

Schaltanlagegebäude E-Filter G, Kraftwerk Neurath

Schlagwörter: [Umspannwerk](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

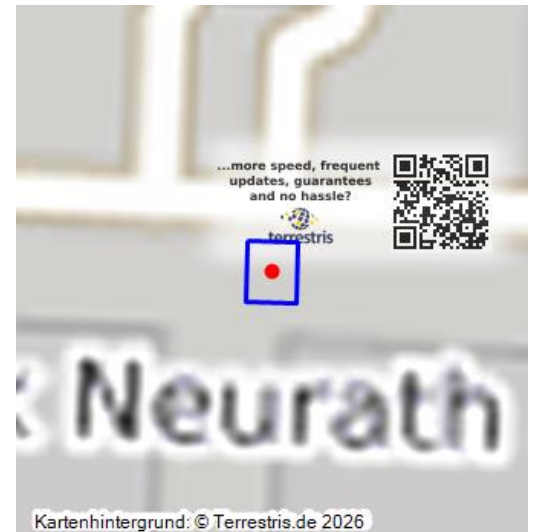
Gemeinde(n): [Grevenbroich](#)

Kreis(e): [Rhein-Kreis Neuss](#)

Bundesland: [Nordrhein-Westfalen](#)



Kraftwerk Neurath (Neuanlage): Schaltanlagegebäude E-Filter Block G, Ansicht von Südwesten; Foto: 23.10.2023
Fotograf/Urheber: Dr. Norbert Gilson



Entwicklungsgeschichte:

Bei der Erweiterung des Kraftwerks Neurath um die beiden 1.000-MW-BoA-Blöcke F und G im Zuge der dritten Ausbaustufe in den Jahren zwischen 2006 und 2012 wurde angesichts des im Vergleich mit den 600-MW-Blöcken nochmals gestiegenen Energieaufwands für die Staubbeseitigung aus den Rauchgasen, erstmals in einem rheinischen Braunkohlenkraftwerk, für die Elektrofilter eine gesonderte Schaltanlage in deren unmittelbarer Nachbarschaft errichtet.

Baubeschreibung:

Die mit Eigenbedarfstransformatoren, Mittel- und Niederspannungs-Schaltanlagen sowie Steuer- und Datenkommunikations-Einrichtungen ausgerüstete Schaltanlage für die E-Filter von Block G versorgt und überwacht die Elektrofilter G, die dazu dienen, die aus der Verbrennung der in den Tagebauen Garzweiler und Hambach gewonnenen, in den Schlitzbunker per Zugbetrieb angelieferten und im Dampferzeuger von Block G verfeuerten Rohkohle resultierende, in den Rauchgasen enthaltene Asche (Flugasche) mit einem Abscheidungsgrad von mehr als 99,8 % elektrostatisch abzuscheiden. Das Schaltanlagegebäude für die E-Filter von Block G ist direkt nach Westen hin an den westlich platzierten E-Filter von Block G angebaut. Die Eigenbedarfstransformatoren sind auf der Westseite des Gebäudes, in nach vorne offenen Betonzellen als Wetterschutzvorrichtungen eingehaust, untergebracht.

Datierung:

- Baubeginn: 01.2006
- Inbetriebnahme: 08.07.2012
- Umbau: -

- Ende der Nutzung: -

Literatur:

- RWE Power AG (Hrsg.): Das Projekt BoA 2 & 3. Klimavorsorge mit Hightech. Essen/Köln 2007
- RWE Power (Hrsg.): Lageplan BOA 2/3 Neurath, PDF-Datei, 22.10.2019

(Büro für technikhistorische Forschung und Beratung, Dr. Norbert Gilson, 2023)

BKM-Nummer: 20304142

Schaltanlagegebäude E-Filter G, Kraftwerk Neurath

Schlagwörter: Umspannwerk

Ort: Grevenbroich

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 02 10,5 N: 6° 37 59,39 O / 51,03625°N: 6,63316°O

Koordinate UTM: 32.334.059,24 m: 5.656.521,54 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.544.455,28 m: 5.655.869,98 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: „Schaltanlagegebäude E-Filter G, Kraftwerk Neurath“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20304142> (Abgerufen: 29. April 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

