



Verteilerbauwerk Schwarze-Elster-Wehr

Schlagwörter: Wehr (Stauanlage)
Fachsicht(en): Denkmalpflege
Gemeinde(n): Senftenberg
Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg







Das Schwarze-Elster-Wehr bei Kleinkoschen dient der Anstauung der Schwarzen Elster über eine 2,75 m hohe Stautafel und zugleich der Regulierung des überfließenden Wassers und damit der Wassermengen, die über zwei unterirdische Stollen in das Speicherbecken Niemtsch/Senftenberger See und den Speicher Koschen/Geierswalder See geleitet werden. Tauchwände verhindern das Einströmen von Treibgut und Treibeis. Die Einläufe können auch durch Rollschütze geschlossen werden, falls aufgrund von Niedrigwasser keine Wasserabgabe erfolgen soll. Überwiegend erfolgt die Einleitung bei Hochwasser.

Datierung:

• Entstehung: um 1970

Quellen/Literaturangaben:

- Naturschutzbund (NABU) Regionalverband Senftenberg e.V. & Erholungsgebiet Senftenberger See (ESS): Eine Chronik vom Senftenberger See. 2003.
- Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz Brandenburg (Hrsg.): Der Senftenberger See. Das Speicherbecken Niemtsch. In: Hochwasserschutz und Gewässerunterhaltung. 2007.

BKM-Nummer: 32001274

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Verteilerbauwerk Schwarze-Elster-Wehr

Schlagwörter: Wehr (Stauanlage)

Ort: Kleinkoschen

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 29 59,12 N: 14° 04 8,85 O / 51,49976°N: 14,06913°O

Koordinate UTM: 33.435.385,76 m: 5.705.812,75 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.435.495,84 m: 5.707.650,68 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz dl-by-de/2.0 (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: "Verteilerbauwerk Schwarze-Elster-Wehr". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32001274 (Abgerufen: 7. Dezember 2025)

Copyright © LVR









