

# Kühlturmszusatzwasseraufbereitungsbecken

Schlagwörter: Braunkohlekraftwerk

Fachsicht(en): Denkmalpflege

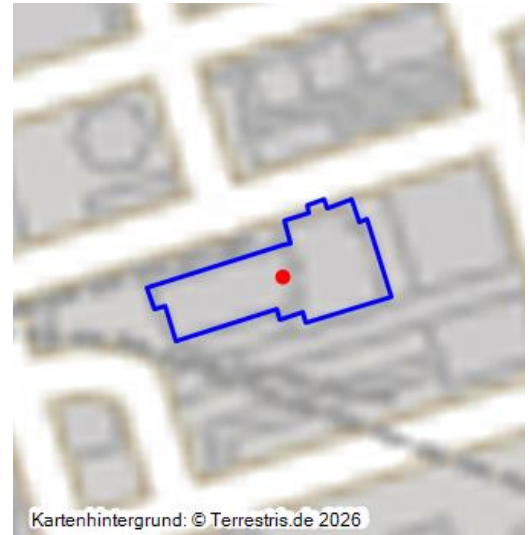
Gemeinde(n): Boxberg / Oberlausitz

Kreis(e): Görlitz

Bundesland: Sachsen



Kühlturmszusatzwasseraufbereitungsbecken  
Fotograf/Urheber: Nora Wiedemann



Das Wasser, das zum Zweck der Kühlung des Dampfes aus dem Kraftwerksprozess eingesetzt wird, wird in diesem Becken aufbereitet.

Pro Tag werden im Kraftwerk Boxberg 120.000 Kubikmeter Wasser verbraucht. Es wird aus der Spree und dem Schwarzen Schöps entnommen.

## Datierung:

- zwischen 1997 und 2001

## Quellen/Literaturangaben:

- Orthophotos GeoSN <https://geoportal.sachsen.de/cps/karte.html?showmap=true>
- Informationstafeln Besucherzentrum Kraftwerk Boxberg

## Bauherr / Auftraggeber:

- Veag

Kühlturmzusatzwasseraufbereitungsbecken

**Schlagwörter:** Braunkohlekraftwerk

**Ort:** Boxberg/O.L.

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1997, Ende 2001

**Koordinate WGS84:** 51° 25 7,72 N: 14° 34 28,48 O / 51,41881°N: 14,57458°O

**Koordinate UTM:** 33.470.417,94 m: 5.696.485,78 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 5.470.542,85 m: 5.698.320,18 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:** „Kühlturmzusatzwasseraufbereitungsbecken“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30700432> (Abgerufen: 13. Juni 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

