

Tarif-Workshop

Am 01.09.2023 fand der Workshop für die Teilnehmer:innen zum Thema Modelle für die Netznutzungsentgelte in den Räumlichkeiten der KWG in Schwanenstadt, Oberösterreich statt. Veranstaltet wurde der Workshop in einer Zusammenarbeit zwischen dem Stromnetzbetreiber KWG und der Forschungseinrichtung 4ward Energy Research GmbH (4ER) sowie dem Austrian Institute of Technology, der P. Muckenhuber Consulting und der Energy Service GmbH und im Rahmen des Forschungsprojektes „Reallabor am Netz“. Die Teilnehmer:innen bestanden größtenteils aus jenen Personen, die bereits beim ersten Workshop von Reallabor am Netz teilgenommen haben.

Im Rahmen des Projekts "Reallabor am Netz" erhalten Kund:innen erstmals die Gelegenheit, verschiedene Modelle für Netznutzungsentgelte durch die Anwendung einer Ausnahmeregelung, bekannt als die "Regulatory Sandbox", zu testen. Das Ziel dieser Erprobung der neuen Modelle für Netznutzungsentgelte besteht darin, die Netzentgelte neu zu gestalten, um unsere Netzinfrastruktur für die Herausforderungen der Energiewende widerstandsfähiger und stabiler zu machen.

Der Workshop konzentrierte sich hauptsächlich auf die Präsentation der zwei Modelle für eine Neugestaltung der Netznutzungsentgelte, den gegenseitigen Austausch und das Sammeln von Kommentaren und Rückmeldungen von den Teilnehmer:innen. Die Teilnehmer:innen lieferten wertvolle Einblicke und schlugen Verbesserungen für beide Modelle vor. Darüber hinaus wurde die Bedeutung der Verursachungsgerechtigkeit in künftigen Modellen von Netznutzungsentgelten hervorgehoben und lebhaft diskutiert. Die Diskussion über die Verursachungsgerechtigkeit erwies sich als facettenreich, da soziale Verträglichkeit, wirtschaftliche Auswirkungen und Chancengleichheit berücksichtigt werden müssen.

In den nächsten Schritten liegt der Schwerpunkt auf der Weiterentwicklung der Modelle für die Netznutzungsentgelte. Spezifische Vorschläge der Teilnehmer:innen wie der kWh-basierte Energieanteil, Leistungstarife und Schwellenwerte werden genauer analysiert. Auch die bereits getätigten Investitionen und Fördermöglichkeiten für erneuerbare Energien werden berücksichtigt, um ein ausgewogenes Modell für die Netznutzungsentgelte zu gestalten.

Die Ergebnisse verstauben nicht in einer Schublade! Im Rahmen eines Austauschtreffens mit der E-Control werden die Modelle präsentiert und auf ihre Umsetzbarkeit hin überprüft. Anschließend erfolgt die Einreichung der Modelle für die Netznutzungsentgelte bei der Regulierungskommission. Somit hat das Projekt einen unmittelbaren Einfluss auf die zukünftigen Netznutzungsentgelte in Österreich.

Sind Sie Kund:in im Stromnetz von KWG? Dann können auch Sie sich noch beteiligen! Interessierte, die gerne Pionierarbeit in diesem spannenden Forschungsprojekt leisten möchten, sind herzlich eingeladen, sich per E-Mail unter reallabor@4wardenergy.at anzumelden. Wir werden Sie dann mit weiteren Informationen zu den Veranstaltungen versorgen.

Weitere Termine, die Sie sich merken können:

- **16.11.2023:** Auswertungs-Workshop „online Fragebogen“ in der KWG in Schwanenstadt
- **23.02.2024:** Vision Workshop und Agenda Setting für die Community of Practices