



Aumühlstrasse 13  
4050 Traun  
Austria

Tel/Fax: +43 7229 90924  
Mobil: +43 699 1800097

[www.elektro-pointner.at](http://www.elektro-pointner.at)  
[office@elektro-pointner.at](mailto:office@elektro-pointner.at)



**Stromspeicher** für den Privaten und Gewerblichen Kunden

Jetzt Informieren und **Förderung kassieren**,  
Auch wir haben bereits  
daran gedacht um Ihnen das  
Richtige Konzept zu  
Präsentieren .



Elektrotechnik Pointner  
Aumühlstrasse 13 | A-4050 Traun | Austria  
T: +43 7229 90924 | M: +43 0699 1800 097



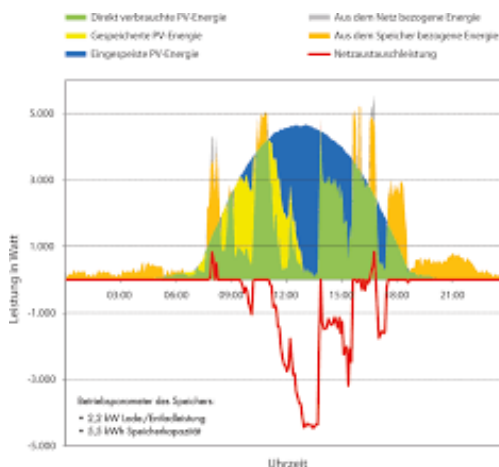
# Die Solarstromlösung für **24H Sonne** Hohe Stromrechnung zahlen war gestern !

## Ihre Vorteile des Stromspeichers

- Solarstrom **selbst produzieren und verbrauchen**
  - **Unabhängig** von steigenden Strompreisen
- Überschüssigen **Solarstrom** für den späteren Verbrauch in der Solar Battery **speichern**
- **Geld sparen**, durch die intelligente Steuerung der Verbraucher, wie Waschmaschine oder Geschirrspüler
- Eigenen Energieverbrauch weiter optimieren und so **zusätzlich Stromkosten sparen**
  - **Sichere Stromversorgung** auch bei Netzausfall durch die nachrüstbare Notstromfunktion

Der Stromspeicher kann beim Neubau auf die Größe Ihrer Photovoltaik Anlage abgestimmt werden.

Es gibt auch die Möglichkeit einen Speicher nachzurüsten.

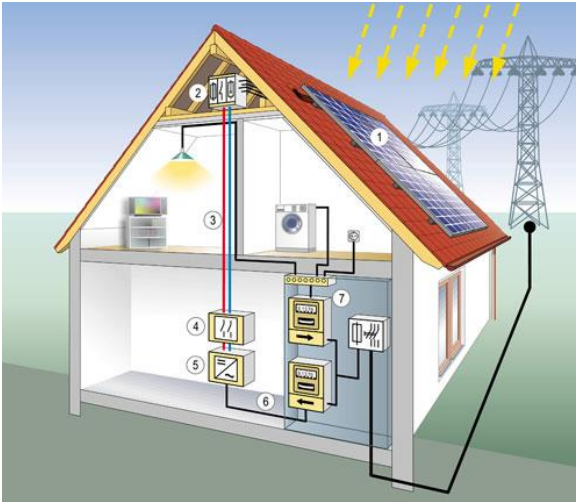


Elektrotechnik Pointner

Aumühlstrasse 13 | A-4050 Traun | Austria

T: +43 7229 90924 | M: +43 0699 1800 0097

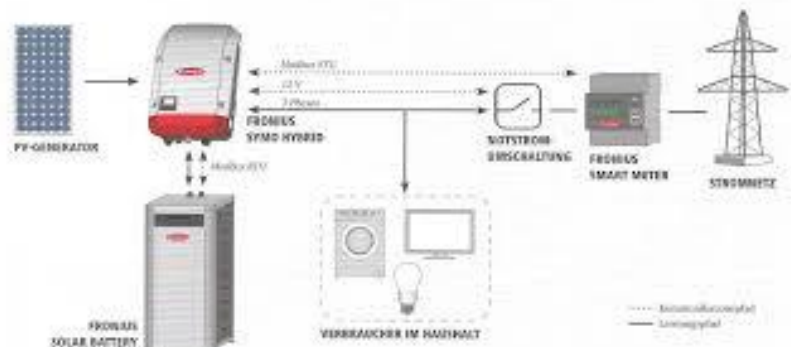
## Aufbau einer Photovoltaik-Anlage



1. Solarmodule
2. Netzfreischalter mit Überspannungsableiter
3. DC Kabel
4. Sicherungsautomaten DC
5. Wechselrichter
6. Zählerverteiler
7. Einspeisung ins öffentliche Netz

## Aufbau einer Photovoltaik-Anlage mit **Stromspeicher**

Stromspeicher kann auch nachgerüstet werden, eine Intelligente Steuerung sorgt nochmals für eine optimale Auslastung



# LOXONE



Elektrotechnik Pointner  
Aumühlstrasse 13 | A-4050 Traun | Austria  
T: +43 7229 90924 | M: +43 0699 1800 0097





Aumühlstrasse 13  
4050 Traun  
Austria

Tel/Fax: +43 7229 90924  
Mobil: +43 699 18000097

[www.elektro-pointner.at](http://www.elektro-pointner.at)  
[office@elektro-pointner.at](mailto:office@elektro-pointner.at)

"Wir haben bewiesen, dass *Photovoltaik* auch in Österreich sinnvoll sein kann, wenn die Voraussetzungen passen", sagte Leo Windtner.

Auch wir möchten mit ihnen gemeinsam diese Ziel weiterverfolgen , und daher würden wir Ihnen das auf den Weg mit geben,

**„ Erfolg hat nur der, der Freude an dem hat was er tut. „**

Und wir sind wie immer für unsere Kunden erreichbar

- Erfahrung
- Vertrauen
- Sicherheit
- Qualität
- Lebensdauer
- Zukunftsorientiert

