

Pumpstation Ferdinandsteich

Schlagwörter: [Wasserbauwerk](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Schwarzheide

Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg



Pumpstation Ferdinandsteich
Fotograf/Urheber: Franz Dietzmann



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Zur Stützung des Pegels der Schwarzen Elster wird über die Pumpstation dem Ferdinandsteich und durch einen Überleiter indirekt auch dem Salzteich Wasser entnommen. Hierdurch wird gleichzeitig der Wasserstand der Teiche reguliert.

Über die Pumpstation kann außerdem das Wasser des Ferdinandsteichs mit Kalksteinmehl und Kalkhydrat behandelt werden, um pH-Wert und Alkalität des Wassers zu senken.

Datierung:

- Errichtung: Oktober 2015

Quellen/Literaturangaben:

- LMBV GmbH (Hg.): Wasserwirtschaftlicher Jahresbericht 2020. Senftenberg 2021. S. 26 & 36.

BKM-Nummer: 32002127

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Pumpstation Ferdinandsteich

Schlagwörter: Wasserbauwerk

Ort: Schwarzheide

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 28' 30,94 N: 13° 49' 56,97 O / 51,47526°N: 13,83249°O

Koordinate UTM: 33.418.917,48 m: 5.703.324,17 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.419.021,33 m: 5.705.161,08 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: „Pumpstation Ferdinandsteich“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital.

URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32002127> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

