

# Energieinfrastruktur zukunftsicher aufstellen



Referenzprojekt

**sedlmayer**

METALLBEARBEITUNG

# Das Unternehmen

Die Sedlmayer GmbH aus Triptis ist ein mittelständisches Familienunternehmen in dritter Generation. 200 Mitarbeitende fertigen hochpräzise CNC-Bauteile für die Automobilindustrie.

Am Produktionsstandort setzt Sedlmayer auf ein ganzheitliches Energiekonzept im Zusammenspiel von Strom- und Wärmeerzeugung.

# Die Herausforderung

Steigende Energiekosten, volatile Märkte und höhere Anforderungen an nachhaltige Produktion machten die Modernisierung der Netzinfrastruktur erforderlich.



Gleichzeitig sollten die Voraussetzungen für die flexible Weiterentwicklung des Standorts geschaffen werden – etwa durch zusätzliche PV-Anlagen oder die Integration eines Batteriespeichers.



# Unsere Lösung

TEAG Solar übernahm die Planung und Umsetzung der modernisierten AC-Systemtechnik bis zur betriebsfertigen Inbetriebnahme:

- ✓ Modernisierung der Mittelspannungsanlage
- ✓ Erweiterung Schutz-, Mess- und Fernwirktechnik
- ✓ Neubau Trafostationen für Einspeisung und Bezug
- ✓ Entwicklung von Anschlusskonzepten



Ein Wartungs- und Betriebsführungsvertrag mit TEAG Solar sichert zukünftig den zuverlässigen Betrieb.

# Kundenmeinung

„TEAG Solar hat genau geprüft, wo die Schwachstellen in unserer Infrastruktur lagen und klare Lösungen entwickelt. Heute haben wir eine technisch normgerechte Basis, die uns alle Optionen für zukünftige Erweiterungen offenhält.“

Johann Sedlmayer,  
Geschäftsführer Sedlmayer GmbH



# Planen Sie Ihre Energieversorgung neu?

Wir begleiten Unternehmen und  
Kommunen bei zukunftsfähigen  
Energielösungen.

Mehr Referenzen und Informationen  
unter:

[www.teag-solar.de](http://www.teag-solar.de)

[vertrieb@teag-solar.de](mailto:vertrieb@teag-solar.de)

