

500 Millionen Datenpunkte für eine erfolgreiche Energiewende



geoimpact

your place. your choice.

Digital Breakfast

Open data – Chance für attraktive smart-energy Anwendungen

David Suter, Founder & CPO

19. Mai 2021

geoimpact AG

2017

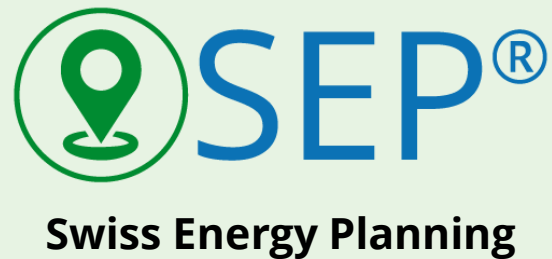
Gründung



Energiewende vorantreiben mit Daten, digitalen Technologien und Community.

2018

Lancierung Plattform



Swiss Energy Planning
Die erste schweizweit integrierte
Online-Plattform für Energieplanung.

2021

8 Mitarbeitende

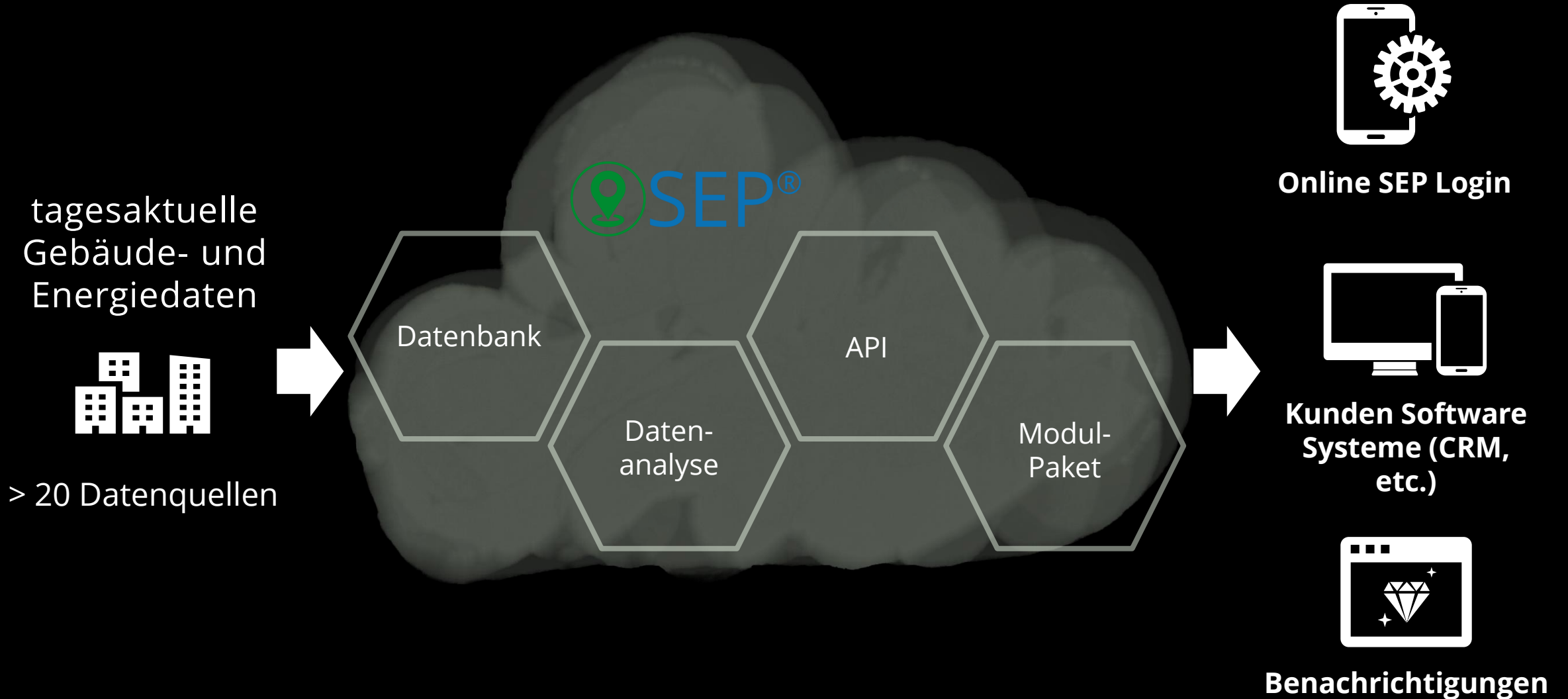


Gutenbergstrasse 14, **Bern**
Heinrichstrasse 267, **Zürich**
Barfusserplatz 3, **Basel**

Komplexer Gebäudepark Schweiz



SEP Framework



SEP Facts

500 Mio

Datenpunkte

2.5 Mio

Planungsobjekte

400

Merkmale
pro Gebäude

450

API Endpoints

1'000

tägliche Events

150

aktive Nutzer

4


Machine Learning
Modelle

8

DB Systeme

Ökosystem

PARTNER

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE
Swiss Federal Office of Energy SFOE

künzlerbachmann
DIRECTMARKETING

DOCUMEDIA Schweiz
Svizzera
Svizzera

primitive
.swiss

solar campus
Solar Software GmbH


WWF

 EVU Partners
Führende Beratung im Energiesektor

a e e SUISSE
Dachorganisation der Wirtschaft für
erneuerbare Energien und Energieeffizienz

vese 
VERBAND
UNABHÄNGIGER ENERGIEERZEUGER
EINE FACHGRUPPE DER SSES

MOST
MOST OUT OF SMART THINGS


**SWISS
CLEANTECH**
Wirtschaft klimafähig.

ADEL CLOUD 
IT Solutions

 energie schweiz
Unser Engagement: unsere Zukunft.

Lucerne University of
Applied Sciences and Arts
**HOCHSCHULE
LUZERN**

ACE

 tripunkt

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften
zhaw School of
Engineering

intersys



Die schweizweite
Plattform für
Gebäude und Energie.



Opportunitäten im
Gebäudepark als
Erste erkennen.



Monitoring der
Energiewende in den
Gemeinden der
Schweiz.

PRODUKTE



KUNDEN

Interaktives Energieportal mit SEP

Energieplanung einfach. kollaborativ. digital.



Zielgerichtete Information und Sensibilisierung mit minimalem Aufwand.



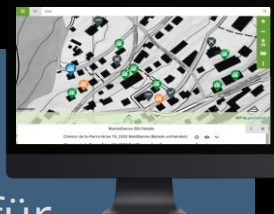
Bevölkerung Biel
Empfehlung für Heizungersatz & PV auf Knopfdruck.



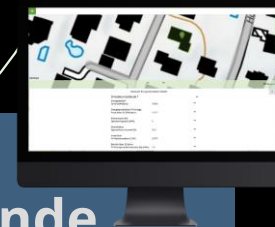
Energieberatung Seeland
Effiziente Beratung ohne aufwendiges Datensammeln.



Kunden finden für Verdichtung und Ausbau von Wärmenetzen.



Installateure/Produktanbietende
Zukünftige Kunden und ihre Standorte bereits kennen.



Energie Reporter

Monitoring der Energiezukunft in Gemeinden.

- Hohe Relevanz
(20min, Tagi, nau.ch, etc.)
- Laufende Aktualisierung
- Open data

energiereporter.ch

EnergieReporter

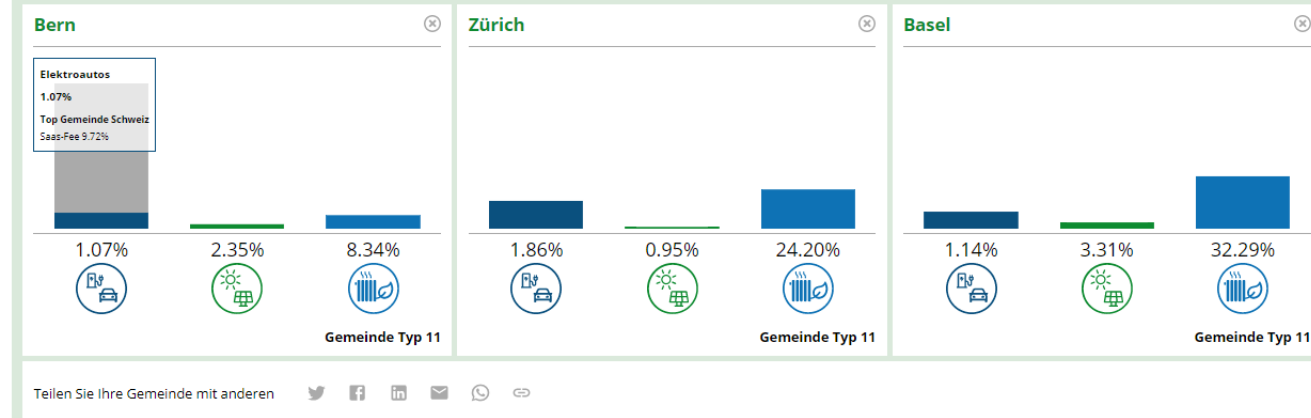


Wo steht meine Gemeinde im Schweizer Vergleich?

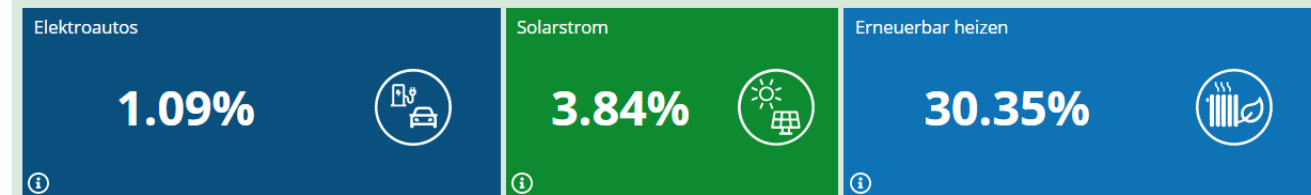
Bern Zürich Basel Weitere Gemeinde wählen für Vergleich (z.B. Bern)



Wir zeigen die Entwicklungen der Energiewende in den Gemeinden der Schweiz. Hier erfahren Sie den aktuellen Fortschritt in den ausgewählten Bereichen Elektroautos, Solarstrom und erneuerbar heizen für jede Gemeinde. Wählen Sie Balken und Symbole an für weitere Infos.



Wie ist der aktuelle Fortschritt in der Schweiz?



Impressum



Mit Unterstützung von energie-schweiz

geoimpact - Kontakt



David Suter



david.suter@geoimpact.ch



+41 79 722 15 27

+41 41 560 09 85



www.geoimpact.ch

www.swissenergyplanning.ch



Gutenbergstrasse 14, 3011 Bern

Heinrichstrasse 267, 8005 Zürich

Barfüsserplatz 3, 4051 Basel



geoimpact

your place. your choice.