



## **Landesrat Achleitner: Stromspeicher boomen – Oberösterreich mit den stärksten Zuwächsen**

**Wirtschafts- und Energie-Landesrat Markus Achleitner: „Sinkende Kosten für Stromspeicher und der Wunsch nach mehr Unabhängigkeit führen dazu, dass immer mehr Privathaushalte, Gemeinden und Unternehmen ihre PV-Anlagen mit Speichern ergänzen – Informationen aus erster Hand beim diesjährigen Innovationsforum des OÖ. Energiesparverbandes.“**

Die Bedeutung von Stromspeichern steigt immer mehr, deshalb standen sie auch kürzlich beim diesjährigen Innovationsforum des OÖ. Energiesparverbandes des Landes OÖ im Mittelpunkt. **„Volatile Stromerzeugungstechnologien wie Photovoltaik sind ein zentraler Baustein der Transformation des Energiesystems. Sinkende Kosten für Stromspeicher und der Wunsch nach mehr Unabhängigkeit führen dazu, dass immer mehr Privathaushalte, Gemeinden und Unternehmen ihre PV-Anlagen mit Speichern ergänzen“,** erklärt Wirtschafts- und Energie-Landesrat Markus Achleitner.

*„Wer Ja sagt zu Erneuerbaren Energien, muss auch Ja sagen zu Stromspeichern. Die Oberösterreicherinnen und Oberösterreicher machen das erfreulicherweise immer mehr, das zeigen die Zahlen aus dem Vorjahr“,* so Landesrat Achleitner: In keinem anderen Bundesland wurde 2025 so viel Solarstrom-Speicherleistung installiert wie in Oberösterreich. Mehr als 220 MWh-Speicherleistung wurden zusätzlich zu den bereits bestehenden Speichern errichtet. Bereits 89 % aller neuen PV-Anlagen wurden im vergangenen Jahr in Oberösterreich mit einem PV-Speichersystem installiert.

*„Die Zahlen – untermauert auch durch das große Interesse am Innovationsforum - zeigen, wie relevant das Thema Speicherleistung für die Energiewende ist, gerade auch angesichts des raschen technologischen Fortschrittes bei den Speichertechnologien. Das Innovationsforum hat von Speicherinnovationen bis hin zur praktischen Anwendung – ob im Privathaushalt, in der Gemeinde oder im Unternehmen - einen breiten Einblick in das Thema gegeben“,* betont Landesrat Achleitner. Speicher sind mehr und mehr nicht nur ein Thema im Hinblick auf die ökonomisch sinnvolle Erhöhung des Eigenverbrauchs von Sonnenstrom, sondern auch in Bezug auf die Entlastung der Netze und auch Unabhängigkeit.

## **Oberösterreich bei Speichern an der EU-Spitze**

Oberösterreich nimmt aber nicht nur unter den Bundesländern einen Spitzenplatz ein, sondern auch EU-weit: Mit 3.231 Solarspeichern pro 100.000 Einwohner steht Oberösterreich sowohl im Bundesländervergleich an der Spitze, als auch EU-weit bei der Anzahl der installierten Speicher bezogen auf die Einwohnerzahl. *„Diese Zahlen sind mehr als Statistik. Sie sind der Beleg dafür, dass die Energiewende in Oberösterreich breit mitgetragen wird – von den Haushalten, über die Unternehmen bis hin zu den Vereinen und Institutionen“*, ist Landesrat Markus Achleitner überzeugt.

Mag.<sup>a</sup> Helena Ziegler

Büroleiter-Stv.in / Presse LR Achleitner

Telefon: +43 732 77 20-151 08, +43 664 600 72-151 08

E-mail: [helena.ziegler@ooe.gv.at](mailto:helena.ziegler@ooe.gv.at)