

Heizkraftwerk Cottbus

Schlagwörter: [Kraftwerk](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

Gemeinde(n): [Cottbus](#)

Kreis(e): [Cottbus](#)

Bundesland: [Brandenburg](#)



Heizkraftwerk Cottbus
Fotograf/Urheber: Kaja Boelcke



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

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: 3. April 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

