Sonnenkampagne Landkreis Dillingen 08.12.2022









Wir machen das Gasnetz fit für grünen Wasserstoff

Sonnenenergie von Schwabens Dächern Heimisches Biogas aus Reststoffen











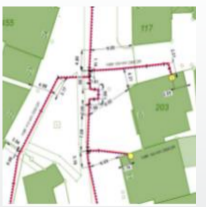




Wärme und Strom aus heimischen Waldhackschnitzeln Elektromobilität mit 100% regenerativem Strom Heimische Wasserkraft für grünen Strom Regionaler Kundenservice auf Augenhöhe













schwaben regenerativ

Betrieb von:

- 1 Bio-Methan-Anlage
- 4 Bio-Wärmeanlagen mit
- > 6 Fernwärmeversorgungen
- PV-Anlagen
- 4 Wasserkraftwerke

als Gesellschafter der THEE

- ≥ 149 Windkraftanlagen
- PV-Anlagen

Leistungen:

- Projektentwicklung
- Planung und Bau
- Betriebsführung



Unser Beitrag: daheim Solar von energie schwaben

Sonnenkampagne 2022 des Landkreises Dillingen a.d.Donau



PV-Anlage

Maßgeschneiderte PV-Anlage

Planung

Montage

Inbetriebnahme

Stromspeicher

Unsere Lösung zur

Maximierung des

Eigenverbrauchs



Mein GünstigStrom*

Wir managen Ihren Strom

Eigenverbrauch maximieren

Überschussstrom einspeisen

Reststrom liefern

*Das Angebot ist begrenzt auf die im Preisrechner freigegebenen PLZ

Gesamtlösung

Vernetzung Strom- und Wärmenetz
Warmwasserbereitung mit PV-Strom
Heizungsunterstützung durch PV-Strom
Wallbox für E-Auto



Unser Beitrag: daheim Solar von energie schwaben

Sonnenkampagne 2022 des Landkreises Dillingen a.d.Donau



PV-Anlage

Maßgeschneiderte PV-

Planung

Montage

Inbetriebnahme





0821 9002 326

https://www.energie-schwaben.de/privat/strom/photovoltaik

dein GünstigStrom*

r managen Ihren Strom werbrauch maximieren

schussstrom einspeisen

Reststrom liefern

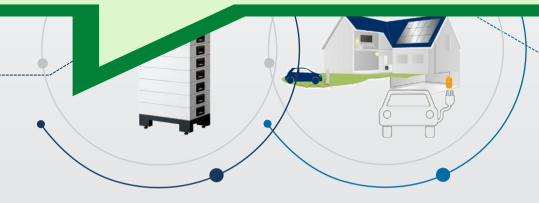
die im Preisrechner freigegebenen PLZ

Stromspeicher

Unsere Lösung zur

Maximierung des

Eigenverbrauchs



Gesamtlösung

Vernetzung Strom- und Wärmenetz
Warmwasserbereitung mit PV-Strom
Heizungsunterstützung durch PV-Strom
Wallbox für E-Auto





Vielen Dank
Ihre Fragen?

