

## Merkblatt: Steckbare Photovoltaikanlagen

Steckbare Photovoltaikanlagen – auch Plug-&-Play-Photovoltaikanlagen genannt – sind Solar-Kleinanlagen, welche den Strom direkt in eine Steckdose einspeisen. Es gilt Folgendes zu beachten:

### Meldung:

- Vor der Inbetriebnahme muss eine schriftliche Meldung beim Energieversorger eingereicht werden. Ein E-Mail an info@heh.ch mit der Beschreibung des Sachverhaltes genügt.
- Nach der Inbetriebnahme der Anlage muss eine Kopie der Konformitätserklärung an die HEnergie Härkingen HEH eingereicht werden.
- Das Einhalten der Bauvorschriften ist Sache der Bauherrschaft.

### Begrenzung/Technische Anforderungen:

- Die Anschlussleistung der Photovoltaikanlage darf 600 Watt nicht überschreiten (pro Bezügerleitung/Zähler). Diese Begrenzung verhindert eine unzulässige Erwärmung der ortsfesten Installation.
- Das System muss mobil und steckbar sein.
- Konformitätserklärungen müssen vorhanden sein.
- Fehlerstromschutzschalter (FI) Typ B im Netzkabel oder Netzstecker auf der AC-Seite oder ein allstromsensitiver FI im Wechselrichter ist gefordert (siehe Merkblatt des Eidgenössischen Starkstrominspektorats ESTI).

Beispiel

