

Werkstudent im Bereich Hydrologie, Hydraulik, Starkregen (w/m/d)

Mit Offenheit - Lebensräume gemeinsam gestalten

Mit unserer über 30jährigen Erfahrung betreuen wir Projekte in den Bereichen der Wasserwirtschaft, dem Wasserbau und der Infrastrukturplanung. Als Experten für die Wasserwirtschaft untersuchen wir Veränderungen im Wasserkreislauf, berechnen Auswirkungen von baulichen Maßnahmen und beraten zu Starkregen und Sturzfluten sowie zu Hochwasserschutz und Hochwasservorsorge. Im Wasserbau planen wir Rückhalteräume, Stauanlagen, Dämme und Deiche, renaturieren Gewässer und fördern deren Erlebbarkeit zum Wohle und dem Erhalt unserer Umwelt. Den Erfolg unseres Unternehmens verdanken wir unserem großartigen Team, das aus langjährigen, erfahrenen Kolleginnen und Kollegen sowie aus dynamischen und ambitionierten jungen Menschen besteht. Unser Team ist unsere Stärke.

Jörg Koch, Geschäftsführer, stellt Ihnen die offene Position vor:

Dieses Tätigkeitsfeld begeistert Sie

Als Werkstudentin oder Werkstudent unterstützen Sie unsere Teams in den Bereichen Hydrologie, Hydraulik und Starkregen. Hierbei geht es schwerpunktmäßig um den Hochwasserschutz sowie um Starkregenuntersuchungen. Hochwasserschutzkonzepte werden in der Regel im Rahmen von Flussgebietsuntersuchungen für die Gesamteinzugsgebiete von Gewässern entwickelt. Ein wesentlicher Bestandteil solcher Flussgebietsuntersuchungen besteht im Aufbau, der Anpassung und späteren Anwendung von hydrologischen und hydraulischen Modellen. Im Mittelpunkt der Starkregenuntersuchungen stehen die hydraulische 2D-Modellierung sowie die Anwendung von Geoinformationssystemen (GIS).

Die für Sie vorgesehenen Tätigkeiten umfassen neben GIS-Anwendungen auch die hydraulische 2D-Modellierung. Außerdem arbeiten Sie mit bei der Erstellung von Abschlussberichten.

Ihre Expertise begeistert uns

Unterstützen Sie uns tatkräftig in den beschriebenen Bereichen. Werden Sie Teil unseres Teams und sammeln Sie praktische Erfahrungen in der Projektarbeit. Unsere erfahrenen Kolleginnen und Kollegen werden Sie dabei begleiten und ihr Wissen gerne an Sie weitergeben.

Darauf können Sie sich freuen

Als verantwortungsvoller Arbeitgeber bieten wir:

- Flexible und hybride Arbeitszeitmodelle, die wir gerne an Ihre vorlesungsfreie Zeit bzw. Ihren Klausurterminen anpassen
- Enge Betreuung und Begleitung durch Kolleginnen und Kollegen als Experten
- Kostenfreies Mineralwasser
- Persönliche Weiterentwicklungsangebote

Im Überblick

Firma	WALD + CORBE Consulting GmbH
Standort	Hügelshiem
Berufsfeld	Wasser & Umwelt
Berufserfahrung	Berufseinsteigende
Beschäftigungsgrad	15 - 25 %
Anstellungsart	Diplomarbeit
Referenznummer	S-17909

Haben Sie noch Fragen?



Fragen zur Stelle

Jörg Koch
Geschäftsführer
+49 7229 1876250

Fragen zur Bewerbung

Ines Ebert
Recruiting Partner
+49 7229 1876101

Alle offenen Stellen und Online-Bewerbung auf [bkw.com/jobs](https://www.bkw.com/jobs)