

VISUALISIERUNG

SOLARPARK NÜNCHRITZ

im Rahmen des Bebauungsplanverfahrens

Solarpark Nünchritz

Geltungsbereich ca. 68 ha der Gemeinde Nünchritz (Sachsen)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz
Visualisierungsstandorte

im Auftrag von

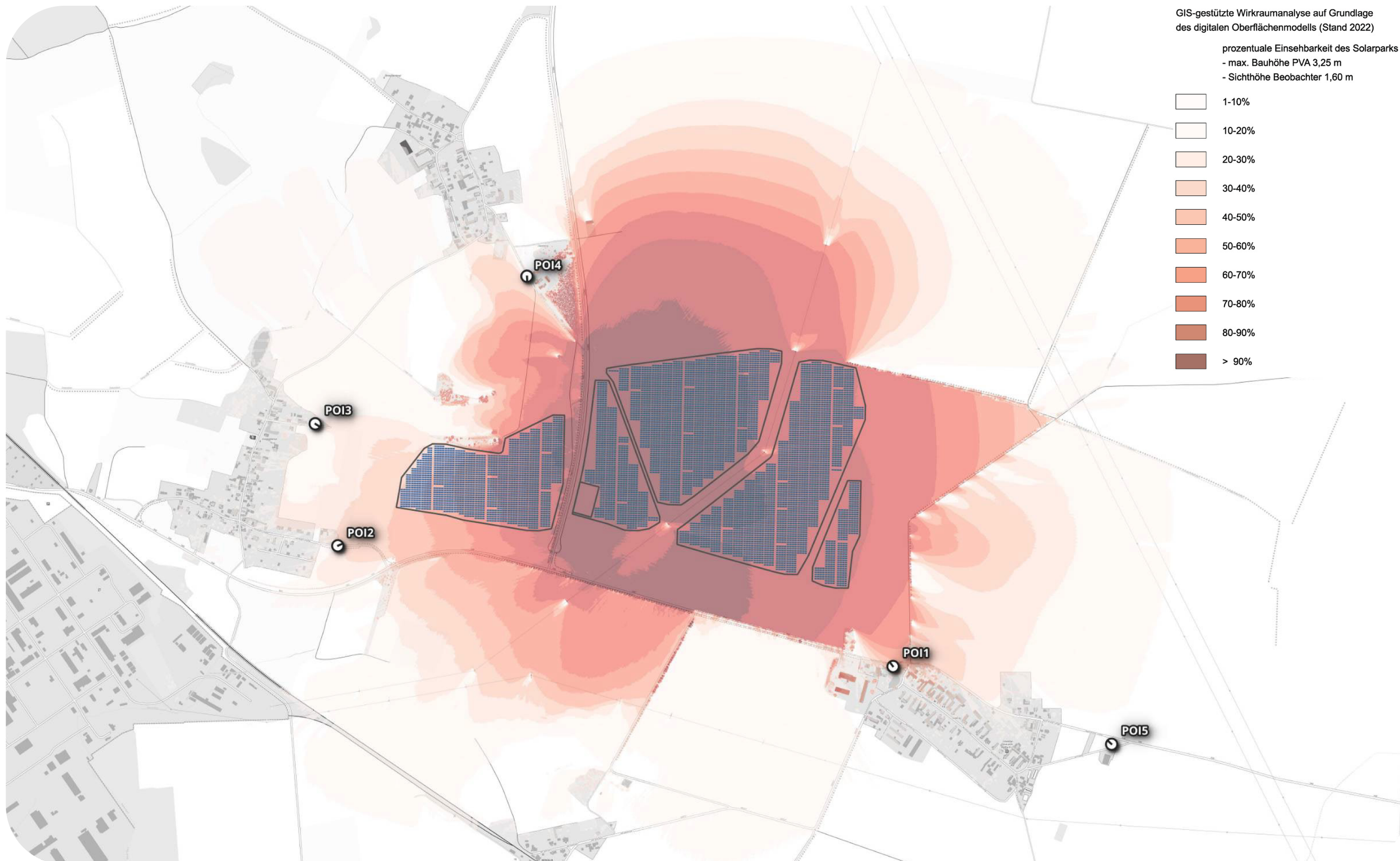


Auftragnehmer



GIS-gestützte Wirkraumanalyse auf Grundlage
des digitalen Oberflächenmodells (Stand 2022)

prozentuale Einsehbarkeit des Solarparks
- max. Bauhöhe PVA 3,25 m
- Sichthöhe Beobachter 1,60 m



Solarpark Nünchritz

GIS gestützte Wirkraumanalyse - prozentuale Einsehbarkeit der PVA

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

POI1 - Weißig (Nünchritzer Straße Ecke Alte Bahnhofstraße)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

POI1 - Weißig (Nünchritzer Straße Ecke Alte Bahnhofstraße)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

POI2 - Zschaiten (Ortsausgang Weißiger Straße)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

POI2 - Zschaiten (Ortsausgang Weißiger Straße)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz
PO13 - Zschaiten (Ortsrand Dreschergasse)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz
PO13 - Zschaiten (Ortsrand Dreschergasse)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

POI4 - Roda (südlicher Ortsrand Wirtschaftsweg)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

POI4 - Roda (südlicher Ortsrand Wirtschaftsweg)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

PO15 - Weißig (Vogelperspektive östlicher Ortsrand)

im Auftrag von



Auftragnehmer





Solarpark Nünchritz

PO15 - Weißig (Vogelperspektive östlicher Ortsrand)

im Auftrag von



Auftragnehmer

