

ENERGIE WENDE

Wissenswertes an 12 Stationen erfahren

Der Begriff „Energiewende“ wurde im Zusammenhang mit den aufkommenden erneuerbaren Energien geprägt. Darunter versteht sich der sektorübergreifende Wandel (Strom, Wärme, Verkehr) von fossilen Energieträgern hin zu erneuerbaren Energien.

In der Region und in der näheren Umgebung der Stadt Bad Saulgau gibt es bereits heute einige Projekte, die der Erzeugung erneuerbarer Energien dienen und einen Beitrag zur effizienten Energienutzung leisten. Im Rahmen des Themenpfades Energiewende werden exemplarisch einige Beispiele vorgestellt und erläutert.

Kommen Sie mit auf eine Entdeckungsreise rund um Bad Saulgau. Lernen Sie die Vielfalt der Projekte mit all ihren Details kennen und erhalten Sie einen Einblick in die faszinierende Technik. Finden Sie die Antworten auf spannenden Fragen wie zum Beispiel:

Wie wird aus UV-Strahlung Strom?

Wie groß ist das Fundament einer Windenergieanlage?

Wie groß ist die Energieeinsparung einer LED-Glühbirne?

Die Energiewende ist eine Generationenaufgabe, die sich nur durch viele kleine Bausteine/Maßnahmen bewältigen lässt. Vielleicht können auch Sie einen kleinen Beitrag leisten: energetische Beratung in Anspruch nehmen, Ökostrom beziehen oder bei Strom und Wärme neue Wege gehen.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß an den 12 Stationen des Themenpfades Energiewende in und um Bad Saulgau.



Themenpfad
ENERGIE WENDE



Wissenswertes erfahren an 12 Stationen!



Rundtour von 23 km in und um Bad Saulgau.



Themenpfad ENERGIE WENDE Bad Saulgau

Dieses Projekt wird gefördert von:





Themen pfad

ENERGIEWENDE

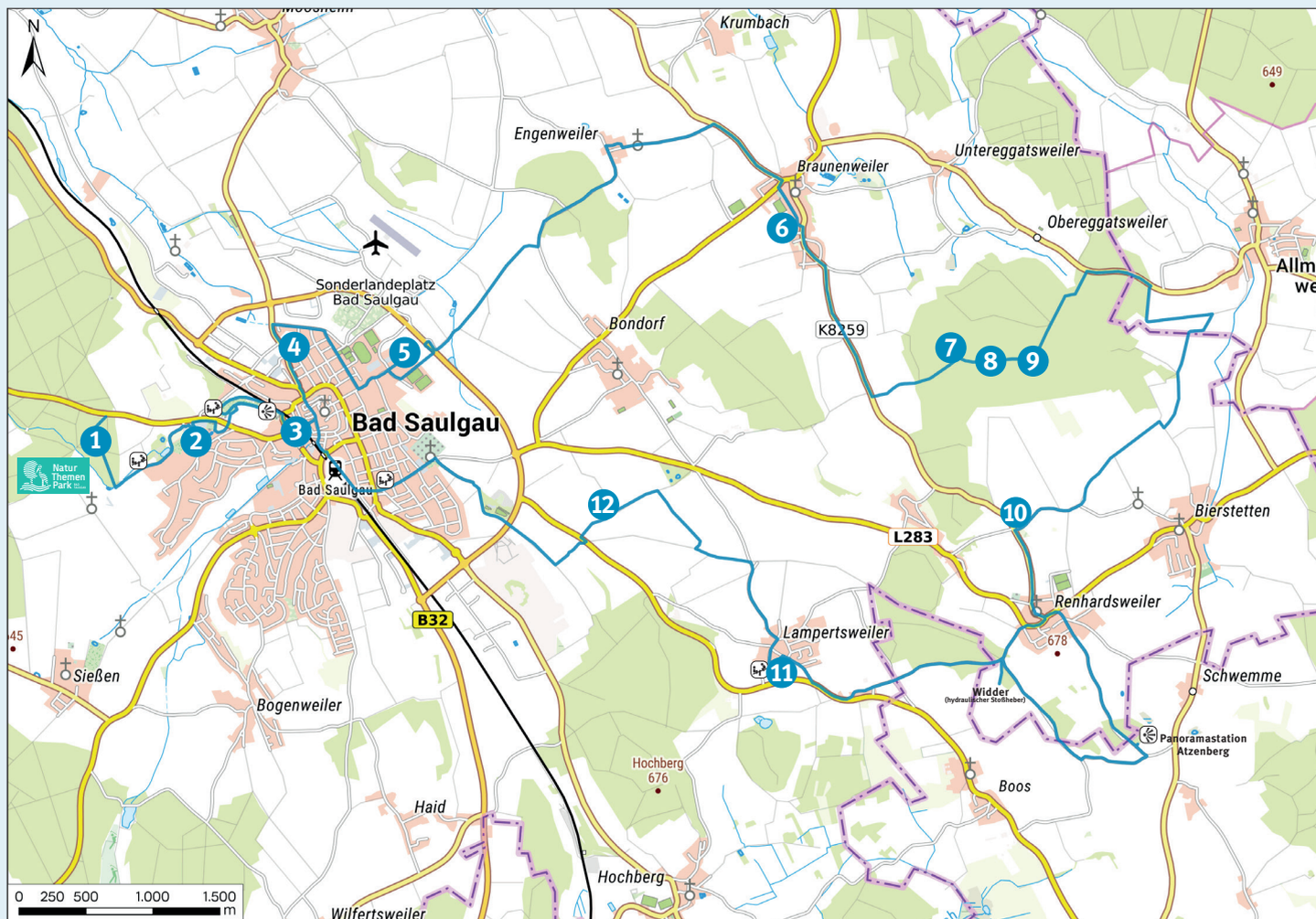
Wissenswertes an 12 Stationen bei einer Rundtour erfahren.

Sie wollen mehr erfahren über die Energiewende in Deutschland?

Im Verlauf des Themenpfades Energiegewende lernen Sie auf einer Strecke von 23 km an 12 Stationen verschiedene Technologien und Maßnahmen in Zusammenhang mit der Umstellung auf erneuerbare Energien und Energieeffizienz kennen.

ENERGIETHEMEN

- Station 1: Themenpfad Energiegewende (P WC)
- Station 2: Geothermische Energie (P WC X)
- Station 3: Klimaschutz vor Ort (P WC X B)
- Station 4: Strom aus Sonnenenergie (Stadtwerke Bad Saulgau)
- Station 5: Blockheizkraftwerk (P WC X)
- Station 6: Klimaneutraler Baustoff Holz (Kindertagesstätte Braunenweiler)
- Station 7: Windenergietechnik
- Station 8: Ausgleich für die Natur – Feuchtbiotope und Bepflanzung
- Station 9: Windenergie im Wald
- Station 10: Wärmeversorgung durch Biogas (Bioenergie Rapp & Volk-Daiber)
- Station 11: Ökostrom für die Elektromobilität (Erlebnishof Dreher) (P WC X)
- Station 12: Extensivierungsflächen im Wasserschutzgebiet Mannsgrab



Der Verlauf kann hier als Navigation heruntergeladen werden:



Höhenprofil
23 km Rundtour
Themenpfad
Energiegewende

