

## BERUFSINFORMATION: KULTURTECHNIK

**DIE KULTURTECHNIK UMFASST ...**  
**die Studienrichtungen Wasserwirtschaft, Bauingenieurwesen, Forst- und Holzwirtschaft und Verkehrstechnik**



### ARBEITSORTE VON KULTURTECHNIKERiNNEN SIND...

- Planungsbüros und Baubetrieben (z. B. Siedlungswasserbau, landwirtschaftliches Bauwesen, Brücken- und Wegebau)
- Bundesministerien, Ämtern und Behörden von Ländern und Gemeinden (z. B. Abteilungen für Wasserbau, Raumplanung, Wasserrecht, Gewässerschutz)
- Universitäten und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen

### KULTURTECHNIKERiNNEN BESCHÄFTIGEN SICH ...

mit Maßnahmen zur besseren Nutzung der Kulturlandschaften. Im Bereich der Wasserwirtschaft beschäftigen sich KulturtechnikerInnen mit Fragen der Wasserversorgung und -entsorgung. Sie sind mit Aufgaben der Erschließung und Ertragssteigerung von landwirtschaftlichen Nutzflächen befasst, wobei sie auf ökologische Gesichtspunkte und Umweltschutzauflagen achten. Weitere Tätigkeitsfelder befinden sich im Bereich der Wasserwirtschaft, der Verkehrsplanung (Straßen- und Güterwegebau) oder der Planung von landschaftlichen Schutzbauten (z. B. gegen Hochwasser, Lawinen).

Unter dem Aspekt von Umweltschutz und Ökologie sind weitere Tätigkeitsfelder dazu gekommen, wie etwa das Ausarbeiten von Wasserwirtschaftskonzepten oder das Planen und Organisieren von Maßnahmen zur Reinhaltung und Sanierung von Gewässern sowie Aufgaben im Bereich der Trinkwasseraufbereitung, des Lawinenschutzes und der Wildwasserregulierung. Sie arbeiten mit anderen SpezialistInnen, z. B. mit VermessungstechnikerInnen oder RaumplanerInnen zusammen und wirken bei der Planung von wasserbaulichen Maßnahmen wie z. B. Bau von Wasserstraßen, Wasserkraftwerken, Wasseraufbereitungsanlagen oder Kläranlagen mit.



### TÄTIGKEITS- UND AUFGABENBEREICHE VON KULTURTECHNIKERiNNEN

KulturtechnikerInnen erstellen Konzepte und erarbeiten Maßnahmen zur Nutzung der Kulturlandschaft. Dabei arbeiten KulturtechnikerInnen eng mit KollegInnen aus den Bereichen Land- und Forstwirtschaft, Raum- und Verkehrsplanung oder Bauwesen zusammen und stehen in Kontakt mit MitarbeiterInnen von Behörden und Kammern (z. B. AgrartechnikerInnen, LandwirtInnen, ForstwirtInnen, VermessungstechnikerInnen, RaumplanerInnen).

Quelle: Berufsinformationscomputer der WKO [www.bic.at](http://www.bic.at)

***Die Kulturtechnik und Wasserwirtschaft ist die Berufsdisziplin, die sich mit der nachhaltigen Nutzung der natürlichen Ressourcen beschäftigt. An der Kulturtechnik und Wasserwirtschaft in meinem Beruf interessiert mich besonders die Vielfalt und Komplexität. (Monika Schönerkle)***