

Bitterfeld am GuD 1500 kWp

PHOTOVOLTAIKANLAGE

2020

**VISPIRON EPC GMBH &
Co. KG**
Joseph-Dollinger-Bogen 28
80807 München

Ihr Ansprechpartner:

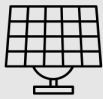
Markus Scheungrab – Head of Sales

markus.scheungrab@vispiron.de

Tel. +49 89 45 24 50 406

Solaranlage auf ehem. Industriegelände in Bitterfeld

Auf dem ehemaligen Kraftwerks-Gelände im Industriepark Bitterfeld neben dem Gas- und Dampfturbinen-Kraftwerk, erhöht die neue Photovoltaik-Freiflächenanlage mit einer installierten Leistung von 1500 kWp den Ökostromanteil der Region.



Leistung

5.196 PV-Module
(polykristallin)

1500 kWp



Challenge

Harte Bodenverhältnisse
auf ehemaligen
Kraftwerksgelände

Laufender
Kraftwerksbetrieb



Nachhaltigkeit

Strom für mehr als 440
Haushalte

930 t CO₂ Einsparung
pro Jahr

Die PV-Anlage wird über eine eigene Trafostation an das vorhandene 110 kV Netz angebunden und wird über das EEG für den eingespeisten Strom vergütet.

Die Solaranlage wurde unter laufendem Betrieb des GuD Kraftwerks errichtet. Dank der präzisen und agilen Zusammenarbeit aller involvierten Partner, konnte die Solaranlage mit den höchsten Industriestandards fristgerecht errichtet werden.

Kontakt VISPIRON Zentrale

Tel.: +49 (0) 89 45 24 50 000

Fax: +49 (0) 89 45 24 50 479

www.energy.vispiron.com