

31. Januar 2025

## Medienbulletin 1/2025

---

### **a.en nimmt eine weitere Photovoltaikanlage in Betrieb**

**Nach der 195 kWp-PV-Anlage auf dem Kleinholzschulhaus im Sommer 2024 nimmt die Aare Energie AG (a.en) auf dem Feuerwehrmagazin eine weitere Photovoltaikanlage in Betrieb.**

Die neue PV-Anlage auf dem Feuerwehrmagazin verfügt über 386 Panels mit einer Leistung von je bis zu 440 Watt, was eine Leistung von rund 170 Kilowatt (kW) ergibt. Pro Jahr wandelt die neue Anlage Sonnenlicht in rund 160'000 kWh erneuerbare Elektrizität um.

Dieser Solarstrom wird direkt im Feuerwehrmagazin, im Stadtarchiv und im angrenzenden städtischen Werkhof genutzt. Hierzu wurde zwischen a.en und der Stadt Olten ein langfristiger Abnahmevertrag vereinbart, wodurch die Stadt von günstigem, erneuerbarem und lokal produziertem Strom profitiert. Überschüssige Elektrizität wird ins Netz eingespeist und von der a.en zur Versorgung der Stromkunden in Olten verwendet, steht aber später auch zum Aufladen der wachsenden städtischen Elektrofahrzeugflotte zur Verfügung.

Neben den beiden neuen Photovoltaikanlagen der a.en auf dem Kleinholzschulhaus und dem Feuerwehrmagazin wurden im Jahr 2024 in der Stadt Olten über fünfzig neue PV-Anlagen realisiert – ein neuer Rekord. Mittlerweile stehen in Olten 224 PV-Anlagen mit einer kumulierten Leistung von 6'800 kWp in Betrieb, wovon allein die neun Anlagen der a.en über eine Kapazität von 1'400 kWp verfügen.

**Foto:**

Photovoltaikanlage Feuerwehrmagazin

---

**Kontakt:**

Beat Erne

Vorsitzender der GL / Leiter Marketing und Vertrieb

062 205 56 56, [beat.erne@aen.ch](mailto:beat.erne@aen.ch)