

Solarpark A72 Borna

Schlagwörter: [Kraftwerk](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Borna

Kreis(e): Leipzig

Bundesland: Sachsen



Solkraftwerk auf ehemaligem Tagebaugelände, Blick in Richtung Norden
Fotograf/Urheber: Vincent Haburaj



Östlich der Stadt Borna und in direkter Nachbarschaft zur Autobahn A72 befindet sich ein Solarkraftwerk, das auf dem Gelände des ehemaligen Tagebaus Borna-Ost errichtet wurde. Die Anlage umfasst etwa 6 Hektar.

(Vincent Haburaj, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

BKM-Nummer: 30300116

Solarpark A72 Borna

Schlagwörter: [Kraftwerk](#)

Ort: Borna

Fachsicht(en): Denkmalpflege

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

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 08 1,19 N: 12° 30 52,18 O / 51,13366°N: 12,5145°O

Koordinate UTM: 33.326.106,26 m: 5.667.626,42 m

Koordinate Gauss/Krüger: 4.536.117,87 m: 5.666.639,79 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 A72 Borna“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30300116> (Abgerufen: 17. April 2025)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz



Rheinischer Verein
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz