

Maschinenhaus Block H, Kraftwerk Weisweiler

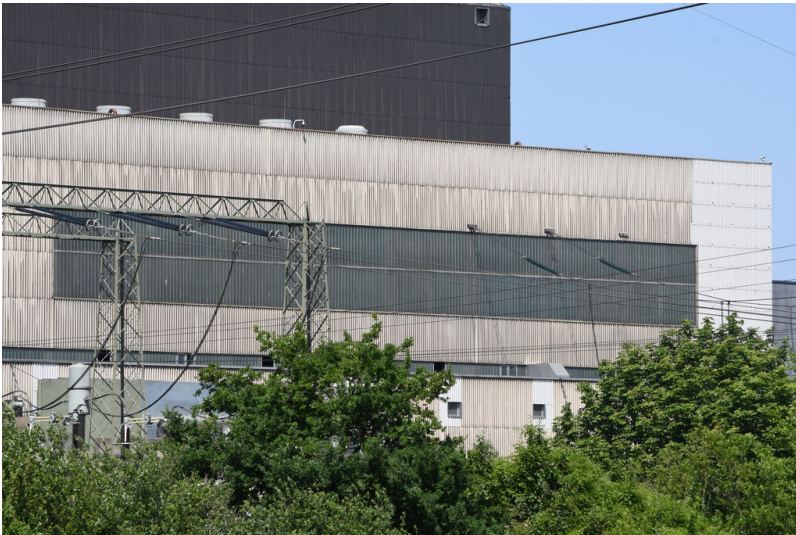
Schlagwörter: [Maschinenhaus](#)

Fachsicht(en): [Denkmalpflege](#)

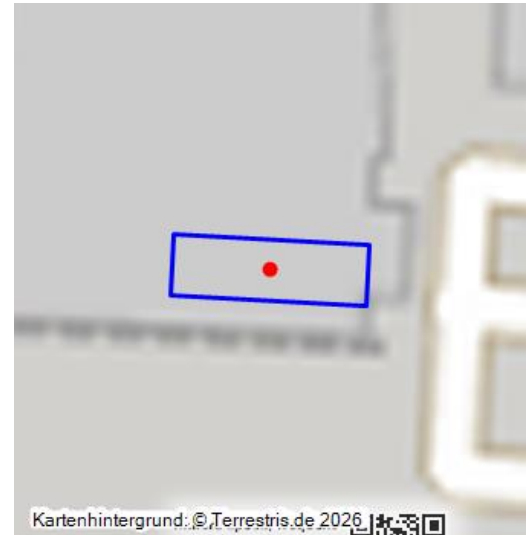
Gemeinde(n): [Eschweiler](#)

Kreis(e): [Städteregion Aachen](#)

Bundesland: [Nordrhein-Westfalen](#)



Kraftwerk Weisweiler: Maschinenhaus Block H, Ansicht von Südwesten; Foto: 13.06.2023
Fotograf/Urheber: Dr. Norbert Gilson



Kartenhintergrund: ©Terrestris.de 2026

Entwicklungsgeschichte:

Der Maschinenhausstrakt des Blocks H des Kraftwerks Weisweiler wurde als Unterstand für den zweiten 600-MW-Turbosatz im Zuge der sechsten Ausbaustufe des Kraftwerks in den Jahren 1971 bis 1975 errichtet. Der Block H ist weiterhin in Betrieb.

Baubeschreibung:

Im Maschinenhausstrakt von Block H ist der Turbosatz H aufgestellt, dessen Turbine mit dem Dampf beaufschlagt wird, der durch Verbrennung der aus dem Tagebau Inden (II) geförderten Rohkohle im Kessel H erzeugt wird. An den zweigeschossigen Maschinenhausstrakt von Block H schließt sich nach Norden der Schwerbaustrakt H an, während an der Südseite der eingeschossige Schaltanlagenvorbau angebaut ist. Der Maschinenhausstrakt H wurde in baugleicher Konstruktion und Ausführung nach Osten hin an den Block G angebaut. Der Turbosatz ist auf der Ebene + 10 m installiert. Unterhalb der Hauptbühne sind auf Ebene +- 0 m der Kondensator, die Kondensatpumpen, ND- und HD-Vorwärmer, die Generatorableitung sowie die Wasserstoffanlage platziert.

Datierung:

- Baubeginn: 21.03.1971 [Aushub]
- Baubeginn: 08.1971 [Baubeginn]
- Inbetriebnahme: 18.01.1975
- Umbau: -

- Ende der Nutzung: -

Literatur:

- König, W.: Braunkohle–Energiequelle für die 600-MW-Blöcke der Kraftwerke Niederaußem, Weisweiler und Neurath. In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen 23, 1973, Heft/Nr. 3, S. 82–87
- Krost, H: Der 600-MW-Block als Erweiterung des Braunkohlenkraftwerks Weisweiler. In: Brennstoff–Wärme–Kraft 23, 1971, Heft/Nr. 5, S. 200–203
- Kretschmann, W.: Das 350 000 kW (350 MW) Hochdruck-Kraftwerk Weisweiler. In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen 5, 1955/56, Heft/Nr. 37/38, S. 61- 68
- RWE (Hrsg.): Kraftwerk Weisweiler, 1975
- RWE Power (Hrsg.): 50 Jahre Kraftwerk Weisweiler. Power aus dem Westrevier, 2005

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

BKM-Nummer: 20306073

Maschinenhaus Block H, Kraftwerk Weisweiler

Schlagwörter: Maschinenhaus

Ort: Eschweiler

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 50° 50 14,86 N: 6° 19 27,58 O / 50,83746°N: 6,32433°O

Koordinate UTM: 32.311.607,68 m: 5.635.161,91 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.522.890,34 m: 5.633.614,64 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: „Maschinenhaus Block H, Kraftwerk Weisweiler“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20306073> (Abgerufen: 20. Mai 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

