



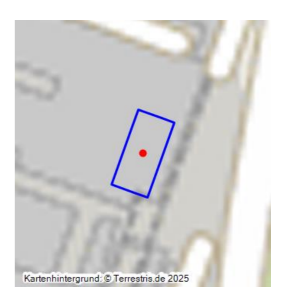
Maschinenhaus Block P, Kraftwerk Frimmersdorf II

Schlagwörter: Maschinenhaus Fachsicht(en): Denkmalpflege Gemeinde(n): Grevenbroich Kreis(e): Rhein-Kreis Neuss

Bundesland: Nordrhein-Westfalen







Entwicklungsgeschichte:

Der Maschinenhaustrakt für den 300-MW-Block P des Kraftwerks Frimmersdorf II wurde im Rahmen der siebten Ausbaustufe in den Jahren 1964 bis 1966 errichtet.

Baubeschreibung:

Im Maschinenhausteil P fand der Turbogenerator P Aufstellung, dessen Turbinenteil mit dem Dampf beaufschlagt wurde, der durch Verbrennung der aus den Tagebauen geförderten Rohkohle im Dampferzeuger P erzeugt wurde. In dem mit der Turbine starr gekuppelten Generator wurde die kinetische Energie des Turbinenantriebs in elektrische Energie mit einer Leistung von 300 MW umgewandelt.

An den zweigeschossigen Maschinenhaustrakt von Block P schließt sich nach Nordwesten der Trakt des Speisewasser-Schwerbaus von Block P an, während an der Südostseite der dreigeschossige Schaltanlagenvorbau angebaut ist. Unterhalb der Dachkonstruktion sind auf der Fenster- und auf der Schwerbauseite auf Betonvorsprüngen Laufschienen für eine Kranbahn angebracht. Im Geschoss unter der Turbinenhalle ist der Kondensator einschließlich der Kühlwasserleitungen für die Turbine P platziert.

Datierung:

• Baubeginn: 01.06.1964

• Inbetriebnahme: 20.05.1966

• Inbetriebnahme: -

- Umbau: -
- Ende der Nutzung: 30.09.2021

Literatur:

- Alzinger, Konrad: Block P im Kraftwerk Frimmersdorf II des RWE. In: Energie 18 (1966), Heft/Nr. 7, S. 293–297
- Krost, Helmut: Braunkohlenkraftwerk Frimmersdorf des RWE. In: Musteranlagen der Energiewirtschaft, Bd. 3. Gräfelfing 1966
- Rheinisch-Westfälisches Elektrizitätswerk Aktiengesellschaft Essen. Betriebsverwaltung Frimmersdorf (Hrsg.): Kraftwerk Frimmersdorf, o.O 1970

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

BKM-Nummer: 20302116

Maschinenhaus Block P, Kraftwerk Frimmersdorf II

Schlagwörter: Maschinenhaus

Ort: Grevenbroich

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 03 30,21 N: 6° 34 48,44 O / 51,05839°N: 6,58012°O

Koordinate UTM: 32.330.421,89 m: 5.659.104,31 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.540.715,52 m: 5.658.302,65 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 P, Kraftwerk Frimmersdorf II". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20302116 (Abgerufen: 31. Oktober 2025)

Copyright © LVR









