

# Erfreuliches für Besitzer von PV-Anlagen

**Energie Besitzer von Photovoltaikanlagen (PVA) auf dem eigenen Dach stehen jetzt auf der Gewinnerseite. Sie können in diesem Jahr mit einer deutlich höheren Rückvergütung für die physikalische Energie rechnen.**

Wie vor angekündigt gelten seit 1. Januar 2023 auch im Verteilnetzgebiet der Regio Energie Amriswil REA massiv höhere Energiepreise gegenüber dem Vorjahr. Dank der strukturierten Beschaffung konnte die Tarifierhöhung im Vergleich zu anderen Verteilnetzgebieten glücklicherweise im Rahmen gehalten werden. Wer auf erneuerbare Energie gesetzt hat und auf seinem eigenen Dach Strom produziert, profitiert in dieser Hochpreiszeit doppelt. Zum einen lohnt es sich, elektronische Geräte in erster Linie bei Sonnenschein zu nutzen, um damit den eigenen Strom vor Ort selbst zu verbrauchen und die Stromkosten möglichst tief zu halten. Zum anderen fliesst unverbrauchte Energie automatisch ins Netz der REA zurück und wird von der REA zu einem attraktiven Ansatz vergütet, welcher sich gegenüber dem Vorjahr mehr als verdoppelt hat. Die Vergütung für physikalische Energie beträgt seit dem 1. Januar neu 17.25 Rp./kWh zzgl. Vergütung für den ökologischen Mehrwert (Herkunftsnachweis). Auch wenn der Blick auf den Energiehandel aktuell purzelnde Preise zeigt, so sind diese Tarife der REA jeweils für ein Jahr fix und unterliegen keinen unterjährigen Schwankungen. Die Planungssicherheit ist damit für die Besitzer von Photovoltaikanlagen weitmöglichst gegeben.

PVA-Interessenten, die keine Möglichkeit haben eine eigene Photovoltaik-Anlage auf dem



Andreas Aebischer berät Interessierte rund um das Thema Photovoltaik-Anlagen.

Bild: pd

Dach zu installieren, können sich auf [www.rea.swiss](http://www.rea.swiss) > Angebot > REA Strom > REA Strom My Solar > Warteliste registrieren und auf die Warteliste setzen lassen. Sobald eine neue Gemeinschaftsanlage geplant wird, werden

die Interessenten schriftlich informiert. Unter der Rufnummer 058 510 20 61 kann sich die Kundschaft zudem telefonisch bei Andreas Aebischer beraten lassen. Weitere Informationen sind unter [rea.swiss](http://rea.swiss) zu finden. (REA)