

## Highlights aus Forschung und Innovation im Green Energy Lab

**27. November 2025** 

**19:00 19:00** 

FlexRaum im Nordbahnviertel (Wohnprojekt Wien)

Krakauer Straße 19, 1020 Wien

## Programmübersicht – Vormittag

09:30	Eintreffen der Gäste Kaffee, Kuchen, Netzwerken
10:00	Eröffnung Offizielle Begrüßung Susanne Supper, Geschäftsführerin der Forschungsinitiative Green Energy Lab Opening Statement Highlights aus acht Jahren Green Energy Lab im Überblick Andrea Edelmann, Obfrau und Vorstandssprecherin Green Energy Lab / EVN Soft Launch Premium Innovation Partnership – Das Partnermodell für Innovatoren im Energiebereich Rainer Matiasek, Vorstand Green Energy Lab / Burgenland Energie
	& David Weiss, Green Energy Lab Projektpitches & Q&A
	Hybridspeicher Theiß: Wie ein traditioneller Kraftwerksstandort zum modernen Energieknoten wird Sebastian Steinlechner, CyberGrid
10:35	Energy Hub Neusiedl am See: Kopplung von Windkraft und hybrider Fernwärme Philipp Novakovits, Burgenland Energie
	Wir fragen Weggefährten
	Projektpitches & Q&A ScaleUP: Startschuss für den ersten unterirdischen Großwärmespeicher in Wien Lisa Sophie Weginger, Wien Energie
	Car2Flex: Gesteuertes und bidirektionales Laden als Enabler für Erneuerbaren-Ausbau und Integration von E-Mobilität ins Netz Patrick Landerl, Energie Steiermark
11:45	Sammeln zum Gruppenfoto
12:00 – 13:00	Mittagspause



## **Programmübersicht – Nachmittag**

	Interview
13:00	Die Zukunft der urbanen (Fern-)Wärmeversorgung
	Fabian Kesicki, Vorstandsmitglied Green Energy Lab / Wien Energie
	& Susanne Supper, Geschäftsführung Green Energy Lab
13:10	Menti-Umfrage
13:20	Projektpitches & Q&A
	BM Retrofit: Modernisierungskonzepte für biomassebasierte Wärmenetze
	Joachim Kelz, AEE INTEC
	ATES VIENNA: Lassen sich unterirdische Thermalwasserlinsen (Aquifere) als Wärmespeicher
	nutzen?
	Helene Mooslechner, Wien Energie
	EvTra: EvergieTrafes für hecheffiziente Wärme, und Kältenetze
	ExTra: ExergieTrafos für hocheffiziente Wärme- und Kältenetze  Doris Rixrath, Hochschule Burgenland
	& Georg Beckmann, TB Beckmann
14:10	Interview // Kurzinput
	Open Innovation für eine nachhaltige Energiezukunft
	Mathias Schaffer, Vorstandsmitglied Green Energy Lab / Energie Steiermark & Christian Kurz, Green Energy Lab
14:20	Netzwerken & Baum der Ideen und Wünsche
15:00	Kaffeepause
15:30	Projektpitches & Q&A
	Doppler: Live Monitoring und Demand Response im Fernwärmenetz  Stefano Coss, Arteria Technologies GmbH
	Stefuno Coss, Arteria reclinologies difibili
	Spatial Energy Planning: Datenschatz für die Energieraumplanung
	Judith Draschl, Salzburger Institut für Raumordnung und Wohnen
	Space4Wind: Detailprognosen für Windkraftstandorte  Markus Luisser, Rheologic
16:15	Wir fragen Weggefährten
10.15	Interview
16:20	Die Zukunft der Forschungsinitiative Green Energy Lab
	Julia Weberberger, Vorstandsmitglied Green Energy Lab / Energie AG Oberösterreich
	& Daniela Kain, Green Energy Lab
16:30	Wrap-up Closing Remarks und Überleitung zum feierlichen Ausklang & Networking
	Susanne Supper, Forschungsinitiative Green Energy Lab
	Sasame Sapper, 1. S. Sanangamudure Green Energy Lab
	Im Anschluss festlicher Ausklang mit Getränken und Finger-Food.
	Die Veransteltung andet um 10:00 Uhr
	Die Veranstaltung endet um 19:00 Uhr.