

## Daten und Fakten

greenventory GmbH

### Produkte

[wärmepläne](#) (Digitaler Wärmeplan)  
[solarfind](#) (PV-Konfigurator)  
[heatfind](#) (Gebäuderechner)

### Profil

greenventory ist ein 2019 gegründetes High-Tech Spin-Off des Fraunhofer ISE und KIT, das die Energiewende in die Städte bringt. Wir nutzen die Potentiale von Daten, KI und Digitalisierung und bieten eine SaaS-Lösung zur Inventarisierung, Analyse und Optimierung kundenspezifischer Energiesysteme.

Unsere zukunftsweisende Software stellt den Energieverbrauch, die Erzeugung und das Potenzial für erneuerbare Energien auf einer digitalen Landkarte transparent und gebäudescharf dar. Mit wenigen Klicks lassen sich so Energiekonzepte vom Einzelgebäude bis zur Stadt erstellen, z.B. für die kommunale Wärmeplanung.

### Leistungen

Unser Fokus liegt auf der digitalen Energie- und Infrastrukturplanung vom Einzelgebäude bis zum Versorgungs- und Netzgebiet. Im Zuge dessen bieten wir unter anderem Beratungsleistungen und Softwareprodukte für:

- Wärmeplanung
- Netzplanung
- Machbarkeitsstudien/Transformationspläne
- Erneuerbare Potenzialanalysen

### Entwicklungen

Zur Erreichung der Klimaziele und der Abmilderung des Klimawandels müssen wir den Übergang zu erneuerbaren Energien beschleunigen. Doch oft fehlen den Entscheidungsträgern notwendige Informationen und Werkzeuge, um fundierte Entscheidungen über die beste Vorgehensweise zu treffen. Unsere Lösung: Datengetriebene Energieplanung. Seit unserer Gründung sind wir stark gewachsen und entwickeln unsere Software stetig weiter, um neue Anwendungsfelder zu erschließen. Unsere Vision ist es, ein umfassender Lösungsanbieter für die Optimierung von Energiesystemen zu werden.

### Mitarbeiter\*innen

Unser stetig wachsendes Team umfasst momentan über 30 Software- und Energieexpert\*innen.