



# Solaranlage Delitzsch Südwest

Schlagwörter: Kraftwerk

Bundesland: Sachsen

Fachsicht(en): Denkmalpflege Gemeinde(n): Wiedemar Kreis(e): Nordsachsen



Auf dem Gelände der ehemaligen Tagesanlagen des Tagebaus Delitzsch-Südwest stehen heute auf etwa 51 ha Fläche 140.000 Solarmodule. Dieses Solarkraftwerk ist seiner Errichtung im Jahr 2012 Teil des Gewerbegebiets Delitzsch-Südwest.

(Vincent Haburaj, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

## Datierung:

• Erbauung 2012

### Quellen/Literaturangaben:

 Gast: In Delitzsch gehen 32 MW ans Netz. In: SonneWind&Wärme. URL: https://www.sonnewindwaerme.de/photovoltaik/delitzsch-gehen-32-mw-ans-netz (27.07.2022).

**BKM-Nummer:** 30300106

Solaranlage Delitzsch Südwest

Schlagwörter: Kraftwerk

Ort: Quering

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 30 34,5 N: 12° 17 27,21 O / 51,50958°N: 12,29089°O

Koordinate UTM: 33.312.008,55 m: 5.709.974,79 m

Koordinate Gauss/Krüger: 4.520.300,44 m: 5.708.376,82 m

#### Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** "Solaranlage Delitzsch Südwest". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30300106 (Abgerufen: 13. Dezember 2025)

#### Copyright © LVR









