

# Rauchgasentschwefelungsanlage Block Q des Braunkohlekraftwerks Boxberg

Schlagwörter: [Braunkohlekraftwerk](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Boxberg / Oberlausitz

Kreis(e): Görlitz

Bundesland: Sachsen



Rauchgasentschwefelungsanlage Block Q Kraftwerk Boxberg, Ansicht von Nordosten  
Fotograf/Urheber: Nora Wiedemann



Der Kraftwerksblock Q wurde 1996 bis 2000 errichtet und dem Zusammenhang auch die Rauchgasentschwefelungsanlage. Hier werden über Filteranlagen die im Abgas enthaltene Schwefeldioxide extrahiert und zur REA-Gips-Produktion zusammen mit Kalkstein weiterverwendet.

(Kathrin Kruner, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2023)

## Datierung:

- 1996-2000

## Quellen/Literaturangaben:

- Grimm, Roland: Grundstoffe des Bauens. Was ist REA-Gips.; In: BaustoffWissen (2017). URL: <https://www.baustoffwissen.de/baustoffe/baustoffknowhow/grundstoffe-des-bauens/rea-gips-definition-rauchgas-entschwefelungs-anlage-kohlekraftwerk-baustoffe/>.

## Bauherr / Auftraggeber:

- --

**BKM-Nummer:** 30800369

Rauchgasentschwefelungsanlage Block Q des Braunkohlekraftwerks Boxberg

**Schlagwörter:** Braunkohlekraftwerk

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

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 51° 25 13,6 N: 14° 34 36,11 O / 51,42045°N: 14,5767°O

**Koordinate UTM:** 33.470.566,34 m: 5.696.666,70 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 5.470.691,30 m: 5.698.501,17 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:** „Rauchgasentschwefelungsanlage Block Q des Braunkohlekraftwerks Boxberg“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30800369> (Abgerufen: 26. April 2025)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

