

*Energien für ein Morgen ...*



  
TST  
Photovoltaik



## Energie aus Überzeugung

Seit über 20 Jahren ist die Firma TST Ihr zuverlässiger und professioneller Ansprechpartner im Bereich regenerative Energien. Egal ob Photovoltaik, Solarthermie oder Blockheizkraftwerke – wir bieten Ihnen ein umfassendes Leistungsspektrum, das genau auf Ihren individuellen Bedarf zugeschnitten ist. In höchster Qualität, mit einem umfassenden Service und maximaler Wirtschaftlichkeit.

Wir setzen auf Innovationen. Und auf Kreativität. Zusammen mit unserem starken Team aus erfahrenen Mitarbeitern entwickeln wir

Lösungen, die auf ganzer Linie überzeugen und Klima und Umwelt schonen. Von hochwertigen Photovoltaikkomponenten und Solar Kollektoren über Komplettpakete bis hin zu Montage, Installation und Wartung – wir beraten Sie umfassend und mit fachlicher Kompetenz. Damit auch Sie energieautark werden. Denn mit über 100 MW installierter Solarmodule für Kunden- und Eigenanlagen wissen wir, wovon wir sprechen.

## PV und regenerative Energietechnik

- Photovoltaik
- Energiespeicher
  - Eigenverbrauchsoptimierung
  - PV zur Wärmeengewinnung
- Blockheizkraftwerke
- Energiekonzepte für Gewerbe
- Großhandel, Handel
- Kommunale Energiespeicher
- Elektro- und Heizungsmontage

## Umfassender Service für beste Ergebnisse

Unser Erfolgsrezept ist eine Kombination aus langjähriger Erfahrung und fachmännischer Beratung. Egal wie groß Ihr Projekt auch ist, wir sorgen dafür, dass alles reibungslos verläuft.

Neben der Planung, Montage und Installation der gewünschten Anlage gehört ein individuelles Finanzierungsangebot, das staatliche Förderungen berücksichtigt, ebenso dazu wie eine professionelle Wartung. Aus einer Hand. Mit besten Ergebnissen.

Unser Service für Sie

- Individuelle Beratung unter Einbeziehung der vorhandenen Gegebenheiten und Entwicklung einer maßgeschneiderten Lösung
- Fachmännische Planung, Montage und Installation durch qualifizierte Mitarbeiter
- Professionelle Wartung in regelmäßigen Intervallen
- Kompetent in erneuerbaren Energien in Verbindung mit Elektromobilität
- Seminare und Schulungen
- Online-Shops für Photovoltaik und Solarthermie

## Geschäftsbereiche

- Stromspeicherung
- Off-Grid-Lösungen mit verschiedenen Energiequellen
- Elektromobilität
- Solarthermie und Blockheizkraftwerke
- Internationale Projekte
- Innovationsförderung als Sponsoring zukunftssträchtiger Projekte





## Photovoltaik. Stromerzeugung leicht gemacht.

Nicht erst seit der Energiewende wandelt die Photovoltaik Sonnenenergie mittels der Solarzellen der Photovoltaikmodule und eines Wechselrichters in Strom um. Das ist eine umweltfreundliche – und zugleich rentable – Maßnahme, um Strom zu gewinnen.

Bei der Planung einer eigenen Photovoltaikanlage sollte jedoch einiges bedacht werden – wie etwa die Art des Daches oder Möglichkeiten der Stromspeicherung. Wir

informieren Sie gezielt und bieten Ihnen von renommierten Herstellern Komponenten wie PV-Module, Wechselrichter und PV-Komplettpakete mit Batteriespeichern, die für einen reibungslosen Betrieb Ihrer eigenen Anlage sorgen.

Machen Sie sich unabhängig von Ihrem Stromversorger! Erzeugen und speichern Sie Ihren Strom selbst.



Photovoltaikanlage mit Energiespeicher und E-Mobil

## Solarthermie. Wärme und Strom. Ganz einfach.

Solarthermie bündelt die mit Hilfe der Sonnenkollektoren gesammelte Energie und nutzt diese als Wärme zum Heizen und zur Aufbereitung von Warmwasser. Auch hier sollten bestimmte Voraussetzungen bereits bestehen, damit die Anlage ihr volles Potenzial erreichen kann. Wir informieren Sie darüber, welches die beste Dachausrichtung ist, für welche Dachneigungen sich Solarthermie-Anlagen am besten eignen und wie Sie die Anlage mit Ihrer bestehenden Heizung kombinieren können.

Unter bestimmten Bedingungen können Sie auch Warmwasseraufbereitung und Heizung

sehr wirkungsvoll mit Solarstrom unterstützen! So können Sie den Eigenverbrauch Ihrer PV-Anlage steigern und die Rentabilität erhöhen.

### Info-Tipp: der TST-Solarthermie-Online-Shop und der PV-Online-Shop

In unserem TST-Solarthermie-Online-Shop sowie in unserem Photovoltaik-Online-Shop halten wir für alle Endverbraucher, Planer und Praktiker der Branche ein umfangreiches Angebot an Artikeln und Komponenten bereit. Schauen Sie doch mal vorbei: [www.solar-online-shop.com](http://www.solar-online-shop.com) & [www.photovoltaik-shop.com](http://www.photovoltaik-shop.com)

## Blockheizkraftwerke. Klein, aber effektiv.

Blockheizkraftwerke (BHKW) sind stromproduzierende Heizungen. Mit Wirkungsgraden von bis zu 95 % sind sie extrem effektiv und können von Einfamilienhäusern bis zu ganzen Stadtvierteln mühelos bedienen. Moderne BHKW passen in jeden Heizraum und müssen vor Ort lediglich installiert werden. Bei Großverbrauchern wie Gewerbetreibenden oder Hotels amortisieren sich diese Geräte bereits nach 2-7 Jahren.

Unsere Fachleute klären Sie über alle Vorteile eines BHKW auf, informieren Sie zu Anschaffungs- und Betriebskosten und sorgen selbstverständlich auch für eine einwandfreie Installation sowie eine regelmäßige Wartung. Fragen Sie uns einfach.



Energiesparendes Blockheizkraftwerk

Wir sorgen dafür, dass elektrische Energie und Kommunikation ihr Ziel erreichen.  
Sicher, schnell und wirtschaftlich.



- Elektrische Kabel- und Freileitungsnetze
- Elektrische Anlagentechnik
- Erneuerbare Energien
- Kommunikationsnetze
- Rohrleitungsnetze
- Anlagenservice

SAG GmbH  
Baron-Riederer-Str. 51-52  
D-84337 Schönau  
Tel. 08726/96929-10  
Fax 08726/96929-20  
info@sag.eu  
www.sag.eu



# Peter Pinnau

- Heizungsinstallation
- Sanitärinstallation
- Solaranlagen
- Badgestaltung
- Brennerwartung
- Brennernotdienst 24h
- Biomasseheizungen

Peter Pinnau · Am Binderholz 17 · 84337 Schönau · Tel. 08726/565 · Fax 08726/96 93 83 · peter.pinnau.schoenau@t-online.de

— GöbweinGas —

Die Zukunft versorgen!

umweltfreundlich · wartungsarm · sauber · kostengünstig!



Haushalt



Handwerk



Landwirtschaft



Industrie und Gewerbe



Gastronomie

Heizen, Kochen, Warmwasser, Backen, Braten, Dämpfen, Warmhalten, Schneiden, Lötten, Trocknen, Härten, Schweißen, Formen, Erhitzen. Sprechen Sie mit uns - wir beraten Sie gerne und ausführlich über Ihre ganz individuellen Möglichkeiten.

Und weil Sie von einem Familienunternehmen immer etwas mehr erwarten dürfen, sichern wir ihnen bereits heute eine komfortable Versorgung und einen bestmöglichen Service rund um Ihre Anlage zu!

Göbwein-Gas GmbH | Blaimberger Str. 14 b | D-94486 Osterhofen  
Telefon: +49 (0) 9932/40 00 0 | Fax: +49 (0) 9932/40 00 50 | info@goeswein-gas.de

goeswein-gas.de



Photovoltaik

Baron-Riederer-Str. 48 • im „Sonnendorf“ • 84337 Schönau

Phone: +49 8726 / 910 037

Mail: tst@solarladen.de • Web: www.solarladen.de

### PV und regenerative Energietechnik

- Photovoltaik
- Energiespeicher
  - Eigenverbrauchsoptimierung
  - PV zur Wärmegewinnung
- Blockheizkraftwerke
- Energiekonzepte für Gewerbe
- Großhandel, Handel
- Kommunale Energiespeicher
- Elektro- und Heizungs montage

