

Zulauf Bernsteinsee (Speicherbecken Lohsa II)

Schlagwörter: [Wehr \(Stauanlage\)](#), [Kanal \(Wasserbau\)](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

Gemeinde(n): [Spreetal](#)

Kreis(e): [Bautzen](#)

Bundesland: [Sachsen](#)



Zulauf zum Bernsteinsee
Fotograf/Urheber: [Matin Neubacher](#)



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Dieser Zulauf des Tagebaurestsees Bernsteinsee wird aus dem Auslaufbauwerk des Speicherbeckens Lohsa II gespeist. Das Einlaufbauwerk in den Bernsteinsee ist in Betonbauweise errichtet und besteht aus einem Tunnelauslauf, dessen direktes Umfeld mit Beton verstärkt wurde um Erosion vorzubeugen. Das Bauwerk ist Teil des sogenannten »Überleiters Lohsa II - Burghammer« und damit Teil des Wassermanagementsystems, welches aufgrund des Braunkohlenabbaus in der Region nötig ist.

(Vincent Haburaj, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

BKM-Nummer: 30300059

Zulauf Bernsteinsee (Speicherbecken Lohsa II)

Schlagwörter: [Wehr \(Stauanlage\)](#), [Kanal \(Wasserbau\)](#)

Ort: [Burg](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

Erfassungsmaßstab: i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 27' 23,62" N; 14° 22' 57,73" O / 51,45656°N; 14,3827°O

Koordinate UTM: 33.457.111,12 m; 5.700.778,91 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.457.230,30 m; 5.702.614,95 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Zulauf Bernsteinsee (Speicherbecken Lohsa II)“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30300059> (Abgerufen: 15. Juni 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

