

altlastenforum

Baden-Württemberg e.V.

Flächenrecycling, Boden- und Grundwasserschutz

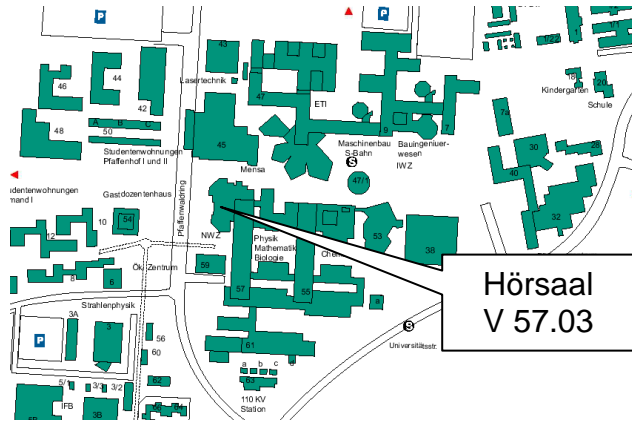
3. af- Firmen- Kontaktmesse

Berufsbild UMWELTSCHUTZ

Karrieren / Chancen / Perspektiven
für Ingenieure
und Naturwissenschaftler

Mittwoch, 08. November 2017

Universität Stuttgart
Campus Vaihingen
Pfaffenwaldring 57
Hörsaal V 57.03



Anfahrt

mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

S-Bahn S1, S2 oder S3, Haltestelle „Universität“.
(Fahrkarte ist vor Antritt der Fahrt zu erwerben.
Alternativ: Bahnticket direkt bis Stuttgart-Universität lösen.)

mit dem PKW:

am Autobahnkreuz Stuttgart-Vaihingen Richtung
Stuttgart, 2. Ausfahrt Universität

Die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln wird
dringend empfohlen.

Weitere Informationen und Kontakt

altlastenforum Baden-Württemberg e. V.
Pfaffenwaldring 61, 70569 Stuttgart
Tel.: 0711/ 685-67017
E-Mail: altlastenforum@iws.uni-stuttgart.de
www.altlastenforum-bw.de

Studentenmitgliedschaft im altlastenforum Baden-Württemberg e. V.
– Forum für Flächenrecycling, Boden- und Grundwasserschutz –

Das altlastenforum (af) bietet seinen Mitgliedern:

- ▶ Fachaustausch mit Kollegen
- ▶ Kontaktbörse
- ▶ jährliche Fachveranstaltungen, Podiumsdiskussionen
- ▶ fachliche Fortbildung (Ermäßigung für Mitglieder, www.fortbildungsverbund.de)
- ▶ Mitgliederzeitschrift „altlasten-info“ mit aktuellen Fachberichten und Verbandsnachrichten
- ▶ Schriftenreihe altlastenforum (technische Informationen zu Altlastenbearbeitung)

Für nur 22,50 € im Jahr bieten wir eine Mitgliedschaft für Studierende an.

Infos unter www.altlastenforum-bw.de

www.altlastenforum-bw.de



altlastenforum

Baden-Württemberg e. V.



Sie wollen nach Abschluss Ihres Studiums im Umweltschutz tätig werden?

Sie studieren gerade Geo- oder Naturwissenschaften, Bauingenieurwesen oder Umweltschutztechnik oder Ihr Studium neigt sich dem Ende entgegen? Sie stellen sich die Frage nach Ihren beruflichen Perspektiven?

Der Themenbereich Umweltschutz bietet zahlreiche Möglichkeiten – aber wie sieht es im Berufsleben aus? Was machen Ingenieure heute im Umweltbereich? Wie arbeitet man in der öffentlichen Verwaltung, in einem Ingenieurbüro oder bei einem Großkonzern? Welche Anforderungen kommen auf Berufseinsteiger zu?

Fragen über Fragen, die mit einer vom altlastenforum Baden-Württemberg e.V. organisierten Veranstaltung beantwortet werden sollen: Vertreter von verschiedenen Arbeitgebern im Umweltbereich stellen Berufsbilder im Tätigkeitsfeld Boden- und Grundwasserschutz vor und beantworten Ihre Fragen.

Informieren Sie sich über Ihren Einstieg, Ihre Aufstiegschancen und Ihre Karriere in Unternehmen, die im Umweltschutz tätig sind. Diskutieren Sie mit uns, lernen Sie potenzielle Arbeitsgeber persönlich kennen und kommen Sie am 08.11.2017 nach Stuttgart zur 3. **af**-Firmenkontaktmesse „Berufsbild Umweltschutz – Karrieren, Chancen und Perspektiven für Ingenieure und Naturwissenschaftler“.

Anmeldung

Um Anmeldung bis 31. Oktober 2017 per E-Mail an altlastenforum@iws.uni-stuttgart.de wird gebeten!

Alle bis 31.10.2017 angemeldeten und bei der Veranstaltung anwesenden Teilnehmer/innen nehmen an der Verlosung von fünf kostenlosen af-Mitgliedschaften für das Jahr 2018 teil. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos!

Programm

16:00 Einführung

Dr. Karl Noé, Managing Director Environment, Arcadis Germany GmbH, Stuttgart
1. Vorsitzender altlastenforum BW e.V.

16:15 Berufsbild „Großes Ingenieurbüro“

Markus Kampschulte, Niederlassungsleiter, CDM Smith Consult GmbH, Stuttgart

16:30 Berufsbild „Kleines Ingenieurbüro / Selbständigkeit“

Stephan Denzel, Geschäftsführer dplan GmbH, Karlsruhe

16:45 Berufsbild "Umweltverwaltung"

Eva de Haas, Amtsleiterin Wasserwirtschaft, Landratsamt Böblingen

17:00 Berufsbild „Großkonzern“

Dr. Hans-Georg Edel, Leiter F&E / PR
Züblin Umwelttechnik GmbH, Stuttgart

17:15 Berufsbild „Industrie“

Christoph Warth, Fachreferent Umwelt- und Energiemanagement, Porsche AG

17:30 Berufsbild „Wissenschaft / Hochschule“

Prof. Wolfgang Nowak, Institut für Wasser- und Umweltsystemmodellierung, Universität Stuttgart

17:45 Fragen der Studierenden an die Referenten

Zu persönlichen Gesprächen mit den beteiligten Firmen sind Sie an den Messeständen im Foyer herzlich eingeladen.

Beteiligte Firmen und Institutionen:

