

## Anfahranlage Blöcke G/H, Kraftwerk Weisweiler

Schlagwörter: [Transformator](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

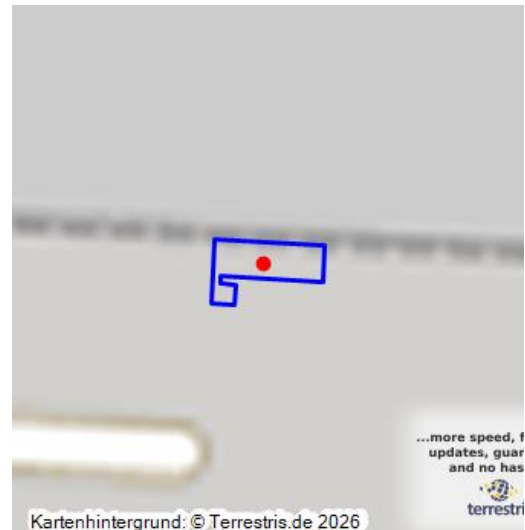
Gemeinde(n): Eschweiler

Kreis(e): Städteregion Aachen

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Kraftwerk Weisweiler: Anfahrafo 12 Blöcke G/H, 110/21 kV, 40 MVA, Ansicht von Nordwesten; Foto: 13.06.2023  
Fotograf/Urheber: Dr. Norbert Gilson



### Entwicklungsgeschichte:

Im Zuge der Stilllegungen der Blöcke C, D und E des Kraftwerks Weisweiler in den Jahren von 2012 bis 2021 fiel nach und nach die Möglichkeit fort, den Eigenbedarf für das Anfahren der Blöcke G und H aus den kraftwerkseigenen Erzeugungsanlagen zu decken. Zu diesem Zweck wurde im Kraftwerksgelände eine aus zwei Transformatoren bestehende Anfahranlage mit zugehörigem Schaltfeld für die Einführung einer aus dem externen Netz gespeisten 110-kV-Freileitung installiert.

### Baubeschreibung:

Die beiden Anfahrtstransformatoren der Anfahranlage für die Blöcke G und H haben die Aufgabe, den Blockschaltanlagen G und H beim An- und Abfahren der Maschinen G und H, die auf Basis der im Tagebau Inden geförderten und in den Dampferzeugern verfeuerten Rohkohle elektrische Energie gewinnen, oder bei Störungen an einer der Maschinen G oder H den blockgebundenen Hilfsbetrieben die erforderliche Leistung zuzuführen. Die Anfahrtstransformatoren sind im westlichen Bereich vor dem Schaltanlagenvorbau von Block G im Freien aufgestellt.

### Datierung:

- Baubeginn: -
- Inbetriebnahme: zwischen 2013 und 2020
- Umbau: -
- Ende der Nutzung: -

## Literatur:

- Frdl. Mitteilung von Herrn Wilfried Pakmor (Leiter Bauabtlg.)

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

**BKM-Nummer:** 20306112

Anfahranlage Blöcke G/H, Kraftwerk Weisweiler

**Schlagwörter:** Transformator

**Ort:** Eschweiler

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 50° 50' 13,83 N: 6° 19' 23,21 O / 50,83717°N: 6,32311°O

**Koordinate UTM:** 32.311.521,05 m: 5.635.133,31 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.522.804,95 m: 5.633.582,55 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:** „Anfahranlage Blöcke G/H, Kraftwerk Weisweiler“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20306112> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



HESSEN



SH Schleswig-Holstein  
Der echte Norden



RheinlandPfalz

 Rheinischer Verein  
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz