

Im Green Energy Lab die grüne Energiezukunft gestalten Gebäude & Energielösungen



Ideenaustausch zur FTI-Förderschiene TIKS 01.12.2023



EVN



This project is supported with the funds from the Climate and Energy Fund and implemented in the framework of the RTI-initiative "Flagship region Energy".



**VORZEIGEREGION
ENERGIE**

Unsere Expertise

Warum wir in der einmaligen Position sind am Puls der Energieforschung zu agieren



Mathias SCHAFFER
Director of the Board



Fabian KESICKI
Member of the Board



Andrea EDELMANN
Member of the Board



Thimeo PÜTTMANN
Member of the Board



Susanne SUPPER
Cluster Manager,
Team Leader



Karin DÖGL
Innovation
Manager,
Deputy Team Leader



Ludwig FLIESSER
Communications
Manager



Christian KURZ
R&D Manager



Kathrin FIGERL
Project Manager



Daniela KAIN
Project Manager



Rafaela RICHTER
Administrative
Assistant



Alexander GRAF
Project Assistant



Melahat COSKUN-ESEN
Project Assistant



Francois LAURENT
Project Manager

Green Energy Lab stellt sich vor



Österreichs größtes
Innovationslabor für eine
nachhaltige Energiezukunft

- 4 Vereinsmitglieder: Energie Steiermark, Wien Energie, EVN, Burgenland Energie
- Büro: Neulinggasse 1030 Wien, 9 Mitarbeiter:innen
- Marke „Green Energy Lab“ | www.greenenergylab.at | LinkedIn: > 3.000 Follower

Portfolio & Partner

- rd. 60 F&E-Projekte
- 150 Mio. Euro Investitionsvolumen
- 360 Partner aus Energiewirtschaft, Forschung, Technologieanbieter und öffentlicher Sektor / Multiplikatoren – „Innovator Circle“

Brücke zwischen Forschung
und Markt

- Innovation Journey: Foresight – Ideation – Projektentwicklung – Demo – Market Launch
- Zahlreiche Verwertungsoptionen für Stakeholder (Market-Readiness-Pitches)
- „Bestnoten“ seitens Förderstellen sowie der internationalen Jury

Unsere Dienstleistungen
für Sie

- Maßgeschneiderte Leistungen entlang der gesamten Innovationskette
- Förderservices (Programmscreening & Projektmanagement)
- Foresightservices (DeepViews zur rascheren Erkennung von Innovationsfeldern)
- Early-Explorer Services (Begleitung von Projekten in der Sondierungsphase)

Unsere **Services** entlang der gesamten Innovationskette & darüber hinaus

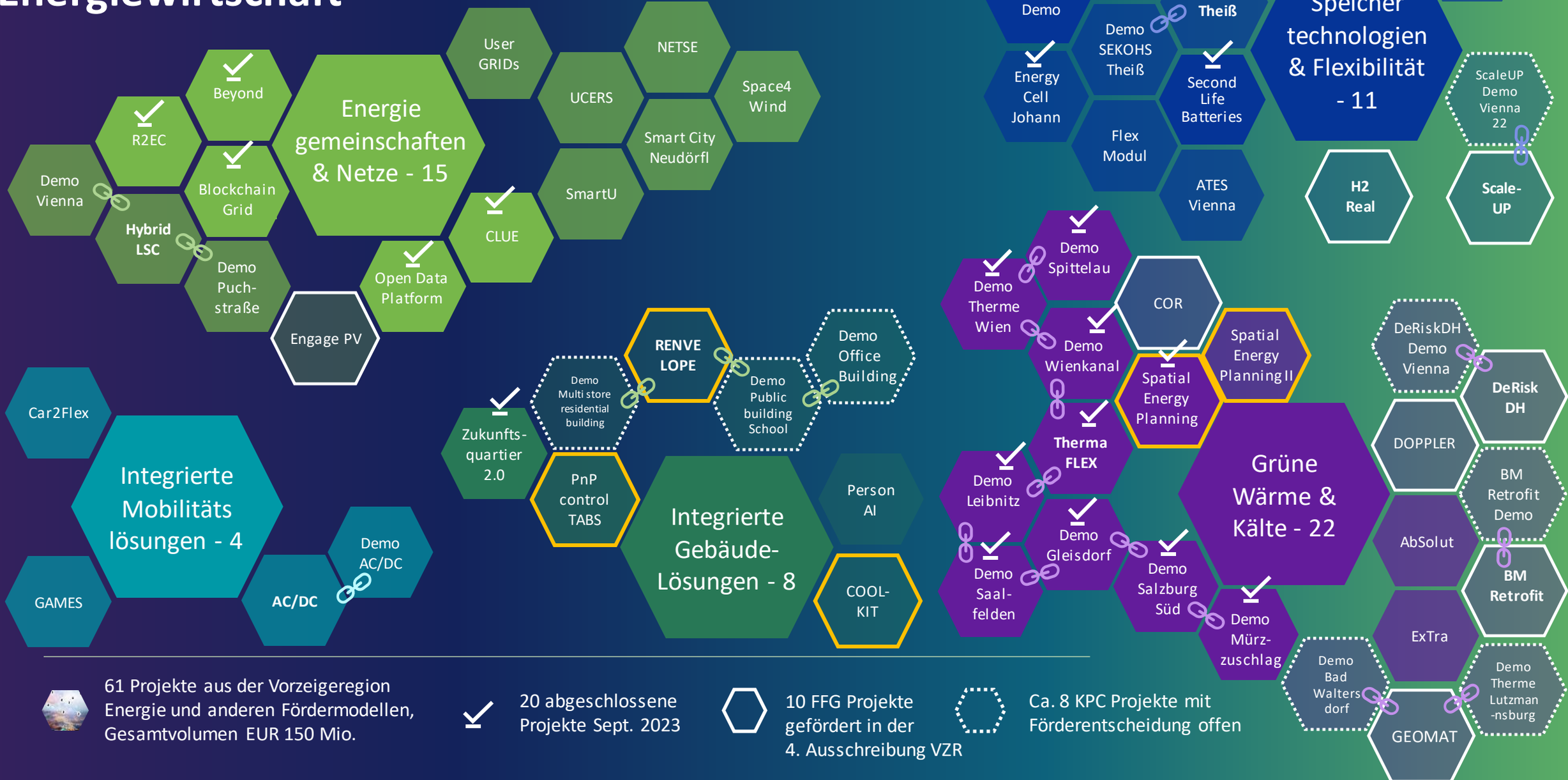


*1,5% Leistungspauschale:

Forschungsprojekt: 1,5% der genehmigten Gesamtprojektkosten

Demoprojekt: € 1.500,- (zzgl. Ust) pro Jahr und pro Projekt

Unsere exzellente Anbindung Von der Energieforschung in die Energiewirtschaft



 61 Projekte aus der Vorzeigeregion Energie und anderen Fördermodellen, Gesamtvolumen EUR 150 Mio.

 20 abgeschlossene Projekte Sept. 2023

 10 FFG Projekte gefördert in der 4. Ausschreibung VZR

 Ca. 8 KPC Projekte mit Förderentscheidung offen

PnP Control Tabs

Entwicklung einer Plug-and-Play Regelstrategie für energieflexible Gebäude mit Schwerpunkt auf Wärmepumpen

[Zum Projekt](#)

Projektende: 12/2024



Renvelope

Das Projekt beschäftigt sich mit der Entwicklung einer kosteneffizienten, kreislauffähigen Komplettlösung für die Modernisierung des Gebäudebestands.

[Zum Projekt](#)

Projektende: 02/2026

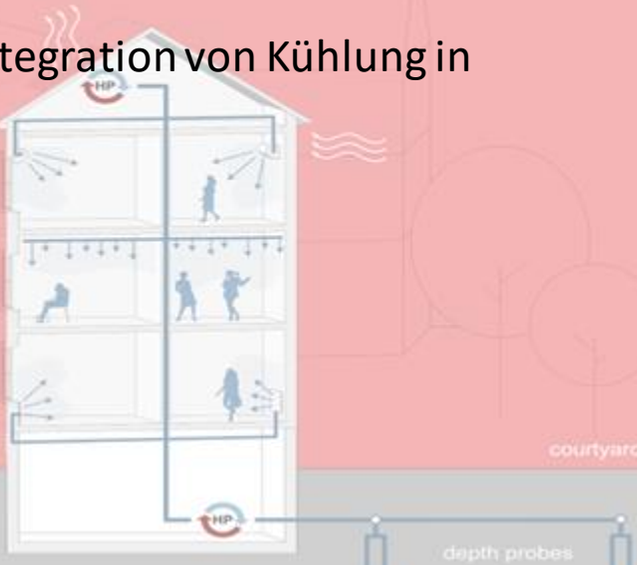


COOL-KIT

Modulare Lösungen zur Integration von Kühlung in Gebäude der Gründerzeit

[Zum Projekt](#)

Projektende: 02/2026



COOL-KIT

Spatial Energy Planning I & II

Werkzeuge für räumlich optimierte Entwicklung der Wärmeversorgungsinfrastruktur unter Berücksichtigung von erneuerbaren Energiepotenzialen

[Zum Projekt](#)

Projektende: 12/2021

Räumliche Energieplanung in den Sektoren Wärme, Strom und Verkehr aufbauen auf Erkenntnissen aus SEP I

[Zum Projekt](#)

Projektende: 05/2024



Sie haben Ideen? Melden Sie sich gerne!



Green Energy Lab unterstützt Sie:
welcome@greenenergylab.at



Weitere Fragen?
Karin DÖGL - Innovation Manager
& Deputy Cluster Manager
T: +43 676 559 11 22
E: karin.doegl@greenenergylab.at