

Kühlwasserpumpenhaus Kraftwerk Schwarze Pumpe

Schlagwörter: Kohlekraftwerk, Pumpenhaus

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Spremberg

Kreis(e): Spree-Neiße

Bundesland: Brandenburg



Kraftwerk Jämschwalde Kühlwasserpumpstation (2023)
Fotograf/Urheber: Tanja Trittel



Die Kühlwasserpumpen dienen der Zirkulation des Kühlwassers zwischen Maschinenkondensatoren und Kühltürmen. Zusatzkühlwasser wird aus dem Wasserwerk Schwarze Pumpe (Grubenwasserreinigungsanlage) herangeführt.

Datierung:

- Erbauung: 1993-1998
- Inbetriebnahme: 1997

Quellen/Literaturangaben:

- Siemens AG, Bereich Energieerzeugung (KWU) (Hg.): Schwarze Pumpe. Ein neues Zeitalter in der braunkohlebefeuchten Energieerzeugung, Sonderdruck, Dartford 1997, S. 4.

BKM-Nummer: 32000568

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Schlagwörter: Kohlekraftwerk, Pumpenhaus

Ort: Spremberg

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 32 13,22 N: 14° 21 13,11 O / 51,53701°N: 14,35364°O

Koordinate UTM: 33.455.171,11 m: 5.709.742,69 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.455.289,07 m: 5.711.582,35 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: „Kühlwasserpumpenhaus Kraftwerk Schwarze Pumpe“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32000568> (Abgerufen: 6. September 2025)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

