

Fischkreislaufanlage Hammerstadt

Schlagwörter: [Fischereihafen](#)
Fachsicht(en): Denkmalpflege
Gemeinde(n): Rietschen
Kreis(e): Görlitz
Bundesland: Sachsen



Fischkreislaufanlage Hammerstadt
Fotograf/Urheber: Nora Wiedemann



Die Fischkreislaufanlage wurde 2014 mit Unterstützung von Vattenfall errichtet. In 500 Tagen werden hier Zanderlarven in 24 Grad warmem Wasser mit vegetarischen Pellets zu verzehrfertigen Speisefischen aufgezogen. Vattenfall hat das Bewirtschaftungskonzept mit erarbeitet. Die Anlage nutzt Fernwärme der Rindermastanlage Viereichen. Die Region um Hammerstadt wird seit über 100 Jahren als Fischereigebiet genutzt. Im Zuge der Vorbereitung der Kohlegewinnung im Tagebau Reichwalde wurden große Eingriffe in diese Kulturlandschaft vorgenommen.

Datierung:

- 2013-14

Quellen/Literaturangaben:

- Preikschat, Daniel: Rietschen präsentiert erste Zander; In: Lausitzer Rundschau, Ausgabe Hoyerswerda, 29.04.2014, S. 20.

Bauherr / Auftraggeber:

- Fischzucht Rietschen GmbH

Fischkreislaufanlage Hammerstadt

Schlagwörter: Fischereihafen

Straße / Hausnummer: Am Schöps 4

Ort: Rietschen - Hammerstadt

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 23 52,22 N: 14° 44 44,9 O / 51,39784°N: 14,74581°O

Koordinate UTM: 33.482.316,24 m: 5.694.098,20 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.482.446,17 m: 5.695.931,74 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: „Fischkreislaufanlage Hammerstadt“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30700276> (Abgerufen: 10. Juni 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

