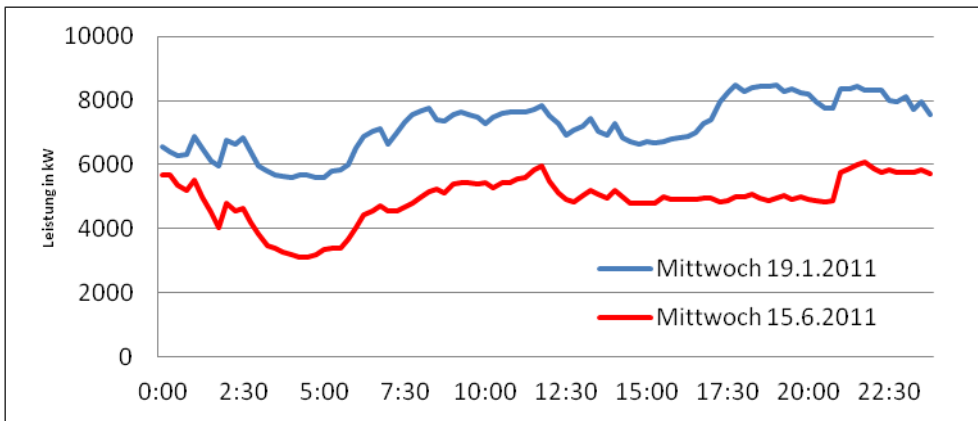


Produktion mit FV

Die einzelnen Tage können sehr unterschiedlich ausfallen. Die Produktivität im Winter ist erheblich kleiner als im Sommer. Die Einbrüche in den Leistungen sind auf Wettereinflüsse zurückzuführen.

Abbildung 1: Lastgänge der Anlage Flory



Verbrauch im EGS-Gebiet

Es ist deutlich zu erkennen, dass der Verbrauch an einem Sommertag nicht so gross ist wie an einem Wintertag. Die Differenz zwischen einem durchschnittlichen Winter- und Sommertag beträgt 2.5 MW.

Abbildung 2: Lastgänge der Anwendung im EGS-Gebiet

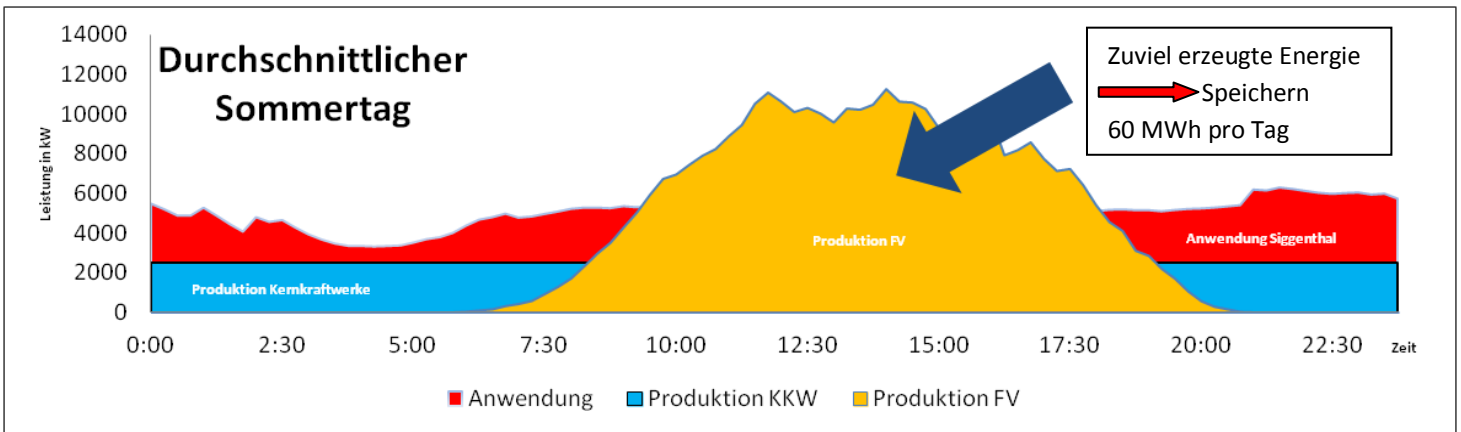


Abbildung 3: Typischer Sommertag

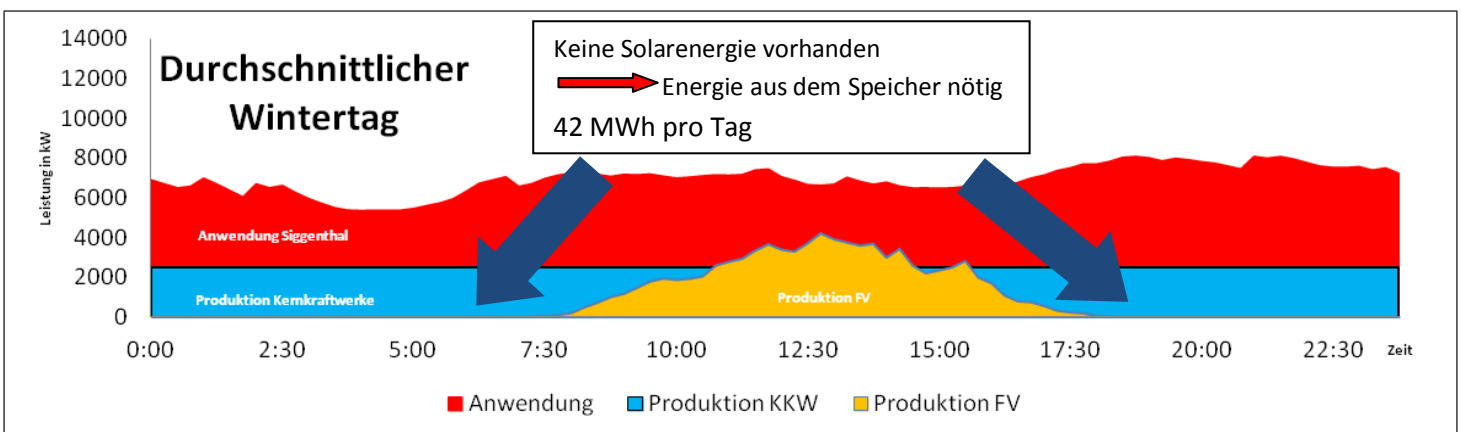


Abbildung 4: Typischer Wintertag