

Agri-PV Anlage Ohlstadt

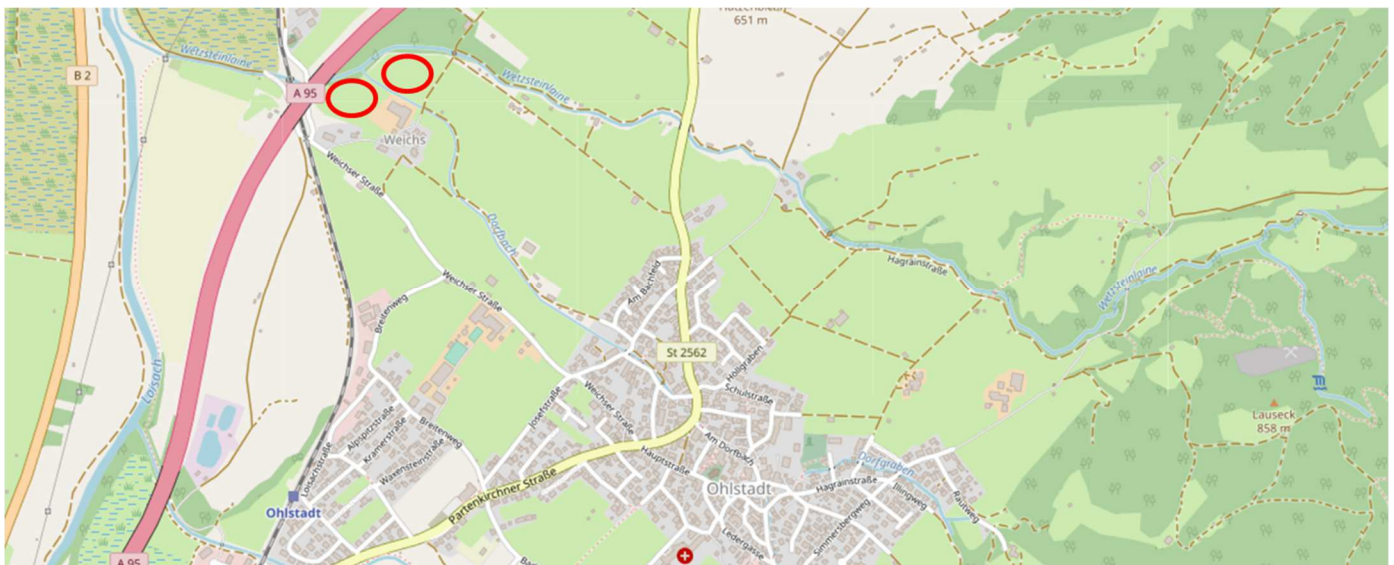
Anlagendetails

Anlantentyp: Agri-PV mit Rinderbeweidung

Leistung: 2,7 MWp

Erwarteter Ertrag: 3.010 MWh/Jahr

Versorgte Haushalte: 850



Auch in Ohlstadt konnte die Energiegenossenschaft Oberland eine Fläche von 26.000 m² für ca. 4.730 PV-Module für sich gewinnen. Um der Landwirtschaft flächentechnisch nicht in die Quere zu kommen, setzen auch wir auf Agri-Photovoltaik. Das Gebiet kann so weiterhin Landwirt*innen und ihren Tieren Raum für die Weidenutzung bieten. Gleichzeitig ermöglicht der gewonnene Grünstrom aus der Anlage die Versorgung von umgerechnet 850 Haushalten. Die zu erwartende Leistung beläuft sich auf 2,7 MWp sowie einen Jahresertrag von ca. 3.010 MWh..



Durch die Pflanzung von Feldhecken und Bäumen erfolgt eine Eingrünung der Anlage, wird die Biodiversität gefördert und der Standort ökologisch aufgewertet. Unterstützen Sie uns gerne und helfen uns mit einem Investment dabei, einen Schritt weiter in Richtung erneuerbare Energien zu machen und zur Energiewende in der Region beizutragen.

Jetzt investieren