

## Lager / Werkstatt I, Kraftwerk Frimmersdorf II

Schlagwörter: [Werkstatt](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

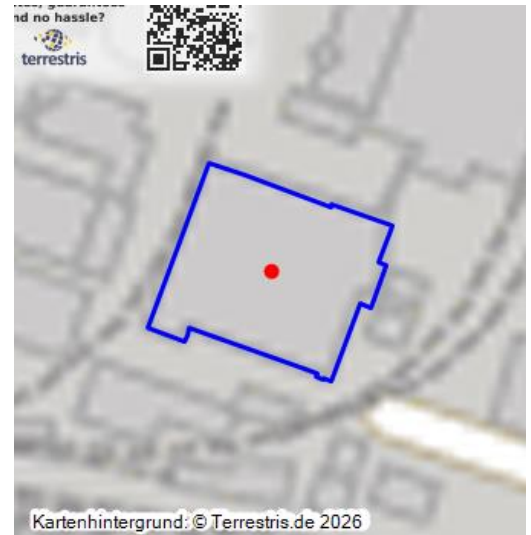
Gemeinde(n): Grevenbroich

Kreis(e): Rhein-Kreis Neuss

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Kraftwerk Frimmersdorf II: Lager / Werkstatt I, Ansicht von Nordwesten; Foto: 22.03.2023  
Fotograf/Urheber: Dr. Norbert Gilson



### Entwicklungsgeschichte:

Der Gebäudekomplex für Lager und Werkstatt I wurde im Zuge der ersten Ausbaustufe des Kraftwerks Frimmersdorf II in den Jahren 1954/55 errichtet. Die oberen Mauerwerksabschlüsse der Verblendfassaden wurden inzwischen mit blauen Abdeckungen abgedichtet. Die großflächigen, nach Süden hin ausgerichteten Fensterfassaden wurden erneuert. Der obere Gebäudebereich des westlichen Kopfbaus wurde mit einer mit blauem Trapezblech verkleideten Aufstockung versehen. Die Hallen werden heute von Partnerfirmen genutzt.

### Baubeschreibung:

Lager und Werkstatt I gehören als Betriebsgebäude zu den Nebengebäuden auf dem Kraftwerksgelände des Kraftwerks Frimmersdorf II, das der Erzeugung elektrischer Energie mittels der aus den Tagebauen Frimmersdorf (später aus dem Tagebau Garzweiler) geförderten und in den Kesseln der Blöcke A bis Q verfeuerten Rohkohle diente. Lager und Werkstatt I wurden gemäß der von Fritz Börnke für die Kraftwerksanlage entworfenen „städtebaulichen“ Ordnung in den im Süden der eigentlichen Kraftwerksanlage gelegenen Bereich mit Nebengebäuden eingeordnet. Die auf einem annähernd quadratischen Grundriss angeordneten Hallenbauten von Lager und Werkstatt I bilden ein dominierendes, zwischen den Kraftwerksblöcken im Norden und dem Grabenbunker 1 im Süden gelegenes Gebäudeensemble.

### Datierung:

- Baubeginn: 04.1954
- Inbetriebnahme: 07.1955
- Umbau: -

- Ende der Nutzung: -

#### Literatur:

- RWE Energie Aktiengesellschaft (Hrsg.): RWE Energie. Kraftwerk Frimmersdorf. Grevenbroich 1993
- Brünecke, Ehrhardt: Das Kraftwerk Frimmersdorf der Rheinisch-Westfälisches Elektrizitätswerk AG, Essen. In: Energiewirtschaftliche Tagesfragen 10, 1960/61, Heft 89/90, S. 256-286
- 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:** 20302194

Lager / Werkstatt I, Kraftwerk Frimmersdorf II

**Schlagwörter:** [Werkstatt](#)

**Ort:** Grevenbroich

**Fachsicht(en):** Denkmalpflege

**Erfassungsmaßstab:** Keine Angabe

**Erfassungsmethoden:** Übernahme aus externer Fachdatenbank

**Koordinate WGS84:** 51° 03 8,81 N: 6° 34 33,18 O / 51,05245°N: 6,57588°O

**Koordinate UTM:** 32.330.103,20 m: 5.658.453,16 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.540.423,59 m: 5.657.639,03 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:** „Lager / Werkstatt I, Kraftwerk Frimmersdorf II“. In: [KuLaDig](#), Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20302194> (Abgerufen: 30. April 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

