



Solarpark Blumroda

Schlagwörter: Kraftwerk

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Borna Kreis(e): Leipzig

Bundesland: Sachsen





Blick in nordöstlicher Richtung über das Solarkraftwerk auf ehemaligem Tagebaugelände Fotograf/Urheber: Vincent Haburaj

Das etwa 10 ha große Solarkraftwerk Blumroda wurde 2009 auf dem Gelände des ehemaligen Tagebaus Neukirchen errichtet, auf welchem sich zwischenzeitlich ein Schweinezucht- und Mastkombinat befand. Insgesamt sind hier über 20.000 Photovoltaik-Module verbaut.

(Vincent Haburaj, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

Datierung:

• Erbauung 2009

BKM-Nummer: 30300103

Solarpark Blumroda

Schlagwörter: Kraftwerk

Ort: Thräna

Fachsicht(en): Denkmalpflege

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

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 05 15,18 N: 12° 28 46,19 O / 51,08755°N: 12,4795°O

Koordinate UTM: 33.323.482,37 m: 5.662.582,70 m

Koordinate Gauss/Krüger: 4.533.701,61 m: 5.661.493,12 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: "Solarpark Blumroda". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30300103 (Abgerufen: 4. Dezember 2025)

Copyright © LVR









