



Heizkraftwerk Cottbus

Schlagwörter: Kraftwerk

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Cottbus Kreis(e): Cottbus

Bundesland: Brandenburg







Braunkohlekraftwerk zur Erzeugung von Heißdampf mit vier Kesseln, in Betrieb genommen 1968. Erweiterung auf acht Kessel 1980.

Das 1999 in Betrieb gegangene neue Heizkraftwerk war weltweit das erste mit Druckwirbelschichtverbrennung und damit eines der modernsten Braunkohlekraftwerke. Neben dem erzeugten Dampf werden auch die Rauchgase zur Stromerzeugung genutzt. Leistung: Fernwärme 120 MW, Stromerzeugung 74 MW.

Geplant ist der Neubau eines Gaskraftwerks und die Stilllegung des Heizkraftwerks.

Datierung:

• Erbauung: 1968

Neubau: 1999

• Stilllegung: 1999

• Abbruch: 2000

Quellen/Literaturangaben:

• heizkraftwerk-cottbus.de Abgerufen am: 28.02.2023.

BKM-Nummer: 32000285

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Heizkraftwerk Cottbus

Schlagwörter: Kraftwerk

Ort: Sandow

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 45 37 N: 14° 22 12,9 O / 51,76028°N: 14,37025°O

 $\textbf{Koordinate UTM:}\ 33.456.536,97\ m\ 5.734.563,76\ m$

Koordinate Gauss/Krüger: 5.456.655,62 m: 5.736.413,65 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: "Heizkraftwerk Cottbus". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32000285 (Abgerufen: 10. Dezember 2025)

Copyright © LVR









