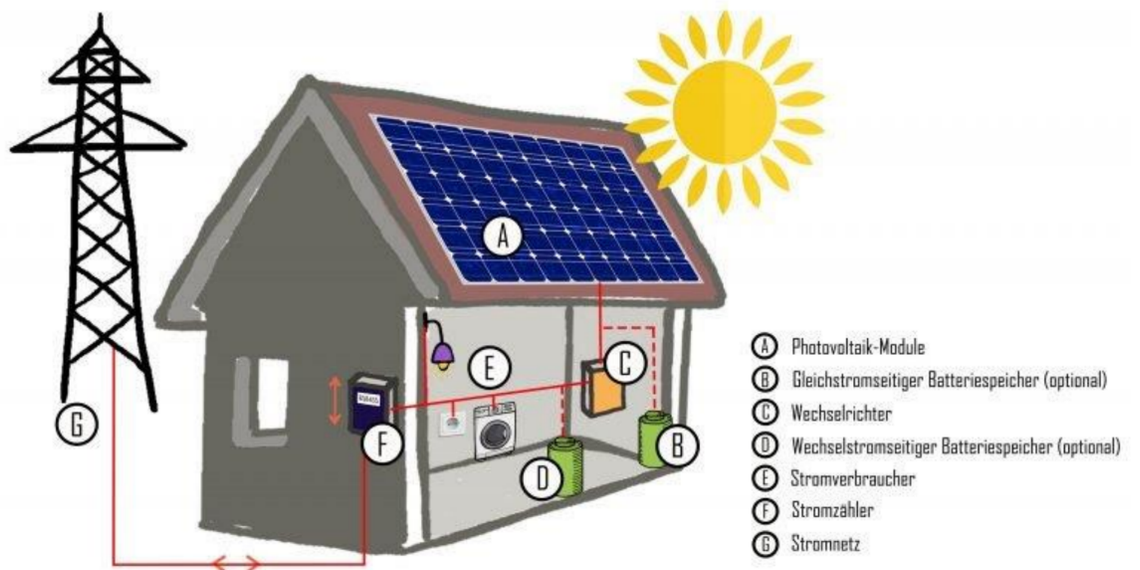


Energieoptimierung

Toth Christoph, Mocharr Pascal, Lacagnina Noah, Führendörfler Sebastian

IDEE:

- Überschüssige Energie effizienter nutzen



Warum:

- Unser erster Gedanke führte uns auf die Suche nach einer Möglichkeit, überschüssige Energie ganz bequem von der Couch aus zu steuern



Umsetzung:

Dies wird umgesetzt, indem wir eine PV-Anlage über eine Steckdose simulieren und diese in unseren Verteiler einspeisen. Danach schließen wir den Smart Meter, die Symbox, 3 Shelly Steckdosen und ein Tablet an.

