

# Datenschutzrechtliche Information nach Art 13 DSGVO

## I. Beschreibung und Zweck des Projekts

Das Projektteam INNOnet informiert Sie im Folgenden über die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten.

Das Projekt INNOnet hat das Ziel, die Effekte von mindestens drei verschiedenen, lastabhängigen Stromnetztarifen auf den Haushaltsstromverbrauch zu untersuchen. Anstatt auf herkömmliche, verbrauchsbasierte Tarifmodelle zu setzen, werden in diesem Projekt innovative, lastorientierte Ansätze zur Tarifgestaltung getestet.

Diese Ansätze sollen wertvolle Erkenntnisse für die zukünftige Ausrichtung der österreichischen Netztarifstrukturen liefern. Mit den im Rahmen des Projekts entwickelten Tarifen wird angestrebt, die Spitzenlast zu verringern, den Konsum von lokal erzeugtem Strom zu fördern und das Prinzip der Kostenverursachung zu stärken. Zudem sollen die Ergebnisse dieses Feldtestes als Grundlage für die Entwicklung zukünftiger österreichweit einsetzbarer Netztarife dienen, die netzdienliches Verhalten aktiv beanreizen.

Das Projekt wird von einem Projektteam bestehend aus AIT Austrian Institute of Technology GmbH, clever-PV GmbH, Energieinstitut an der Johannes-Kepler-Universität Linz, Energienetze Steiermark GmbH, FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH, HAKOM Time Series GmbH, LINZ NETZ GmbH, Netz Oberösterreich GmbH, Siemens Aktiengesellschaft Österreich und tounify GmbH durchgeführt.

Im Rahmen dieses Projekts sollen umfassende Untersuchungen in Form von Datenanalysen durchgeführt werden.

Zusätzlich ist, wie Sie dem Anschreiben und dem Fragebogen entnehmen können, die Durchführung von Gewinnspielen vorgesehen. Die Gewinnspiele sollen die Teilnahme am Projekt fördern und bieten Ihnen die Möglichkeit, für Ihre Mitwirkung eine Anerkennung zu erhalten. Die Gewinnspiele werden von der Netz Oberösterreich GmbH und der Linz Netz GmbH jeweils innerhalb ihres Netzgebiets mit den am Projekt teilnehmenden Kund:innen sowie von der clever-PV GmbH und dem Energieinstitut an der Johannes-Kepler-Universität Linz durchgeführt. Ihre Teilnahme an den Gewinnspielen ist selbstverständlich freiwillig und unabhängig von der Nutzung Ihrer Daten zu Forschungszwecken.

## II. Fragebogen

Zum Zweck dieser Untersuchung erheben wir im Rahmen des vorliegenden Fragebogens soziodemographische Daten. Der Fragebogen umfasst Daten wie die Größe des Haushalts, die Anzahl der Personen, den Wohnverhältnissen (Miete oder Eigentum), dem Einkommen sowie der Ausstattung des Haushalts (PV-Anlage, E-Fahrzeug udgl). Ihre Teilnahme an diesem Projekt erfolgt auf freiwilliger Basis. Sie haben jederzeit die Möglichkeit, die Beantwortung des Fragebogens ohne Angabe von Gründen zu beenden.

## III. Erhobene Daten

Zusätzlich zu den im Fragebogen erfragten soziodemografischen Daten erheben wir für Kommunikationszwecke auch Ihren Namen, Ihre Adresse und Ihre E-Mail-Adresse.

In einem weiteren Schritt sollen von Ihrem Netzbetreiber Smart-Meter-Daten zu Ihrem Energieverbrauch zu Analyse- und Simulationszwecke erhoben werden. Diese Daten umfassen detaillierte Informationen zu Ihrem Stromverbrauch und werden zur wissenschaftlichen Auswertung genutzt. Die Erhebung dieser Daten erfolgt in Form einer mobilen Anwendung (App), die Ihnen zur Verfügung gestellt wird. Dafür erhalten Sie im Laufe der Projektphase die notwendigen (Zugangs-)Informationen sowie Anweisungen zur Nutzung der App.

Die vorliegende Datenschutzinformation bezieht sich ausschließlich auf die im Rahmen des Fragebogens und der allgemeinen Kommunikation erhobenen Daten sowie auf die Durchführung der Gewinnspiele. Hinsichtlich der Erhebung der Smart-Meter-Daten und der App-Nutzung wird Ihnen eine separate Datenschutzinformation und Einwilligungserklärung vorgelegt.

#### **IV. Datenverarbeitung**

Die im Fragebogen erhobenen soziodemografischen Daten werden ausschließlich für die im Rahmen des Projekts definierten Forschungszwecke verwendet. Die Verarbeitung erfolgt unter strikter Einhaltung der geltenden Datenschutzvorschriften und dient der Analyse und Auswertung der verschiedenen Stromnetztarife auf den Haushaltsstromverbrauch. In einem nächsten Schritt werden die (im Rahmen der genannten App-Nutzung) gesammelten Energieverbrauchsdaten zusammen mit den im Fragebogen angegebenen soziodemografischen Informationen ausgewertet. Ziel ist es, die soziodemografischen Daten den Verbrauchsdaten des Smart Meters gegenüberzustellen, um umfassendere Einblicke in Verbrauchsmuster und mögliche Effizienzsteigerungen zu gewinnen.

Die Daten sind ausschließlich dem Energieinstitut an der Johannes Kepler Universität Linz sowie dem Austrian Institute of Technology zugänglich, die diese zu wissenschaftlichen Zwecken auswerten. Ihre Daten werden streng vertraulich behandelt und ausschließlich für wissenschaftliche, nicht kommerzielle Zwecke verwendet.

Die Übrigen nicht unter Punkt VII) genannten Projektpartner erhalten, die während des Projektes erhoben und verarbeiten Daten nur in anonymisierter Form. Die Übermittlung der anonymen Daten erfolgt nur im Rahmen dieses Forschungsprojektes und während dessen Projektlaufzeit.

Zur Durchführung der unter Punkt I.) und im Anschreiben genannten Gewinnspiele werden ausschließlich Ihre Kontaktdaten (Name und Adresse) gegebenenfalls an Ihren Netzbetreiber sowie an die clever-PV GmbH und den Verein Österreichs E-Wirtschaft weitergeleitet. Diese Weitergabe erfolgt ausschließlich zu dem Zweck, die Gewinnspiele zu organisieren, die Gewinner zu ermitteln und die Preise zu übermitteln.

#### **V. Zwecke und Rechtsgrundlage der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten**

Die Umfrage und die darauffolgende Analyse werden im Rahmen des Projekts „INNOnet“ mit dem Ziel durchgeführt, die Auswirkungen verschiedener, lastabhängiger Stromnetztarife auf den Haushaltsstromverbrauch zu untersuchen.

Die Verarbeitung Ihrer Daten basiert auf Art 6 Abs 1 lit a DSGVO (Einwilligung). Der Zweck der Verarbeitung besteht in der wissenschaftlichen Untersuchung, die darauf abzielt, die Auswirkungen unterschiedlicher Stromnetztarife auf den Haushaltsstromverbrauch zu analysieren und auszuwerten.

#### **VI. Speicherung und Löschung der Daten:**

Die im Rahmen dieses Projekts gewonnenen Erkenntnisse werden nach Abschluss der Auswertung aufbewahrt, um diese für wissenschaftliche Zwecke nutzen und bei Bedarf überprüfen zu können. Die erhobenen Daten werden für die Laufzeit des Projekts aufbewahrt und nach Abschluss der Auswertung gelöscht bzw. anonymisiert. Die Projektlaufzeit wurde bis zum 28.02.2026 festgelegt. Bitte beachten Sie, dass sich das geplante Projektende aus organisatorischen oder forschungsbezogenen Gründen ändern kann.

Die Anonymisierung erfolgt in Übereinstimmung mit den geltenden Datenschutzbestimmungen und garantiert, dass keine personenbezogenen Daten rückführbar sind.

## **VII. Gemeinsame Verantwortlichkeit**

Das Projektteam betreibt die Datenverarbeitung im Projekt INNOnet in gemeinsamer Verantwortlichkeit. Die gemeinsame Verantwortlichkeit setzt sich zusammen aus:

- Energieinstitut an der Johannes Kepler Universität Linz  
Altenberger Straße 69, 4040 Linz, Österreich
- Energienetze Steiermark GmbH  
Leonhardgürtel 10, 8010 Graz, Österreich
- AIT Austrian Institute of Technology GmbH  
Giefinggasse 4, 1210 Wien, Österreich
- Siemens Aktiengesellschaft  
Siemensstraße 90, 1210 Wien, Österreich
- HAKOM Time Series GmbH  
Lemböckgasse 61, Stiege 2, 6. OG, 1230 Wien

Wie wir zusammenarbeiten, können Sie Vereinbarung zur gemeinsamen Datenverantwortlichkeit unter folgendem Link entnehmen:  
<https://www.ait.ac.at/themen/integratedenergysystems/projekte/projekt-innonet/projekt-innonet-datenschutz-und-agbs>

## **VIII. Rechte und Kontaktmöglichkeiten**

Unter den entsprechenden datenschutzrechtlichen Voraussetzungen haben Sie das Recht:

- Auskunft über die von Ihnen verarbeiteten Daten zu verlangen;
- falsche Daten richtigstellen bzw. löschen zu lassen;
- die Verarbeitung Ihrer Daten einschränken zu lassen;
- Ihre Einwilligung zu widerrufen und

- Ihre Daten übertragen zu lassen.

Bitte beachten Sie, dass durch den Widerruf Ihrer Einwilligung die Rechtmäßigkeit der Verarbeitung bis zum Widerrufszeitpunkt nicht berührt wird.

Bei einer vermuteten Verletzung von Datenschutzbestimmungen können Sie sich an uns wenden. Alternativ steht Ihnen ein Beschwerderecht bei der Datenschutzbehörde ([www.dsb.gv.at](http://www.dsb.gv.at)) zu.

Wenn Sie weitere Informationen bezüglich Ihrer Rechte wünschen oder Sie diese ausüben möchten, kontaktieren Sie bitte [Projekt.INNOnet@ait.ac.at](mailto:Projekt.INNOnet@ait.ac.at).

**Ansprechpartner:** Energieinstitut an der JKU | Altenbergerstraße 69 | 4040 Linz. |  
E-Mail: [INNOnet@ait.ac.at](mailto:INNOnet@ait.ac.at) | Tel.: +43 732 2468 5656

## Datenschutzrechtliche Einwilligungserklärung

### Ausdrückliche Zustimmung zur Teilnahme am Fragebogen des Projekts INNOnet

1. Mit meiner Zustimmung zur Projektteilnahme bestätige ich, dass ich die Einladung zur Teilnahme am Projekt INNOnet (welches weitere Details über das Projekt seinen Zweck, voraussichtliche Dauer und Vorgehensweise des Projekts enthält) sowie die oben angeführte Beschreibung und den Zweck des Projekts gelesen und zur Kenntnis genommen habe.
2. Des Weiteren stimme ich zu, dass meine personenbezogenen Daten wie unter Punkt IV. – VI. dargelegt, im Sinne der europäischen Datenschutz-Grundverordnung<sup>1</sup> verarbeitet werden.
3. Ich stimme der freiwilligen Teilnahme am Fragebogen des Projekts INNOnet zu und nehme zur Kenntnis, dass ich meine Teilnahme an diesem Projekt jederzeit widerrufen und die Löschung meiner persönlichen Daten fordern kann. Widerruf sowie Löschung kann durch ein formloses Schreiben das an Energieinstitut an der JKU oder [INNOnet@ait.ac.at](mailto:INNOnet@ait.ac.at) erfolgen.
4. Mit meiner Teilnahme an den Gewinnspielen, die im Rahmen des Projekts INNOnet durchgeführt wird, erkläre ich mich damit einverstanden, dass meine Kontaktdaten (Name und Adresse) gegebenenfalls an Ihren Netzbetreiber sowie an die clever-PV GmbH weitergeleitet werden, um die Organisation der Gewinnspiele und die Zustellung der Gewinne zu ermöglichen.

Durch das Setzen eines Hakens in der Umfrage stimme ich der freiwilligen Teilnahme am Fragebogen des Projekts „INNOnet“ zu und akzeptiere die oben angeführten Punkte.

---

<sup>1</sup> Verordnung (EU) 2016/679 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. April 2016 zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Richtlinie 95/46/EG (Datenschutz-Grundverordnung) OJ 2016 L119/1.