



Karlsruhe, 05.09.2023
12-0305.3/LT

STELLENAUSSCHREIBUNG

Bei der Landesanstalt für Umwelt LUBW in Karlsruhe ist ab 01.10.2024 ein Studienplatz für ein

**Duales Studium Bachelor of Arts (B. A.) (w/m/d)
BWL-Technical Management
Wertstoffmanagement und Recycling**

zu besetzen.

Die LUBW ist das Kompetenzzentrum des Landes Baden-Württemberg in Fragen des Umwelt- und Naturschutzes, des Strahlenschutzes und der Produktsicherheit. Wir entwickeln fachliche Konzepte für das Umweltministerium, unterstützen die Umweltverwaltung im Land, betreiben Projekte, landesweite Messnetze und Monitoring für Luft, Wasser, Boden, Radioaktivität sowie im Natur- und Klimaschutz.

Das 3-jährige Studium nach dem dualen System in Zusammenarbeit mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Heilbronn (DHBW) ist abwechslungsreich. Durch den zyklischen Wechsel der Theoriephasen an der Hochschule und den Praxisphasen in der LUBW als Ausbildungsbetrieb kann das in der Theorie erworbene Wissen gleich in der Mitarbeit bei Projekten und Aufgaben umgesetzt werden.

Praxisinhalte:

- aktive Mitarbeit in verschiedenen Projekten sowie beim Tagesgeschäft
- Kennenlernen unserer Leistungen in der Circular Economy und einen Überblick über den gesamten Wertstoffkreislauf erlangen
- Kennenlernen breiter Bereiche des Technischen Umweltschutzes
- Einblick in das Verwaltungsmanagement und Kennenlernen der Strukturen der Landesverwaltung
- Mitarbeit bei der Durchführung von Fachveranstaltungen
- Unterstützung bei der Entwicklung und Verbesserung von Prozessen rund um das Thema Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft

Theorie-Inhalte (siehe auch [DHBW Heilbronn](#)):

- Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften, z. B. BWL, VWL, Recht, Mathematik und Statistik
- Technische Grundlagen der Mechanik wie Festigkeitslehre, Messtechnik, Steuerungstechnik, Wertstoff- und Materialkunde
- Wertstoffströme der Kreislaufwirtschaft und deren Nachhaltigkeit aus ökonomischer, ökologischer und sozialer Sicht
- Beiträge der Circular Economy zum Klimaschutz und zur Energie- und Materialeinsparung
- Produktion und Logistik in der Abfallwirtschaft, Verfahrenstechnik in der Recyclingindustrie und internationales Management

Das sind die idealen Voraussetzungen für Tätigkeiten in nachhaltig aufgestellten Unternehmen, Dienstleistungsunternehmen, Überwachungseinrichtungen und Ingenieurbüros sowie Kommunen, Landkreisen und Fachbehörden, wie z. B. der LUBW.

Das bringen Sie mit:

- Abitur oder Fachhochschulreife (Studierfähigkeitstest) mit guten Noten in Naturwissenschaften
- Lust auf Fragestellungen im Bereich Technik rund um die Themen der Kreislaufwirtschaft
- ausgeprägtes Interesse an Chemie, Physik, Mathematik, Wirtschaft und Technik sowie Umwelt-, Klima- und Ressourcenschutz

- hohes Maß an Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Fähigkeit zu strukturierter, sorgfältiger und selbstständiger Arbeit
- Zuverlässigkeit, Zielstrebigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Fähigkeit, analytisch und wirtschaftlich zu denken und selbständig zu arbeiten
- Lernbereitschaft und Engagement
- Idealerweise erste Erfahrungen und Eindrücke im technischen Umfeld, z. B. durch ein Praktikum

Wir bieten:

- gute fachliche und individuelle Betreuung in einem kollegialen, interdisziplinären Team
- abwechslungsreiche Aufgaben und Projekte
- aktuell beläuft sich die monatliche Vergütung auf 1.400,00 €
- Jahressonderzahlung
- Anspruch auf 30 Urlaubstage pro Jahr
- dienstlicher Laptop während der gesamten Studienzzeit
- **Sinnhaftigkeit:** Einen Arbeitsplatz mit interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben in einem kompetenten und engagierten Team.
- **Gemeinwohlorientierung:** Mithilfe beim Schutz unserer natürlichen Lebensgrundlagen; aktive Mitarbeit für die Erhaltung einer intakten Umwelt und einem gesunden Klima.

Weitere Vorteile der Beschäftigung bei der LUBW und allgemeine Informationen zu unseren Bewerbungsverfahren finden Sie auf unserer [Karriere-Website](#).

Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Interessiert? – Jetzt bewerben!

Wir freuen uns über eine Bewerbung mit vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen **unter Angabe der Ordnungsziffer – OZ 55/2023 – bis zum 03.11.2023** an die Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, Abteilung 1, Griesbachstraße 1, 76185 Karlsruhe, oder per Mail ausschließlich an

Bewerbungen@lubw.bwl.de (bitte zusammengefasst in einer Anlage im pdf-Format, max. 5 MB).

Sie haben noch Fragen?

Für fachliche Fragen steht gern Frau Dagmar Berberich,
(Tel. 0721/5600-2280 oder E-Mail: Dagmar.Berberich@lubw.bwl.de und
für Fragen zum Besetzungsverfahren Frau Petra Langeneckert
(Tel.: 0721/5600-1339 oder E-Mail: Petra.Langeneckert@lubw.bwl.de)
zur Verfügung.

Wir bitten um Verständnis, dass wir aus Verwaltungs- und Kostengründen Ihre Bewerbungsunterlagen leider nicht zurücksenden können. Die Unterlagen nicht berücksichtigter Bewerberinnen und Bewerber werden nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet.

Bitte beachten Sie außerdem die [Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten im Zusammenhang mit Bewerbungsverfahren bei der LUBW.](#)