

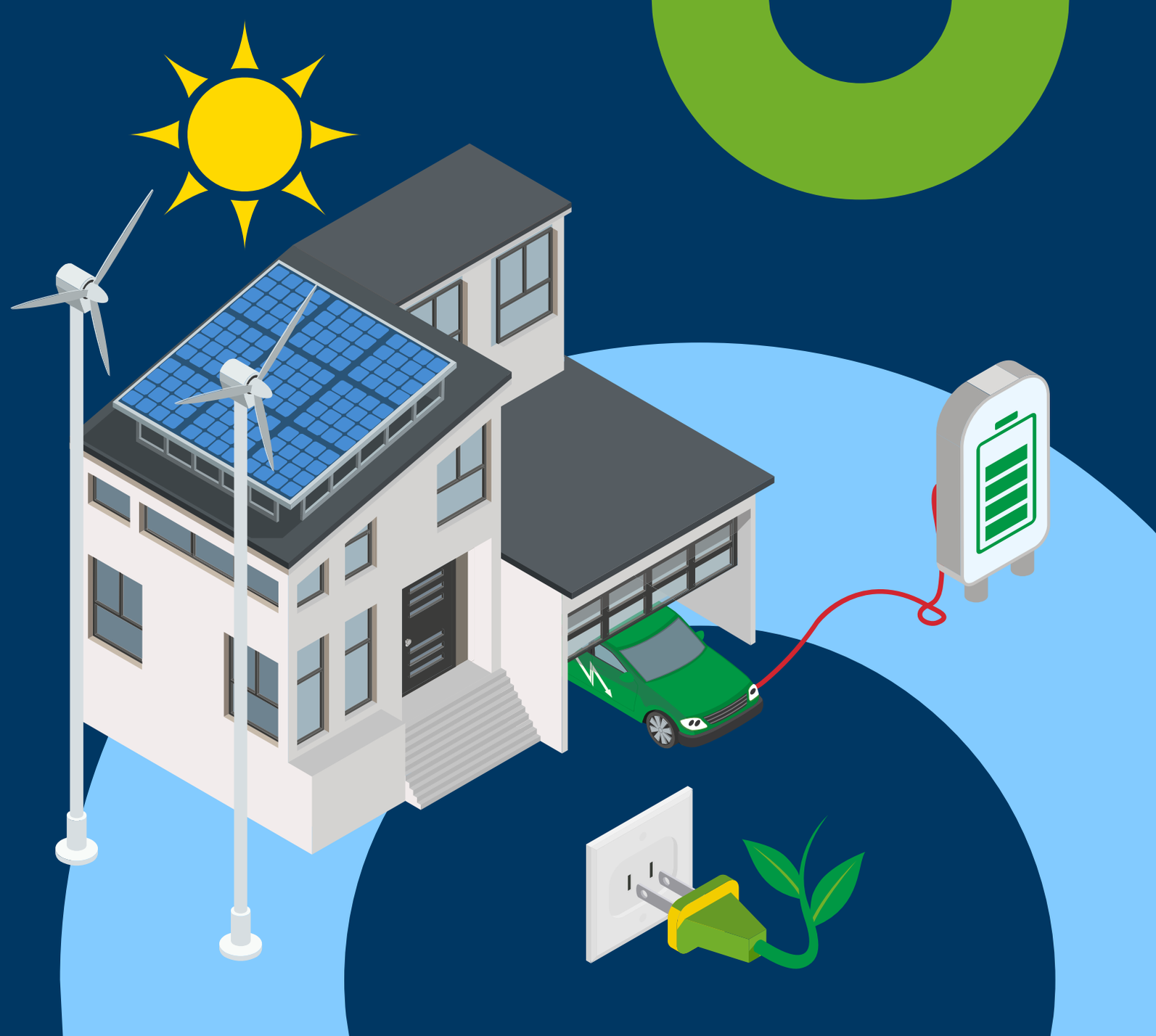
Unser Beitrag zur Roadmap Elektromobilität 2022

Björn Slawik

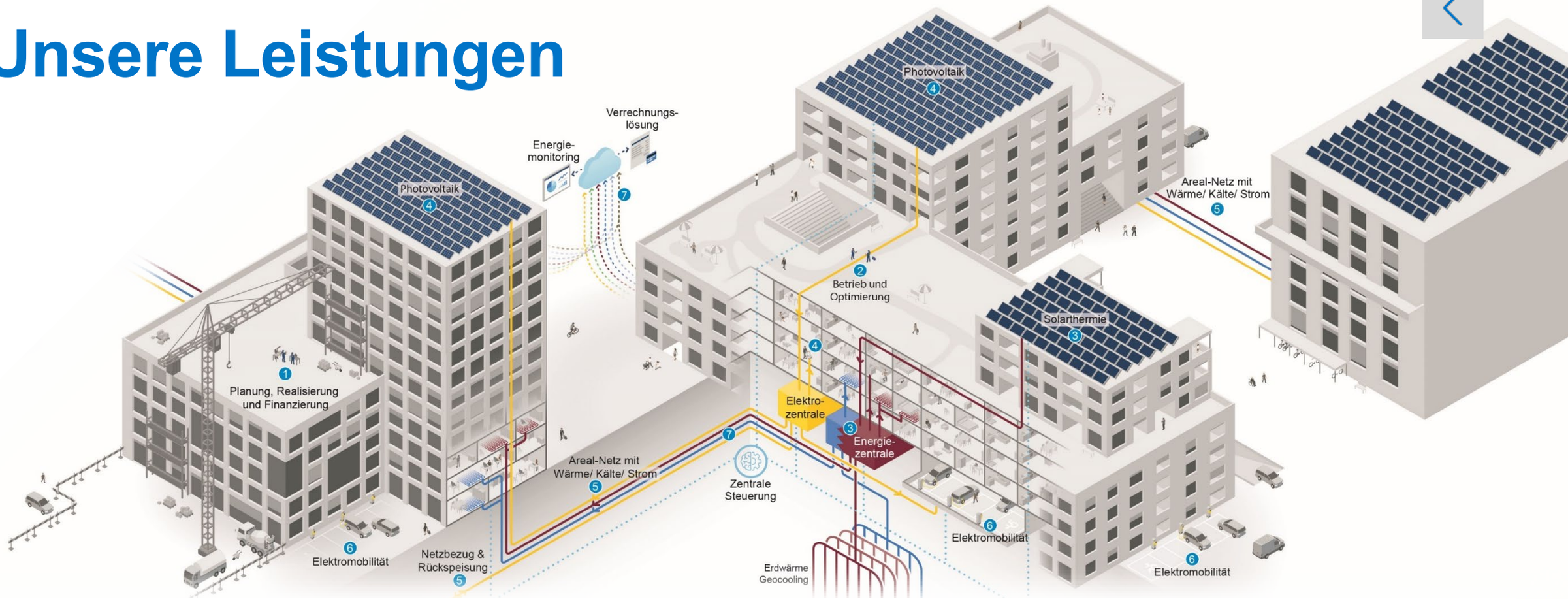
ewz



Ein Unternehmen
der Stadt Zürich



Unsere Leistungen



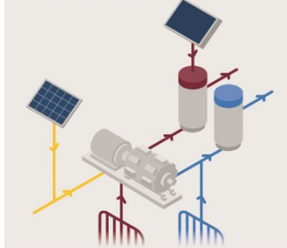
1 Planung, Realisierung, Finanzierung energietechnischer Anlagen



2 Betrieb & Optimierung



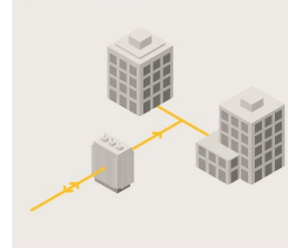
3 Wärme & Kälte



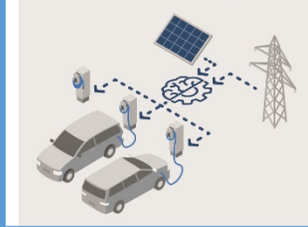
4 Photovoltaik & Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (ZEV)



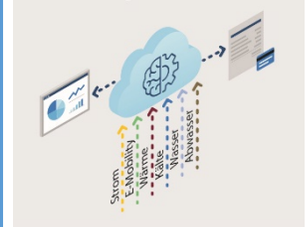
5 Strom & Netz



6 Elektromobilität & intelligentes Lademanagement



7 Steuerung, Monitoring & Verrechnung



Intention: nachhaltige Energie- und Mobilitätslösungen

**Wir ermöglichen eine
100% klimaneutrale
Energieversorgung.**

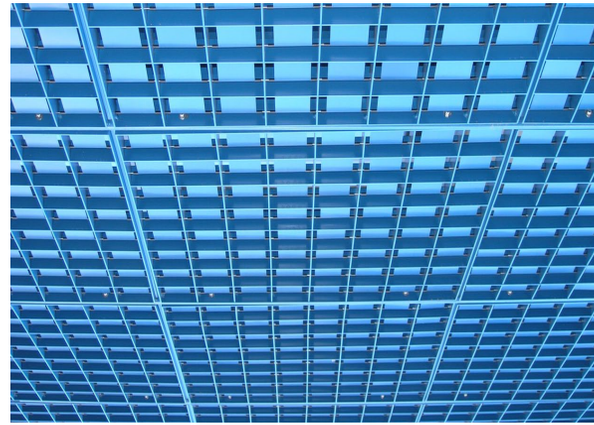
Unser Anspruch



Als ewz haben wir uns dem nachhaltigen Umgang mit unseren natürlichen Ressourcen verschrieben. E-Mobilität spielt eine führende Rolle – wir heben das E-Mobilitätspotential der Schweiz .

**Wir sind ein langfristiger
Partner für unsere Privat-
und Geschäftskunden.**

Unsere Kunden



Immobilien, Gewerbe & Industrie schätzen uns als ganzheitlichen & langfristigen Partner. E-Mobilität ist ein wichtiger Baustein, für nachhaltige Gesamtlösungen unserer Kunden.

**Wir senken die CO2
Emissionen der Mobilität
nachhaltig.**

Unsere Ziele



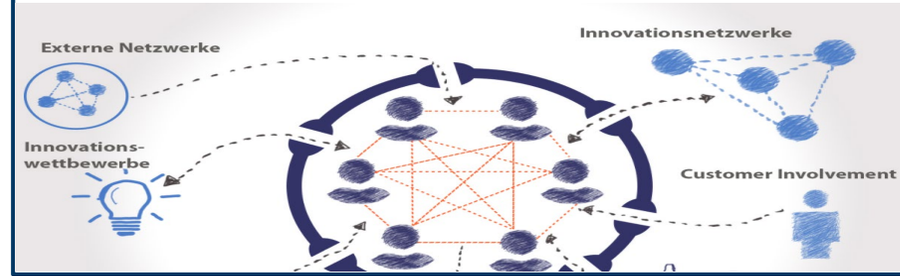
Unsere Rolle im Schweizer E-Mobilitäts-Markt wird reflektiert durch unser Ziel, einen massgeblichen Beitrag zur Senkung der CO2 Emissionen bei unseren Kunden beizutragen.

Unsere Motivation für die Roadmap 2022

**Aktiv die Zukunft der
Mobilität gestalten**



**Partner finden für
nachhaltige Ideen**



**Verbesserung durch
Vernetzung erreichen**



**Exzellente Lösungen für
Kunden bieten**



Förderschwerpunkte Elektromobilität

Unsere Massnahmen umfassen die Förderung beim Bau und die eigene Realisierung von Ladeinfrastruktur.

Fördergelder zum Ausbau der Ladeinfrastruktur

Private Ladeinfrastruktur

60% des Installationskosten oder 150 CHF pro KW Ladeleistung¹

Öffentlich zugängliche Ladeinfrastruktur

60% des Installationskosten oder 200 CHF pro KW Ladeleistung¹

¹Massgeblich ist der tiefere Betrag.

Facts:
Über 50 Projekte gefördert bis Mitte 2020

Angebote für Kunden zum Bau von Ladeinfrastruktur

Beratung – Planung – Realisierung – Betrieb – Abrechnung – Support



Facts:
Mehr als 30 neue Projekte, bis Ende 2020 erwartet

Ausbau Schnellladenetzes

Realisierung des Schnellladenetzes in Zürich



Facts:
30 Schnellladestationen für Zürich bis 2021

Volle Kraft auf E-Mobilität



Wärmeleistung mit erneuerbaren Energien



PV-Leistung für den Eigenverbrauch



Zähler für intelligente Steuerung und Verrechnung



E-Mobility-Ladestationen



100% CO₂-neutral