

Übersicht ausgewählter Klimaschutzaktivitäten der Gemeinde - 2001 bis 2022

Gemeinde Unterhaching
Abteilung 3.2 Klimaschutz und Verkehr
& Stabsstelle 2030 Klimaresilienz



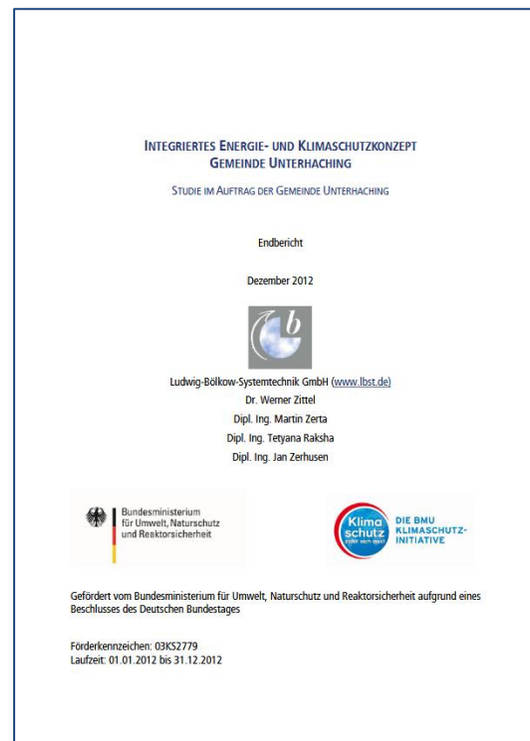
2001

- **Projektstart Geothermie**
- Bau eines Tiefengeothermiekraftwerks (2007)
- Aufbau eines kommunalen Fernwärmenetzes



2012

- Erarbeitung eines **Klimaschutzkonzepts**



- Gründung einer Bürgerenergiegenossenschaft: **BEU Bürger-Energie-Unterhaching e.G.**



2013

- Beginn **Installation von Photovoltaikanlagen auf gemeindlichen Liegenschaften**
- Nutzung des erzeugten PV-Stroms für **Eigenverbrauch**



2014

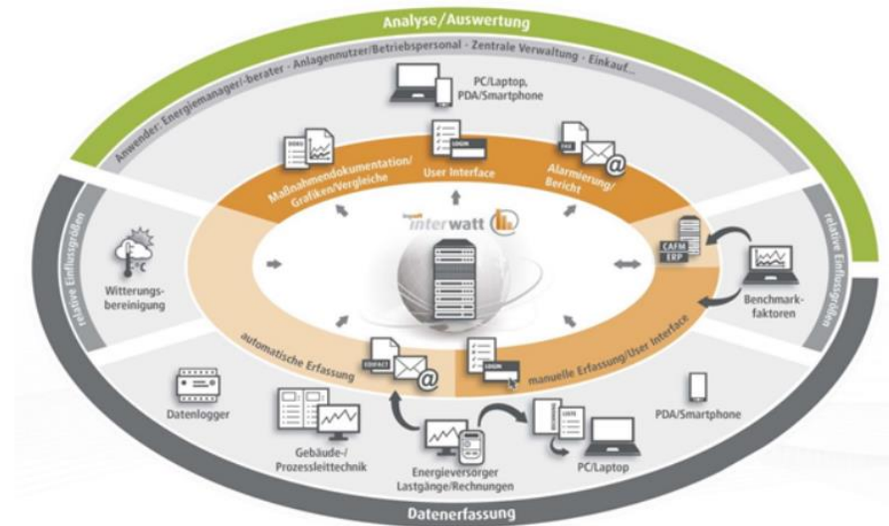
- Einrichtung einer Stabstelle für Energie und Klimaschutz

2015

- Besetzung Stelle Klimaschutzmanager:in

2016

- Einführung eines softwarebasierten kommunalen **Energiemanagement-Systems**



2019

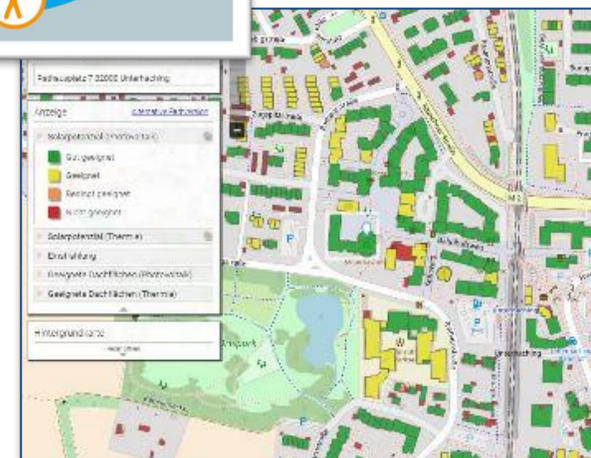
• **Mobilität:**

- Start kostenloser Lastenradverleih mit „ELEKTRA“
- Einführung MVG Mietradsystem
- Errichtung Mobilitätsstation
- Herausgabe Broschüre Mobilität

• **Erneuerbare Energien:**

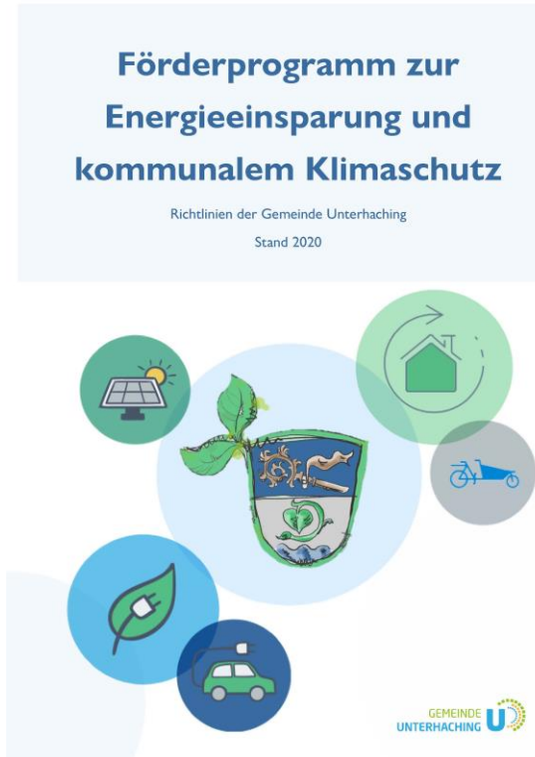
- Solarpotentialkataster

• **Förderprogramm:** Bearbeitung von 40 Anträgen



2020

- Überarbeitung des Förderprogramms zur Energieeinsparung
- PV-Bündelaktion
- Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED
- **Förderprogramm:** Bearbeitung von 120 Anträgen



2021

- **Mobilität:**

- Inbetriebnahme von 14 E-Ladesäulen
- Anschaffung 2. Leihlastenrad „ELFA“
- „Bus mit Füßen“

- **Förderprogramm:** Bearbeitung von knapp 200 Anträgen

- Gemeinderatsbeschluss Klimaneutralität - Schaffung Stabsstelle Klimaneutralität



2022

- Schaffung **Stabsstelle 2030 Klimaresilienz** – verantwortlich für Klimaneutralität & Klimaanpassung
- Start Akteursbeteiligung Klimaneutralität
- Start „**Cooler Unterhaching**“ – Klimaanpassungsmaßnahmen vor Ort sowie Start Erarbeitung **Integriertes Klimaanpassungskonzept auf Landkreisebene** (geplante Fertigstellung: Ende 2024)