folge – beachtlich, was die Studierenden auf die Beine stellen. Dank ihres Einsatzes wird den Besucherinnen und Besuchern ein weites Spektrum an Informationen und Ausstellern geboten. Diese kommen von zahlreichen Unternehmen und gemeinnützigen Vereinen aus dem ökologischen und technischen Umwelt- und Naturschutz, der Umweltpolitik, der Forschung oder der Energienutzung.

Ich wünsche allen Gästen, den Vertreterinnen und Vertretern der Unternehmen und Institutionen, unseren Studierenden, Absolventinnen und Absolventen sowie allen Lehrenden einen interessanten Tag. Nutzen Sie die Gelegenheit für Gespräche und neue Kontakte oder besuchen Sie die Vorträge.

Ich danke allen teilnehmenden Unternehmen, Ausstellern und Institutionen. Dank Ihnen lernen die Studierenden ihre vielseitigen späteren Berufsmöglichkeiten und möglichen Arbeitsbereiche kennen. Außerdem gilt mein Dank dem studentischen Team, das diese Messe mit ihrem Einsatz ermöglicht hat.

Prof. Dr.-Ing. Klaus Becker
Präsident der Technischen Hochschule Bingen

Liebe Studierende, liebe Messebesucher,

wir heißen Euch auf der 8. Umweltmesse der Technischen Hochschule Bingen herzlich willkommen! Am heutigen Tag wollen wir Euch die Möglichkeit bieten, verschiedene Bereiche der Umweltbranche näher kennenzulernen. Wir würden uns freuen, wenn der ein oder andere die Chance nutzen kann, Kontakte, zum Beispiel für das Praxissemester, die Bachelorarbeit oder den Berufseinstieg zu knüpfen.

Zusätzlich zu den Informationsständen im Raum 5-101 und im Foyer von Gebäude 5, findet eine Vortragsreihe über aktuelle, umweltrelevante Themen sowie über Tätigkeitsfelder verschiedener Unternehmen in den Räumen 5-206, 5-304, 5-306 und den Räumlichkeiten des AstA statt.

Im Anschluss an die Umweltmesse findet auch der Ehemaligentag statt, auf welchem Absolventen ihre Erfahrungen im Arbeitsalltag nach dem Studium mit Euch teilen. Daraus werden Stärken und Schwächen des Studiums für den weiteren Berufsweg ersichtlich.

Auch findet in der Mittagspause das Forschungs-Speeddating im Messeraum 5-101/103 statt, bei dem Professoren ihre Forschungsprojekte vorstellen.

Wir möchten uns ganz herzlich bei den Ausstellern, Sponsoren, Referenten, Ehemaligen und allen Helfern für ihre tatkräftige Unterstützung bedanken und wünschen allen einen erfolgreichen Messetag!

Euer Umweltmessteam



Von Links (hinten): Kelly Oswald, Dirk Dressler, Alexander Schmitz, Dominik Kreuzberger, Gesa Beck, Hannah Brauneis, Ruben Karst, Marlon Schubert, Jana Weghorst, Svenja Struck, Michaela Enders, Michael Banerjee, Leonard Adler

Von Links (vorne): Lena Göller, Vanessa Bockemühl, Laura Stehpan, Pia Magg, Maike Faltings, Prof. Dr. Michael Rademacher, Sasan Amir Ghiyasvand, Sophie Taubmann, Ann-Sophie Boehle, Sarah Huber, Lorena Kronauer, Natascha Steinbacher

Zeitplan der Messe

Uhrzeit	Mensa
8:30	Eröffnung der Umweltmesse Michael Banerjee und Natascha Steinbacher, Leitung Prof. Dr. rer. nat. Michael Rademacher, Betreuung
8:40	Begrüßung Klaus Becker, Präsident der TH-Bingen Thomas Feser, Oberbürgermeister Bingen am Rhein
9:15	Business-SpeedDating Eigene Kurzvorstellung der Firmen

Uhrzeit	Raum 5-101/103
10:15 – 13:15	Umweltmesse Job- und Kontaktbörse
11:00 – 13:10	Fachvorträge In den Räumlichkeiten des AStA, 5-206, 5-304, 5-306
12:20	Auslosung Tombola Gewinnausgabe nur bei Anwesenheit!
13:15	Forschungs-SpeedDating Vorstellung der Forschungsprojekte der TH

Uhrzeit	AStA - Räumlichkeiten
14:15	Ehemaligentag Ehemalige Studierende der TH Bingen stellen ihren Möglichkeiten und Perspektiven nach dem Studium vor (nur mit Anmeldung)

Fachvorträge

Uhrzeit	Raum 5-206	Raum 5-304
11:00 – 11:30	STRABAG Umwelttechnik GmbH Studium abgeschlossen und was kommt danach?	Ingenieurgesellschaft Dr. Siekman + Partner mbH Nachhaltige Klärschlammverwertung am Beispiel Kompaktfaulung mit therm. Behandlung
11:50 – 12:20	Tierschutzverein Bingen Das Tierschutzzentrum in der Region - ein moderner Integrationsbetrieb und sein Beitrag zum Umwelt- und Naturschutz	Solarplatz Solarstromspeicher
12:40 – 13:10	Wildlife Action Group International e.V. Hightech-Innovationen können die Artenvielfalt schützen	Heidelberg Cement Biodiversität / Umwelt

Uhrzeit	Raum 5-306	AStA - Räumlichkeiten
11:00 – 11:30	LRS – Energie Erneuerbare Energien	TÜV Rheinland Von der TH Bingen zum TÜV Rheinland
11:50 – 12:20	Union Investment Privatfonds GmbH Umweltschutz beim Finanzdienstleister	Ingenieurbüro E³ Energieeinsparung und Klimaschutz in Privathaushalten
12:40 – 13:10	Bürgerdialog Stromnetz Netzausbau vor Ort	Viriditas Angewandter Naturschutz & Geoinformation

Du würdest auch gerne gemeinsam im Team neue Fähigkeiten in Projektmanagement erlangen?

Du magst Herausforderungen und würdest auch gerne eine Messe mitorganisieren?

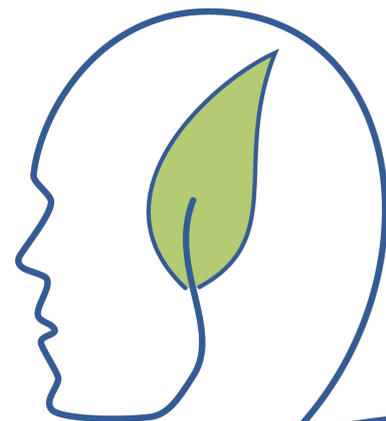
Du studierst Umweltschutz, Klimaschutz und -anpassung, oder Regenerative Energiewirtschaft?

Solltest du nur eine dieser Frage mit „**Ja!**“ beantworten können, dann komm in unser Team!

Bei uns lernst du **Teamarbeit** und **Kommunikation**, **Projektmanagement**, Umgang mit **Presse**, **Finanzen** und **Controlling**. Außerdem bekommst du die Möglichkeit mit eigenen Ideen die nächste Messe **aktiv mitzugestalten**.

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann melde dich einfach bei uns unter umweltmesse@th-bingen.de oder sprich uns heute einfach direkt an!

**UMWELT
MESSE**



Firmenprofile

Firmen	Seite
Agentur für Arbeit Mainz	9
Bürgerdialog Stromnetz	10
ESWE Versorgung	11
Gedea Ingelheim	12
Günther Schmelzer GmbH	13
Gutschker-Dongus	14
HeidelbergCement	15
Ingenieurbüro E ³	16
Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann und Partner mbH	17
Klima-Bündnis e.V.	18
Landesbetrieb Mobilität	19
Landschaftsagentur Plus GmbH	20
LRS-Energie UG	21
MLP	22
Ökologischer Verkehrsclub Deutschland e.V. (VCD)	23
R Schmitt Enertec GmbH	24
Solarplatz GmbH	25
STRABAG Umwelttechnik GmbH	26
Tierschutzverein Mensch und Tier Bingen e.V.	27
Transferstelle Bingen	28
TÜV Rheinland Energy GmbH	29
Uppenkamp und Partner GmbH	30
Viriditas - Dipl.-Biol. Thomas Merz	31
Wildlife Action Group International e.V.	32
Zahnen Technik GmbH	33

Das Hochschulteam der Agentur für Arbeit Mainz

Wir beraten und informieren

- Arbeitsmarktorientierte Studiengestaltung
- Bewerbungsstrategien und Karriereplanung
- Beratung bei Studienwechsel
- Bewerbungstraining und Assessment-Center-Training
- Arbeitgeberkontakte

Hochschulteam der Agentur für Arbeit Mainz

Telefon : 0800 45555500

E- Mail : Mainz.271-Akademiker@arbeitsagentur.de



Bundesagentur für Arbeit

Agentur für Arbeit Mainz

bringt weiter.



BÜRGERDIALOG STROMNETZ

Firmenname	Bürgerdialog Stromnetz
Standort	verschiedene Standorte in Deutschland
Anzahl der Mitarbeiter	25
Wir suchen:	
Fachrichtung	
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	x
Abschlussarbeiten	
Werkstudenten	x
Jobs	
Kontakt:	
Ansprechpartner	Philipp Kaufmann
Anschrift	Schlesische Straße 26, 10997 Berlin
Telefon/Fax E – Mail Homepage	T 030/609871670, F 030/609871679 info@buergerdiallog-stromnetz.de www.buergerdiallog-stromnetz.de
Sonstiges/Anmerkungen	

ESWE

Versorgung

Firmenname	ESWE Versorgungs AG
Standort	Wiesbaden
Anzahl der Mitarbeiter	612
Wir suchen:	
Fachrichtung	Versorgung (Strom, Gas, Fernwärme, Erneuerbare Energien)
Anforderungen Zusatzqualifikationen	nach Bedarf
Wir bieten:	In den Bereichen Elektrotechnik, Energieversorgungsnetze, Straßenbeleuchtung
Praktika	nach Bewerbung
Abschlussarbeiten	nach Bedarf und Bewerbung
Werkstudenten	nach Bedarf
Jobs	veröffentlicht auf Internetseite und entsprechenden Portalen
Kontakt:	
Ansprechpartner	Frau Yasmin Müller
Anschrift	ESWE Versorgungs AG Konradinallee 25 65191 Wiesbaden
Telefon/Fax E – Mail Homepage	0611/780-2319 ausbildung@eswe.com www.eswe-versorgung.de
Sonstiges/Anmerkungen	(-)



Firmenname	GEDEA-Ingelheim GmbH
Standort	Ingelheim
Anzahl der Mitarbeiter	4
Wir suchen:	
Fachrichtung	Erneuerbare Energien
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	X
Abschlussarbeiten	X
Werkstudenten	X
Jobs	X
Kontakt:	
Ansprechpartner	Sibylle Luff-Haas
Anschrift	Bahnhofstr. 21 55218 Ingelheim
Telefon/Fax E – Mail Homepage	06132 / 71001-20 Fax 71001-29 s.luff-haas@gedeä-ingelheim.de www.gedeä-ingelheim.de
Sonstiges/Anmerkungen	

Firmenname	Günther Schmelzer GmbH
Standort	Ludwigshafen
Anzahl der Mitarbeiter	15
Wir suchen:	
Fachrichtung	Umweltschutz
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	Ja
Abschlussarbeiten	Ja
Werkstudenten	Nein
Jobs	Ja
Kontakt:	
Ansprechpartner	Herr Mallrich-Schmelzer
Anschrift	Günther Schmelzer GmbH Erbachstraße 23 67065 Ludwigshafen
Telefon/Fax E – Mail Homepage	Tel.: 0621 54144 Fax: 0621 542076 rm@rec-metall.de www.rec-metall.de
Sonstiges/Anmerkungen	



Firmenname	gutschker & dongus, Landschaftsarchitekten
Standort	Odernheim am Glan
Anzahl der Mitarbeiter	50
Wir suchen:	
Fachrichtung	Stadt- und Landschaftsplanung, Ökologie, Objektplanung
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Pflanzenkenntnisse wünschenswert
Wir bieten:	
Praktika	Auf Nachfrage
Abschlussarbeiten	Auf Nachfrage
Werkstudenten	Auf Nachfrage
Jobs	Derzeit keine offenen Stellen
Kontakt:	
Ansprechpartner	Dieter Gründonner
Anschrift	Hauptstraße 34, 55571 Odernheim
Telefon/Fax E – Mail Homepage	06755-9693627 dieter.gruendonner@gutschker-dongus.de
Sonstiges/Anmerkungen	

HEIDELBERGCEMENT

Firmenname	HeidelbergCement
Standort	3.000 Standorte (Hauptverwaltung: Heidelberg)
Anzahl der Mitarbeiter	Ca. 4.500 Mitarbeiter in Deutschland /60.000 Mitarbeiter weltweit
Wir suchen:	Werkstudenten, Praktikanten, Absolventen, die ihre Abschlussarbeit bei uns schreiben möchten
Fachrichtung	Ingenieurwissenschaftliche, wirtschaftswissenschaftliche Fachrichtungen in unterschiedlichen Schwerpunkten
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	http://www.heidelbergcement.com/de/hochschulpraktikum
Abschlussarbeiten	http://www.heidelbergcement.com/de/abschlussarbeiten
Werkstudenten	http://www.heidelbergcement.com/de/werkstudententaetigkeit?field_job_offer_entry_level=96
Jobs	
Kontakt:	http://www.heidelbergcement.com/de/karriere
Ansprechpartner	
Anschrift	
Telefon/Fax E – Mail Homepage	
Sonstiges	



Firmenname	Ingenieurbüro E³ - Energieprojekte mit Augenmaß
Standort	An der Fahrt 5, 55124 Mainz
Anzahl der Mitarbeiter	3
Wir suchen:	
Fachrichtung	Energieberatung, Energie- und Gebäudemanagement, Umweltschutz, Regenerative Energie
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	X
Abschlussarbeiten	X
Werkstudenten	X
Jobs	X
Kontakt:	
Ansprechpartner	Matthias Unnath
Anschrift	An der Fahrt 5, 55124 Mainz
Telefon/Fax E – Mail Homepage	06131-9501522
Sonstiges/Anmerkungen	Vortrag zum Thema Energieeinsparung und Klimaschutz in Privathaushalten



Ingenieurgesellschaft

Dr. Siekmann + Partner mbH

Firmenname	Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann + Partner GmbH
Standort	Thür / Simmern / Westerburg
Anzahl der Mitarbeiter	60
Wir suchen:	
Fachrichtung	Umweltschutz, Prozesstechnik, Energiewirtschaft
Anforderungen Zusatzqualifikationen	selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Office Kenntnisse
Wir bieten:	
Praktika	ja
Abschlussarbeiten	ja
Werkstudenten	ja
Jobs	ja
Kontakt:	
Ansprechpartner	Florian Gouverneur B. Sc.
Anschrift	Segbachstraße 9 56743 Thür
Telefon/Fax E – Mail Homepage	Tel. 02652-93 98 0 / Fax 02652 93 98 10 f.gouverneur@siekmann-ingenieure.de https://www.siekmann-ingenieure.de
Sonstiges/Anmerkungen	Aufgabenschwerpunkte: Wasserversorgung, Abwassertechnik, Klärschlammbehandlung/ -verwertung, Gewässerbewirtschaftung, Städtebau und Raumplanung, Verkehrsanlagen, Sportanlagen, Elektrofachplanung, Vermessung, Geoinformationssysteme, Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen



Klima-Bündnis

Firmenname	Klima-Bündnis e.V.
Standort	Frankfurt am Main
Anzahl der Mitarbeiter	30
Wir suchen:	
Fachrichtung	Kommunaler Klimaschutz
Anforderungen Zusatzqualifikationen	selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Office-Kenntnisse und guter Ausdruck in Wort und Schrift
Wir bieten:	
Praktika	Ja
Abschlussarbeiten	Ja
Werkstudenten	Nein
Jobs	nach Bedarf
Kontakt:	
Ansprechpartner	Alexander Schacht
Anschrift	Klima-Bündnis Europäische Geschäftsstelle Hauptsitz Galvanistr.28 60486 Frankfurt am Main
Telefon/Fax E – Mail Homepage	Telefon: 069-7171390 / Fax:069-71713993 a.schacht@klimabuendnis.org http://www.klimabuendnis.org
Sonstiges/Anmerkungen	Wir suchen u.a. WissenschaftlerInnen für den Themenbereich kommunale Energie- und Treibhausgasbilanzierung sowie Potenzialanalyse und Szenarienentwicklung.



Firmenname	Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz
Standort	Koblenz
Anzahl der Mitarbeiter	Ca. 4000
Wir suchen:	
Fachrichtung	Landespflege und Lärmschutz
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	X
Abschlussarbeiten	X
Werkstudenten	
Jobs	
Kontakt:	
Ansprechpartner	Helmut Schneider
Anschrift	Landesbetrieb Mobilität RLP Zentrale Friedrich-Ebert-Ring 14 - 20 PLZ: 56068 Koblenz
Telefon/Fax E – Mail Homepage	+49 261 3029 1146 Helmut.Schneider@lhm.rlp.de www.lhm.rlp.de
Sonstiges/Anmerkungen	



Firmenname	Landschaftsagentur Plus
Standort	45711 Datteln, NRW & 66280 Sulzbach, Saarland
Anzahl der Mitarbeiter	22
Wir suchen:	
Fachrichtung	Landschaftsarchitektur, Geographie, Landschaftsökologie, Geoökologie
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	
Abschlussarbeiten	
Werkstudenten	
Jobs	
Kontakt:	
Ansprechpartner	
Anschrift	Landschaftsagentur Plus GmbH Vogelsangweg 21-23 45711 Datteln 02363 3905 200
Telefon/Fax E – Mail Homepage	info@landschaftsaenturplus.de www.landschaftsagentur.de
Sonstiges/Anmerkungen	Kompensationsmanagement, Umweltplanung, Artenschutz



Firmenname	LRS- Energie UG & Co.KG Koblenz
Standort	56068 Koblenz
Anzahl der Mitarbeiter	3
Wir suchen:	
Fachrichtung	
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	
Abschlussarbeiten	
Werkstudenten	
Jobs	
Kontakt:	
Ansprechpartner	Frau Bodemann
Anschrift	Josef- Görres- Platz 2
Telefon/Fax E – Mail Homepage	T. 0261 9889975-0 F. 0261 9889975-19 M. info@LRS-energie.com I. https://www.lrs-energie.com/
Sonstiges/Anmerkungen	Adresse ab 01.04.2018 gültig



Firmenname	MLP
Standort	Wiesloch (Zentrale), Deutschlandweit (Geschäftsstellen)
Anzahl der Mitarbeiter	Ca. 2000
Wir suchen:	
Fachrichtung	Alle akademischen Fachrichtungen
Anforderungen Zusatzqualifikationen	-
Wir bieten:	
Praktika	Ja
Abschlussarbeiten	Ja
Werkstudenten	Ja
Jobs	Jederzeit
Kontakt:	
Ansprechpartner	Dominik Maertens, Senior Financial Consultant
Anschrift	Ludwigsstraße 11, 55116, Mainz
Telefon/Fax E – Mail Homepage	0613120159/0 (Assistentin), Dominik.Maertens@mlp.de https://mlp-mainz.de/
Sonstiges/Anmerkungen	

Firmenname	Ökologischer Verkehrsclub Deutschland e.V. (VCD)
Standort	Berlin
Anzahl der Mitarbeiter	40
Wir suchen:	
Fachrichtung	Klimaschutz und –anpassung, Umweltschutz, Mechatronik- und Automobilsysteme, etc.
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Starkes Interesse an Themen zur nachhaltigen Mobilität
Wir bieten:	
Praktika	Projektpraktikant/in für das NRVP-Projekt „Pedelec statt Auto – aber sicher!“ , Praktikant/-in für das Verkehrsreferat
Abschlussarbeiten	Für Berufsschüler/-innen und Studierende bieten wir eine interdisziplinäre Abschlussklasse im Themenfeld "Nachhaltige Mobilität" an. (Anmeldung online: https://diy.vcd.org/informationen/studium-und-beruf/abschlussklasse/)
Werkstudenten	/
Jobs	Promoter (w/m) für das Projekt »Do it yourself (DIY) - Klimaschutz« des Verkehrsclub Deutschland gesucht. Schick uns deine Kurzbewerbung an DIY@vcd.org
Kontakt:	
Ansprechpartner	Für Praktika: Inge Behrmann Als Promotor: Alina Gollia
Anschrift	VCD Verkehrsclub Deutschland e.V. Bundesgeschäftsstelle Wallstraße 58 10179 Berlin
Telefon/Fax E – Mail Homepage	Inge Behrmann: 030 – 280 351 – 24 inge.behrmann@vcd.org https://www.vcd.org/service/jobs/ Alina Gollia: 030 – 280 351 – 54 DIY@vcd.org
Sonstiges/Anmerkungen	



Firmenname	R Schmitt Enertec GmbH
Standort	Mendig
Anzahl der Mitarbeiter	77
Wir suchen:	Softwareentwickler, Inbetriebnahmeingenieure
Fachrichtung	Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Sprachen: Minimum Englisch Reisebereitschaft
Wir bieten:	
Praktika	✓
Abschlussarbeiten	✓
Werkstudenten	✓
Jobs	✓
Kontakt:	
Ansprechpartner	Peter Müller CFO
Anschrift	Siemensstr. 13 56743 Mendig
Telefon/Fax E – Mail Homepage	02652 93 518 – 51 / 02652 93 518 – 22 pmueller@rschmitt-enertec.com www.rschmitt-enertec.de
Sonstiges/Anmerkungen	



Firmenname	Solarplatz GmbH
Standort	Sinzig am Rhein
Anzahl der Mitarbeiter	9
Wir suchen:	
Fachrichtung	Web-Development, Grafikdesign, Marketing, Text
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Frontend- Development, Online-Marketing, Interface- Design
Wir bieten:	
Praktika	Marketing, Text, Grafikdesign
Abschlussarbeiten	Marketing
Werkstudenten	Web-Development, Marketing, Text
Jobs	Web-Development, Grafikdesign, Marketing, Text
Kontakt:	
Ansprechpartner	Andreas Schwerter
Anschrift	Sandkauler Weg, 54 53489 Sinzig
Telefon/Fax E – Mail Homepage	info@solarplatz.de 02642-998894 solarplatz.de
Sonstiges/Anmerkungen	Solarplatz bietet seinen Kunden online die Möglichkeit herauszufinden, warum die Investition in eine Photovoltaikanlage oder Solarstrom auch heute durch die Einspeisevergütung wirtschaftlicher ist, denn je. Der Solarrechner für Solaranlagen von Solarplatz.de ermöglicht es in wenigen Schritten, die auf den Eigenverbrauch optimal ausgelegte Solaranlage selbst zu planen.

STRABAG

Firmenname	STRABAG Umwelttechnik GmbH
Standort	Bereich Südwest
Anzahl der Mitarbeiter	100
Wir suchen:	
Fachrichtung	Bauingenieure, Umweltingenieure
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	ja
Abschlussarbeiten	
Werkstudenten	ja
Jobs	ja
Kontakt:	
Ansprechpartner	Herr Ronald Vogt
Anschrift	Robert-Bosch-Str. 22, 64293 Darmstadt
Telefon/Fax E – Mail Homepage	Fon: 06151/3303-513 Fax: 06151/3303-517 ronald.vogt@strabag.com www.strabag-umwelttechnik.com
Sonstiges/Anmerkungen	



Firmenname	Tierschutzverein Mensch und Tier Bingen e.V.
Standort	Bingen am Rhein
Anzahl der Mitglieder	Über 500
Wir suchen:	Helfende Hände
Kontakt:	
Ansprechpartner	Monika Göttler
Telefon/Fax E – Mail Homepage	0162-3145773 info@mut-bingen.de https://mut-bingen.de/
Sonstiges/Anmerkungen	<p>Unser Ziel ist es, ein neues Tierschutzzentrum als Integrationsbetrieb mit Inklusion, auf einem ca. 20.000 m² großen Gelände im Gewerbepark Bingen-Sponsheim, zu errichten.</p> <p>Zurzeit betreiben wir eine Notaufnahmestation für alle Fundtiere der Stadt Bingen am Rhein und den Verbandsgemeinden Sprendlingen-Gensingen und Rhein-Nahe. Wir sind mit unserem Bereitschaftsdienst 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr erreichbar.</p> <p>Mit unseren Kooperationspartnern CARITAS, MALTESER, den Behindertenwerkstätten ZOAR, dem NABU und dem BUND, der Katzenhilfe Mainz, dem Tierschutzverein Koblenz und Umgebung e.V., dem Förderverein Soziale Arbeit Bingen e.V. und den Notmeerschweinchen e.V., arbeiten wir jetzt schon seit einiger Zeit zusammen.</p>



Firmenname	Institut für Rationelle und Regenerative Energienutzung
Standort	Bingen-Büdesheim Berlinstraße 107a
Anzahl der Mitarbeiter	etwa 35
Wir suchen:	
Fachrichtung	Umweltschutz, Verfahrenstechnik, Energie- und Prozesstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Energiewirtschaft
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Geübter Umgang mit Office, selbstständiges Arbeiten, guter Ausdruck in Wort und Schrift
Wir bieten:	
Praktika	Ja
Abschlussarbeiten	Ja Wir bieten Bachelor- und Masterthesis sowie Diplomarbeiten an
Werkstudenten	Ja
Jobs	Nein
Kontakt:	
Ansprechpartner	Iris Tank
Anschrift	Transferstelle Bingen Berlinstraße 107a 55411 Bingen am Rhein
Telefon/Fax E – Mail Homepage	06721-98424-0 tank@tsb-energie.de www.tsb-energie.de
Sonstiges/Anmerkungen	

Firmenname	Energie und Umwelt
Standort	Köln und Mainz
Anzahl der Mitarbeiter	ca. 8000 Mitarbeiter in Deutschland ca. 20 000 Mitarbeiter weltweit
Wir suchen:	
Fachrichtung	Elektrotechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik und sonstige technische Fachrichtungen
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Studienabschluss
Wir bieten:	
Praktika	Ja
Abschlussarbeiten	Ja
Werkstudenten	Ja
Jobs	Ja
Kontakt:	
Ansprechpartner	Herr Thorsten Noll
Anschrift	TÜV Rheinland Energy GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln
Telefon/Fax E – Mail Homepage	thorsten.noll@de.tuv.com
Sonstiges/Anmerkungen	Keine



Firmenname	Uppenkamp und Partner GmbH
Standort	Hauptsitz Ahaus, Niederlassungen Berlin, Hamburg, Leichlingen (Rheinland)
Anzahl der Mitarbeiter	38
Wir suchen:	Ingenieure
Fachrichtung	Immissionsschutz
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	Messtechniker / Ingenieure
Abschlussarbeiten	Bachelor
Werkstudenten	
Jobs	Ingenieure
Kontakt:	
Ansprechpartner	Monika Haltermann
Anschrift	Kapellenweg 8, 48683 Ahaus
Telefon/Fax E – Mail Homepage	02561 44915-0 / 02561 44915-50 Info@uppenkamp-partner.de / www.uppenkamp-partner.de
Sonstiges/Anmerkungen	



Firmenname	viriditas - Dipl.-Biol. Thomas Merz
Standort	Weiler bei Bingen
Anzahl der Mitarbeiter	3
Wir suchen:	Freilandökologisch Versierte in freier Mitarbeit
Fachrichtung	Naturschutz & Freilandökologie, Geoinformationssysteme
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Artenkenntnis, GIS-Kenntnisse, naturschutzrechtliche Kenntnisse, MS-Office Grundkenntnisse
Wir bieten:	<ul style="list-style-type: none"> • Eine sehr abwechslungsreiche Tätigkeit in einem netten und eingespielten Team aus freiberuflich tätigen Gutachtern • Eine Abwechslung zwischen Freiland- und den dazugehörigen Büroarbeiten • Eine Tätigkeit mit sehr guten Zukunftsperspektiven • Projektbezogene Vergütung
Praktika	Ja
Abschlussarbeiten	Ja
Werkstudenten	Ja
Jobs	Ja
Kontakt:	
Ansprechpartner	Thomas Merz
Anschrift	Auf der Trift 20, 55413 Weiler
Telefon/Fax E – Mail Homepage	06721 4902637 0178 5320163 mail@viriditas.info www.viriditas.info
Sonstiges/Anmerkungen	-



Firmenname	Wildlife Action Group International e.V.
Standort	65779 Kelkheim
Anzahl der Mitarbeiter	
Wir suchen:	
Fachrichtung	Thermo Infrarot Tierzählung, Solar-Elektrozaun, Metalldetektoren, GIS-Anwendung für Wildhüter Management System
Anforderungen Zusatzqualifikationen	
Wir bieten:	
Praktika	
Abschlussarbeiten	
Werkstudenten	
Jobs	
Kontakt:	
Ansprechpartner	Georg Klöble, 1.Vorstand
Anschrift	Münstererstr.2b 65779 Kelkheim- Taunus
Telefon/Fax E – Mail Homepage	Tel: 0152 06078961, E-mail: info@wildlifeactiongroup.org
Sonstiges/Anmerkungen	Wir suchen Partner, Wissenschaftler, Techniker und Leute die uns helfen wollen technische Innovationen für den Wildtier- und Naturschutz bis zur Marktreife weiterzuentwickeln.

Firmenname	Zahnen Technik GmbH
Standort	Bahnhofstraße 24, 54687 Arzfeld
Anzahl der Mitarbeiter	80
Wir suchen:	
Fachrichtung	Elektrotechnik, Maschinenbau, Umwelttechnik Automatisierung, Informatik, Verfahrenstechnik
Anforderungen Zusatzqualifikationen	Bachelor / Master / Techniker
Wir bieten:	
Praktika	ja
Abschlussarbeiten	ja
Werkstudenten	
Jobs	ja
Kontakt:	
Ansprechpartner	Helena Nickels / Sabine Zahnen
Anschrift	Bahnhofstraße 24, 54687 Arzfeld
Telefon/Fax E – Mail Homepage	06550/9290-109 / 06550/9290-131 h.nickels@zahnen-technik.de s.zahnen@zahnen-technik.de www.zahnen-technik.de
Sonstiges/Anmerkungen	

Besonderer Dank an die Unterstützung Von:



- Friseur Shalimar
- Dani's Modestübchen
- Binger Antiquariat
- Sparschwein
- Susannes Schuh
- Rosenhauer & Kunz
- Schnäppchen Markt
- Fascino Boutique
- Schachtel Energie-Zentrum
- La Provence en Ville
- Blumen Freitag
- Chaarisma