

**Visualisierung Photovoltaikanlage Oberndorf süd**



Bildquelle: Wikipedia/Oberndorf

Zur Präsentation empfehlen wir die Visualisierungen über einzelne Monitore oder als ausgedruckte Exemplare zu zeigen.

Zu Info vorab:

Alle Bilder wurden von Standpunkten aufgenommen, die für Menschen erreichbar sind.  
Alle Bilder wurden aus menschlichen Perspektiven (Augenhöhe ca. 1,60m) aufgenommen.

Zur besseren Vorstellung wurden Menschen als Referenzobjekte eingefügt.

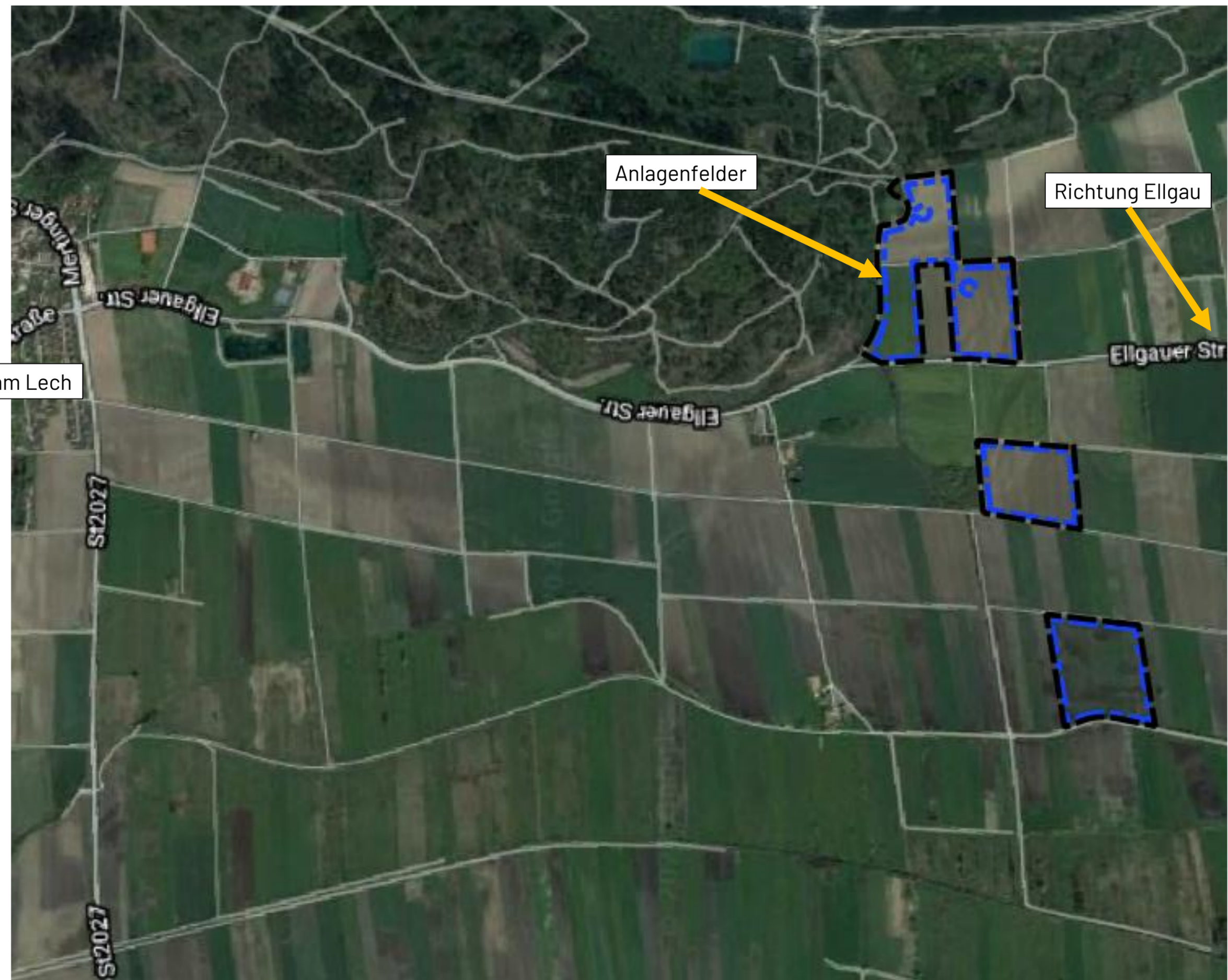
Aufnahmezeitpunkt der Bilder: 26.10.2021

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**

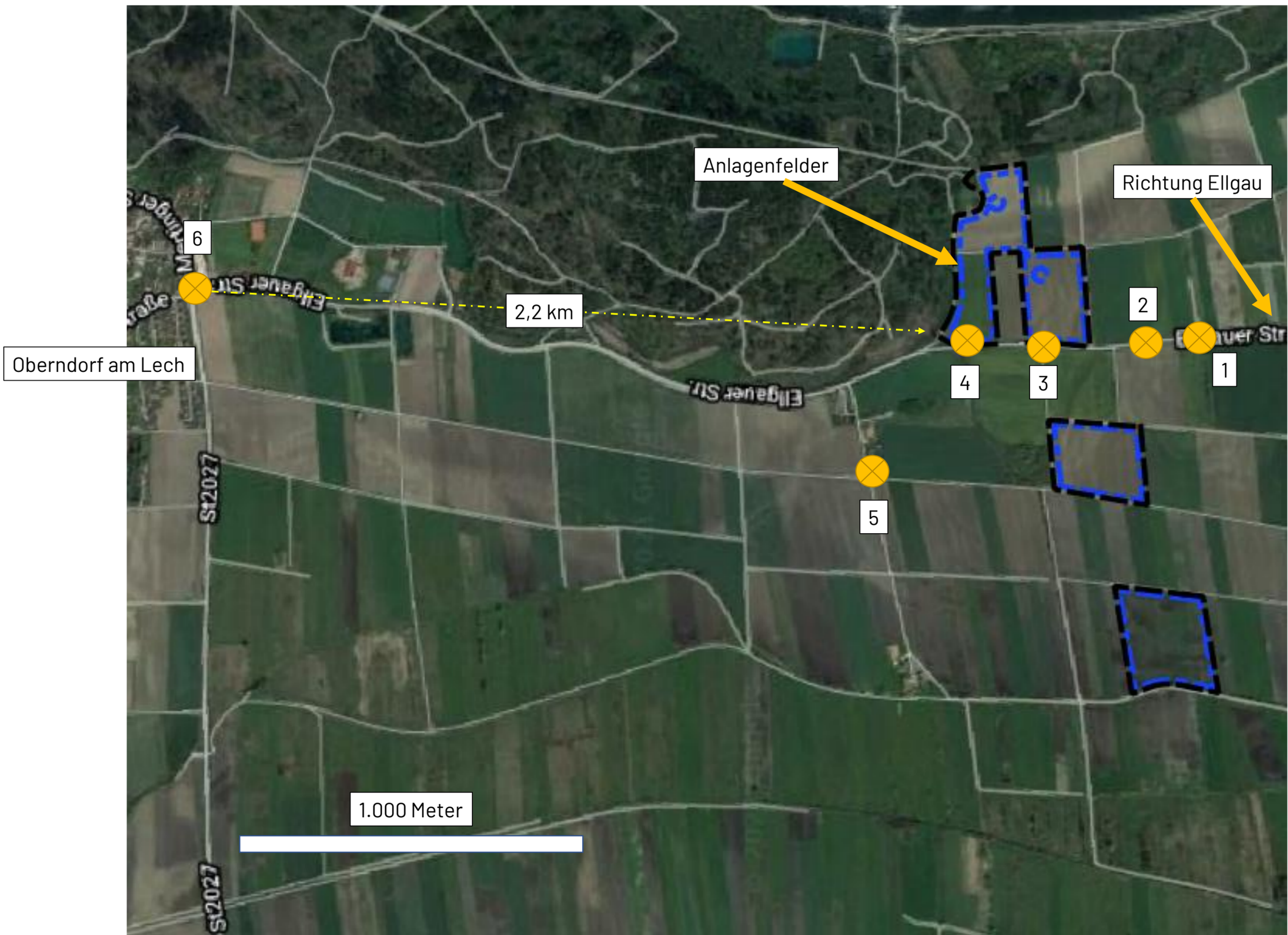
Oberndorf am Lech

Anlagenfelder

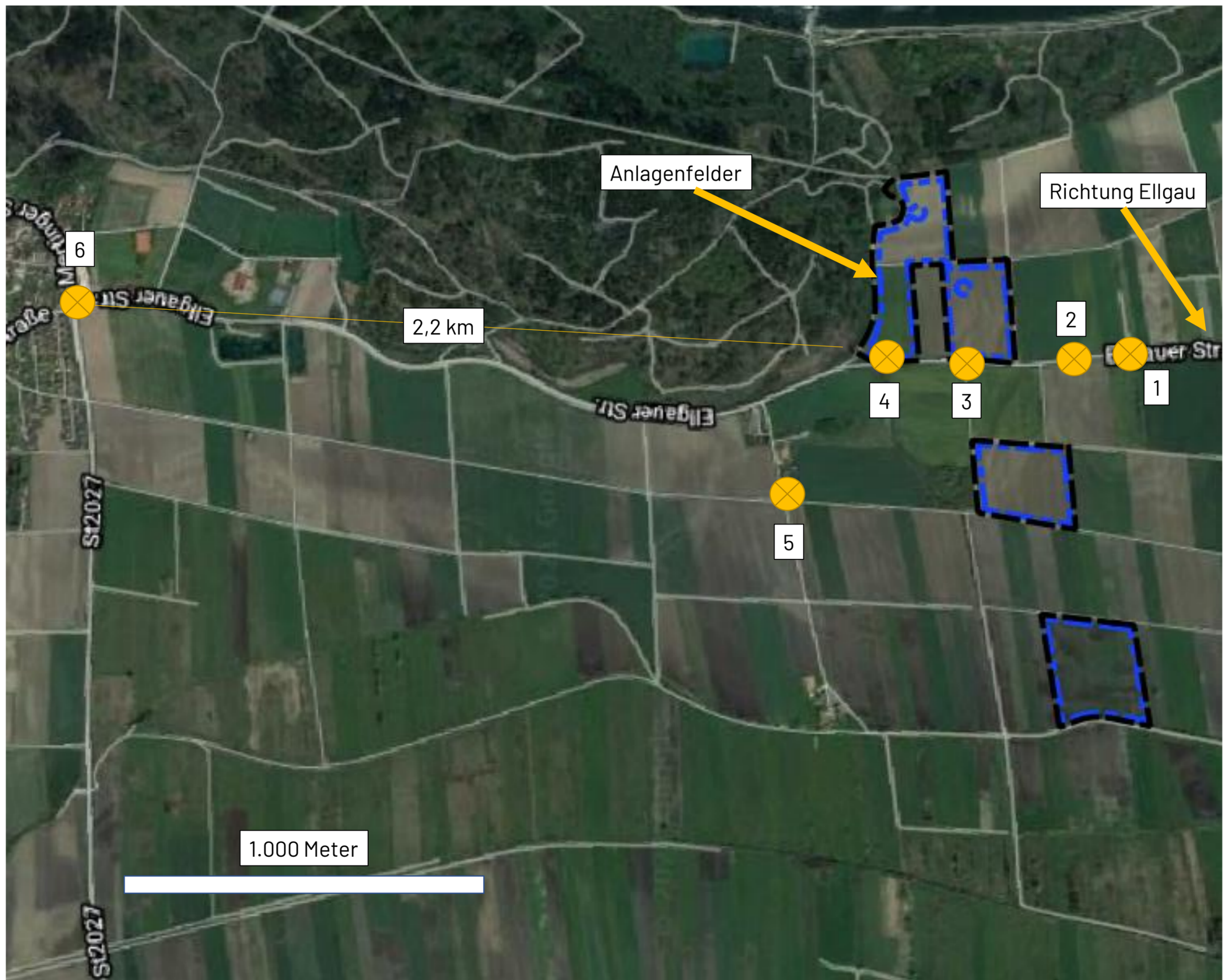
Richtung Ellgau



**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



### Standpunkt 6

Warum haben wir diesen Standort ausgewählt?

Südlicher Ortsausgang von Oberndorf. Kreuzung Mertinger Str. – Ellgauer Strauße

Die PVA liegt ca. 2,2 km südlich

Der Fotostandort ist von Menschen erreichbar

Menschliche Perspektive (Augenhöhe ca. 1,60m)



PVA

Die Geplante Anlage ist vom südlichen Ortsausgang von Oberndorf nicht einsehbar.

### Standpunkt 1

Warum haben wir diesen Standort ausgewählt?

Der Fotostandpunkt blickt Richtung Norden an der Ellgauer Straße ca. 250 m nördlich der Gemeindegrenze nach Ellgau. Die PV-Felder liegen nördlich des Fotostandes.

Der Fotostandort ist von Menschen erreichbar und liegt an der Ellgauer Straße

Menschliche Perspektive (Augenhöhe ca. 1,60m)

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 1

Standpunkt 1  
Richtung  
Nordosten

PVA



Die geplante Anlage liegt hinter der natürlichen Hecke und ist nicht sichtbar

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 1

Standpunkt 1  
Richtung  
Nordwesten

PVA



Die geplante Anlage liegt hinter der natürlichen Hecke und ist nicht sichtbar

### Standpunkt 2

Warum haben wir diesen Standort ausgewählt?

Der Fotostandpunkt liegt wenige Meter südlich der Südgrenze der geplanten PV-Felder.

Der Fotostandort ist von Menschen erreichbar und liegt an der Ellgauer Straße

Menschliche Perspektive (Augenhöhe ca. 1,60m)

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 2

Standpunkt 2  
Richtung Nord-  
Nordost

PVA



Die geplante Anlage liegt hinter der natürlichen Hecke und ist nicht sichtbar

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 2

Standpunkt 2  
Richtung West-  
Nordwest

PVA



Die geplante Anlage verläuft entlang der grünfarbigen Linie und wird zu anzulegende Sichthecken vollständig verdeckt

### Standpunkt 3

Warum haben wir diesen Standort ausgewählt?

Der Fotostandpunkt liegt wenige Meter südlich der Südgrenze der geplanten PV-Felder.

Der Fotostandort ist von Menschen erreichbar und liegt an der Ellgauer Straße

Menschliche Perspektive (Augenhöhe ca. 1,60m)

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 3  
Richtung Nordosten

PVA



Die geplante Anlage verläuft entlang der grünfarbigen Linie und wird zu anzulegende Sichthecken vollständig verdeckt

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 3  
Richtung Westen

PVA beginnt ab den  
Strommasten



Die geplante Anlage verläuft entlang der  
grünfarbigen Linie und wird zu  
anzulegende Sichthecken vollständig  
verdeckt

### Standpunkt 4

Warum haben wir diesen Standort ausgewählt?

Der Fotostandpunkt liegt wenige Meter südlich des Mühlbaches an der Ellgauer Straße.

Der Fotostandort ist von Menschen erreichbar.

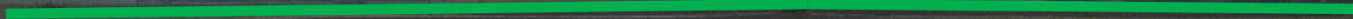
Menschliche Perspektive (Augenhöhe ca. 1,60m)

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 4  
Richtung  
Südwesten

PVA beginnt ab den  
Strommasten

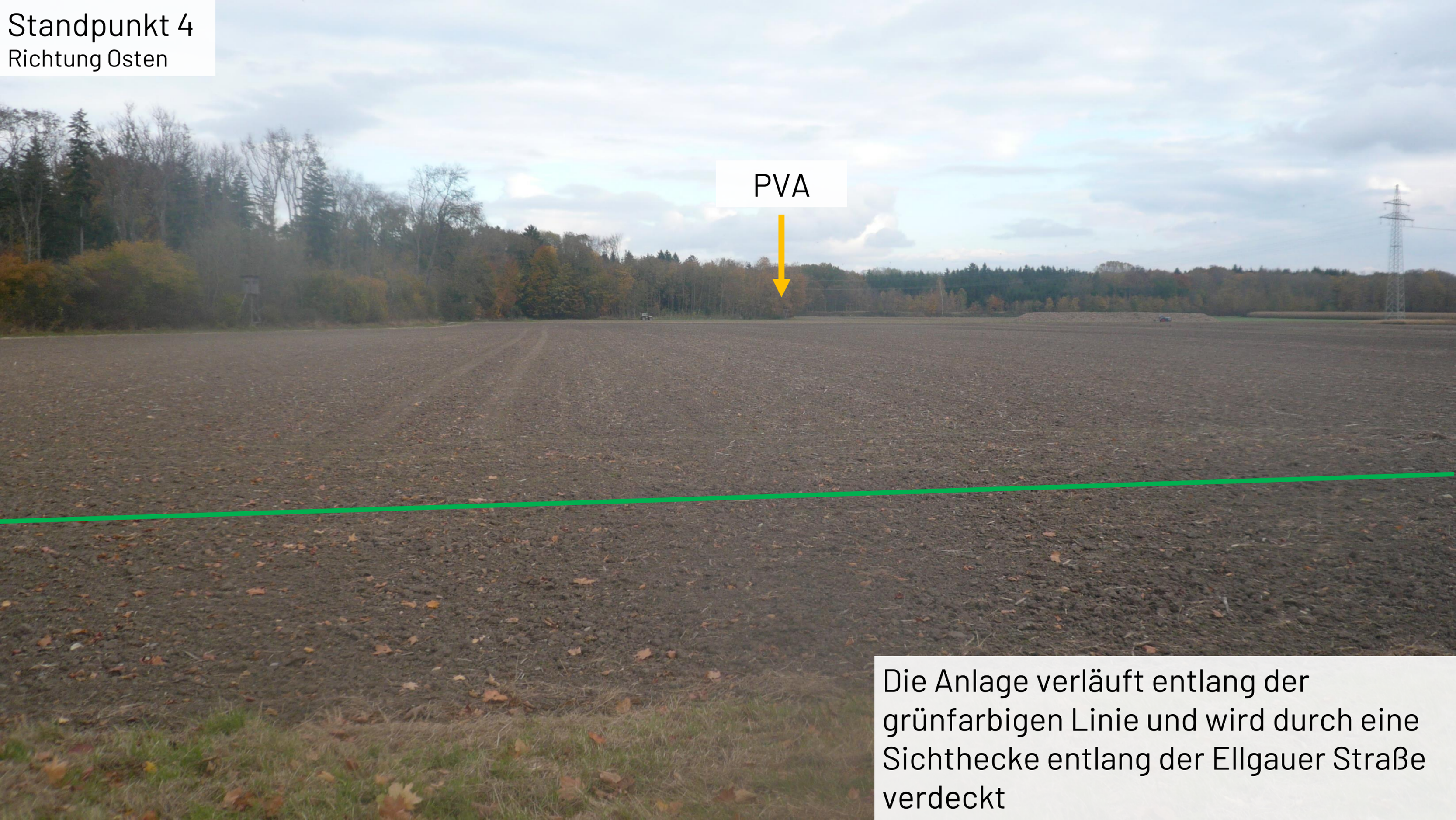


Die Anlage verläuft entlang der  
grünfarbigen Linie und wird durch eine  
geplante Hecke vollständig verdeckt und  
ist von der Straße nicht einsehbar

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 4  
Richtung Osten



PVA



Die Anlage verläuft entlang der grünfarbigen Linie und wird durch eine Sichthecke entlang der Ellgauer Straße verdeckt

### Standpunkt 5

Warum haben wir diesen Standort ausgewählt?

Der Fotostandpunkt liegt auf Höhe der Moorsiedlung wenige Meter westlich Hausnummer 2a

Der Fotostandort ist von Menschen erreichbar.

Menschliche Perspektive (Augenhöhe ca. 1,60m)

**Visualisierung  
Photovoltaikanlage  
Oberndorf süd**



Standpunkt 5  
Richtung Süden

PVA



Die Anlage wird durch den Geländeverlauf und die natürliche Vegetation verdeckt und ist nicht einsehbar

Fazit:

Die Anlage ist fast vollständig nicht einsehbar für

- die Bewohner von Oberndorf
- Passanten der Ellgauer Straße

# Ausgewählte Referenzprojekte





**Kontakt:**

SÜDWERK Projektgesellschaft mbH

Sternshof 1  
96224 Burgkunstadt

Telefon: 09572 8869080

E-Mail: [mail@s-werk.com](mailto:mail@s-werk.com)

Web: [www.s-werk.com](http://www.s-werk.com)