



Datenschutzerklärung nach Art. 13 DS-GVO

anlässlich der Datenerhebung im Projekt

ENERGIEBROKER

im Rahmen des Projekts IMPACT RheinMain der Hochschule RheinMain

Verantwortlicher im datenschutzrechtlichen Sinne:

Hochschule RheinMain, Kurt-Schumacher-Ring 17, 65197 Wiesbaden
vertreten durch die Präsidentin
Prof. Dr. Eva Waller

E-Mail: praesidentin@hs-rm.de
Telefon: +49 611 94 95-01

Ansprechpartner für die Verarbeitung der in diesem Projekt anfallenden Daten:

Prof. Dr. Heinz Werntges
Postfach 3251
65022 Wiesbaden

Behördlicher Datenschutzbeauftragter der Hochschule RheinMain

datenschutzbeauftragter@hs-rm.de

Zweck der Datenverarbeitung und Folgen der Nichtangabe der personenbezogenen Daten

Die unten aufgeführten Datenkategorien werden verarbeitet, um Überschussprognosen und Handelsalgorithmen für einen zukünftigen Stromhandel kleiner Mengen erneuerbarer Energien zu verbessern.
Die Teilnahme ist freiwillig.

Kategorien betroffener Personen

In teilnehmenden Haushalten lebende Personen.

Art und Kategorien der verarbeiteten personenbezogener Daten

Kontaktdaten:

- Name
 - Anrede (Pflicht)
 - Vorname (Pflicht)
 - Nachname (Pflicht)
- E-Mail-Adresse (Pflicht)
- Adresse des Haushalts (Pflicht)
 - Stadt
 - PLZ
 - Straße
 - Hausnummer

Haushalt:

- Personen im Haushalt
 - Anzahl Kinder (Pflicht)
 - Anzahl Berufstätige (Pflicht)
- Ladepunkt für Elektrofahrzeuge vorhanden? (Pflicht)



	<ul style="list-style-type: none">• Wärmepumpe vorhanden? (Pflicht)• Hausbatterie vorhanden? (Pflicht)• Bild oder Modellbezeichnung<ul style="list-style-type: none">○ Modell vom Erzeugungszähler (falls vorhanden)○ Modell vom Einspeise-/Bezugszähler (Pflicht) <p>Kenndaten PV-Anlage:</p> <ul style="list-style-type: none">• installierte Leistung in kWp (falls vorhanden)• Ausrichtung - Himmelsrichtung oder besser Richtungswinkel (falls vorhanden)• Neigungswinkel der Paneele (falls vorhanden)• Alter der Anlage (falls vorhanden) <p>Im Verlauf der Erfassung würden folgende Daten in Verbindung mit den oben genannten gespeichert:</p> <ul style="list-style-type: none">• Datum und Uhrzeit der Erfassung• Zählerstände• ggf. Verbrauchsdaten von einzelnen Verbrauchern (Elektrofahrzeug, Wärmepumpe, etc.)• Erzeugungsdaten der PV-Anlage• Wetterprognosen• Erzeugungsprognosen• Verbrauchsprognosen
Rechtsgrundlage	Die Daten werden ausschließlich auf Grundlage von Art. 6 Abs. 1 lit. a DS-GVO freiwillig und informiert erteilten Einwilligung verarbeitet.
Empfänger	-Gerät, welches die Zähler auslesen kann. -Forschungsgruppe IMPACT HSRM -TeilnehmerInnen der Datenerhebung
Dauer der Speicherung	12 Monate oder bis Widerruf
Automatisierte Entscheidungsfindung	Eine automatisierte Entscheidungsfindung findet nicht statt.
Profiling:	Die Daten werden nicht mit anderen personenbezogenen Daten zusammengeführt.
Ihre Rechte:	
<ul style="list-style-type: none">• Sie haben das Recht, von der Hochschule Auskunft über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten zu erhalten und/oder unrichtig gespeicherte Daten berichtigen zu lassen, solange die Daten noch nicht anonymisiert wurden.• Sie haben darüber hinaus das Recht auf Löschung oder auf Einschränkung der Verarbeitung, solange die Daten noch nicht anonymisiert wurden.• Außerdem haben Sie das Recht Ihre Einwilligung zu widerrufen, wobei die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt wird. Dies gilt nur solange die Daten noch nicht anonymisiert wurden. <p>Bitte wenden Sie sich dazu jeweils an den oben genannten Projektverantwortlichen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Sie haben das Recht auf Beschwerde bei einer Aufsichtsbehörde, wenn Sie der Ansicht sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen die Rechtsvorschriften verstößt.	



Hochschule **RheinMain**
University of Applied Sciences
Wiesbaden Rüsselsheim

Die Aufsichtsbehörde in Hessen ist der Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Hessen: <https://datenschutz.hessen.de/>