

Hintergrund:

In Folge des Klimawandels sind Naturereignisse wie Starkregen, Hochwasser, Dürre, Niedrigwasser, Erosion, Trinkwasserknappheit auch in Sachsen keine Seltenheit.

Gewässer mit gutem ökologischem Zustand können helfen, diese Folgen zu vermindern.

Daraus ergibt sich die Notwendigkeit die ökologischen Funktionen unserer Gewässer zu erhalten bzw. wieder herzustellen; sie naturnaher zu gestalten und zu bewirtschaften.

Da diese Aufgaben künftig stärker an Bedeutung gewinnen, werden entsprechende fachliche Qualifikationen für die Umsetzung gebraucht.



Der Bau Bildung Sachsen e. V.
ist zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001

und

zugelassener Träger nach AZAV



www.bau-bildung.de/wasserbauzentrum-bautzen.de

Kontakt

Bau Bildung Sachsen e.V.
ÜAZ Bautzen - Wasserbauzentrum

Edisonstraße 4 | 02625 Bautzen

Dipl.-Ing. (FH) Kerstin Ganz

Tel.: 03591-374233 | Fax: 03591-374231

Mobil: 0172 3773808

k.ganz@bau-bildung.de

Stand: 23.05.2024

Änderungen vorbehalten

Foto adobe Stock

Hinweis: Bei allen Berufsbezeichnungen sind stets Personen männlichen, weiblichen und diversen Geschlechts gleichermaßen angesprochen. Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird nur die männliche Form verwendet



**Zusatzqualifikation
Fachkunde Wasserbau:
Ufersicherung
für Tief- und Straßenbauer**



Ufersicherung für Tief- und Straßenbauer

Zugangsvoraussetzungen:

Fachpraktische Erfahrungen im Tief- und Straßenbau

Zielstellung:

Die Teilnehmer kennen die Anforderungen an Ufersicherungen und die Hintergründe naturnahen Wasserbaus.

Sie können Ufersicherungen in praxisrelevanten traditionellen und naturnahen Bauweisen fachgerecht herstellen.

Sie können das einschlägige Regelwerk der Technik und der Arbeitssicherheit in der Praxis anwenden.

Inhalt:

Arbeitsauftrag „Herstellen und Sanieren von Ufersicherungen in unterschiedlichen Bauweisen“

- Anforderungen an Ufersicherungen
- Übersicht Ufersicherungen in traditionellen und ingenieurbiologischen Bauweisen
- Herstellen eines Uferabschnittes mit Gabionen

- Herstellen eines Uferabschnittes mit Faschinatbauweisen
- Wiederherstellen einer Schadstelle mit Rollmatte
- Herstellen eines Uferabschnittes mit Böschungspflaster

Nachweise:

Abschluss test: Herstellen einer Ufersicherung in traditioneller bzw. ingenieurbiologischer Bauweise (DQR-Niveau 4 aus dem Beruf Wasserbauer),

Sachkundenachweis / Zertifikat des Bau Bildung Sachsen e.V.

Lehrgangsdauer / Termine:

10 Tage

Termine ab 2025 auf Anfrage

Lehrgangskosten:

710,00 €

Lehrgangsort:

Bau Bildung Sachsen e. V.
ÜAZ Bautzen - Wasserbauzentrum
Edisonstraße 4
02625 Bautzen