

Fahrbereitschaft Schwarze Pumpe

Schlagwörter: [Fabrik \(Baukomplex\)](#), Garage

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Spreetal

Kreis(e): Bautzen

Bundesland: Sachsen



Fahrbereitschaft Schwarze Pumpe
Fotograf/Urheber: Martin Neubacher



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Im Jahre 1958 wurde der VEB Gaskombinat Schwarze Pumpe gegründet und bis 1965 wurden drei Brikettfabriken errichtet, von denen seit der Wiedervereinigung zwei abgerissen worden sind, während die Brikettfabrik Mitte weiterhin bis heute Briketts produziert. Das Werk produzierte auch Stadtgas und Braunkohlehochtemperaturkoks. Es gab drei Kraftwerke, die den Strom für das Werk und einen signifikanten Teil des DDR-Bedarfs erzeugten. Zudem befanden sich am Standort die Zentralwerkstatt, die Wasserwirtschaft, die Betriebsakademie, eine Poliklinik, die Betriebsfeuerwehr und die Betriebsberufsschule. Das Gaskombinat Schwarze Pumpe spielte eine entscheidende Rolle in der Energieversorgung der DDR.

Die Fahrbereitschaft wurde 1956 im Zuge der ersten Ausbaustufe von Schwarze Pumpe errichtet. Die Fahrbereitschaft besteht aus zwei Garagenanlagen und einem Werkstattgebäude. Generalprojektant war die Abteilung V – Bauwesen des VEB PKB »Kohle« Berlin; für den Entwurf zeichnet das Entwurfsbüro für Industriebau Jena verantwortlich.

Die Fahrbereitschaft besteht aus zwei Garagenkomplexen, von denen in einen ein Sozialtrakt integriert ist, sowie einer Werkstatt. Alle Gebäudeteile sind wie für den ersten Bauabschnitt in Schwarze Pumpe charakteristisch in Klinker ausgeführt.

Die Fahrbereitschaft ist ein wichtiger Bestandteil der ersten Ausbaustufe von Schwarze Pumpe, weswegen ihr eine ortsgeschichtliche und industriegeschichtliche Bedeutung zukommt.

(Martin Neubacher, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2023)

Datierung:

- Erbauung 1956

Quellen/Literaturangaben:

- Traditions- und Förderverein »Glückauf Schwarze Pumpe e.V.« (Hg.): 1955-2000. Industriestandort Schwarze Pumpe und Hoyerswerda/Neustadt. 65 Jahre ein gemeinsamer Weg. 3. überarb. Aufl., Hoyerswerda 2021.
- Vattenfall Europe Mining & Generation (Hg.): Schwarze Pumpe. Forst (Lausitz) 2005.

Bauherr / Auftraggeber:

- --

BKM-Nummer: 30900202

Fahrbereitschaft Schwarze Pumpe

Schlagwörter: Fabrik (Baukomplex), Garage

Ort: Zerre

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Historischer Zeitraum: Beginn 1956

Koordinate WGS84: 51° 31 10,25 N: 14° 20 39,8 O / 51,51951°N: 14,34439°O

Koordinate UTM: 33.454.511,92 m: 5.707.803,19 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.454.629,64 m: 5.709.642,07 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: „Fahrbereitschaft Schwarze Pumpe“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30900202> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

