

Klärschlamm-Lagerhalle, Kraftwerk Goldenberg-Werk

Schlagwörter: [Lager \(Siedlung\)](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

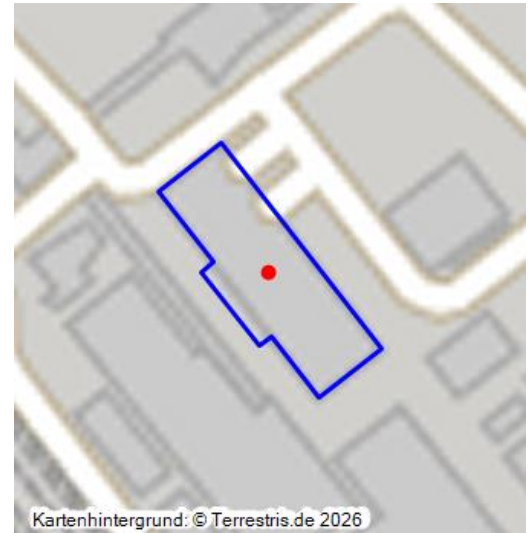
Gemeinde(n): Hürth

Kreis(e): Rhein-Erft-Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Kraftwerk Goldenberg-Werk: Klärschlamm-Lagerhalle, Ansicht von Nordwesten; Foto: 23.05.2023
Fotograf/Urheber: Dr. Norbert Gilson



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Entwicklungsgeschichte:

Nachdem sich in einem Großversuch zu Beginn der 1990er Jahre die Klärschlamm-Mitverbrennung in Dampferzeugern mit zirkulierender Wirbelschicht als mit den gesetzlichen Bestimmungen (17. BImSchV) als verträglich erwiesen hatte, wurde der Rheinbraun AG 1995 auf Antrag die Genehmigung für die Mitverbrennung von mechanisch entwässertem Klärschlamm im Dauerbetrieb erteilt. Daraufhin wurde zunächst im Grubenkraftwerk Vile/Berrenrath die Klärschlamm-Mitverbrennung aufgenommen. Nachdem wenige Jahre später auch im Goldenberg-Werk eine Klärschlamm-Mitverbrennung in Betrieb genommen worden war, wurde diese in den folgenden Jahren kontinuierlich ausgebaut. Im Zuge dieses Ausbaus wurde die Klärschlamm-Lagerhalle errichtet.

Baubeschreibung:

Die Klärschlamm-Lagerhalle dient in Erweiterung der Zwischenlagekapazitäten der Klärschlammhalle der Anlieferung und Lagerung von Klärschlamm, bevor dieser unter Beimischung zu der aus den Tagebaubetrieben über die Nord-Süd-Bahn in den Grabenbunker Gotteshilfe angelieferten, daraus abgezogenen und im PD Brechereigebäude auf eine geeignete Korngröße zerkleinerten Rohkohle in den in den Kesselhäusern DE J und DE K installierten Wirbelschichtkesseln verbrannt wird. Die Klärschlamm-Lagerhalle entstand nordwestlich des Maschinenhauses II und nordöstlich der Anlagen für die Fernwärmelieferung mit den Gebäuden für den Hilfsdampferzeuger L/M und die Fernwärmeübergabe Hürth.

Datierung:

- Baubeginn: -
- Inbetriebnahme: um 2010

- Umbau: -
- Ende der Nutzung: -

Literatur:

- Rheinbraun Aktiengesellschaft (Hrsg.): Klärschlamm-Mitverbrennung in der zirkulierenden Wirbelschichtfeuerung. Köln

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

BKM-Nummer: 20303069

Klärschlamm-Lagerhalle, Kraftwerk Goldenberg-Werk

Schlagwörter: Lager (Siedlung)

Ort: Hürth

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 50° 51 45,63 N: 6° 50 10,07 O / 50,86267°N: 6,83613°O

Koordinate UTM: 32.347.721,68 m: 5.636.784,77 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.558.910,67 m: 5.636.702,88 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: „Klärschlamm-Lagerhalle, Kraftwerk Goldenberg-Werk“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20303069> (Abgerufen: 6. Juni 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

