

## Photovoltaik Ertrags-Simulation und Dimensionierung

# Projekt-Bericht

Netzgekoppelte Photovoltaik-Anlage mit Eigenverbrauch

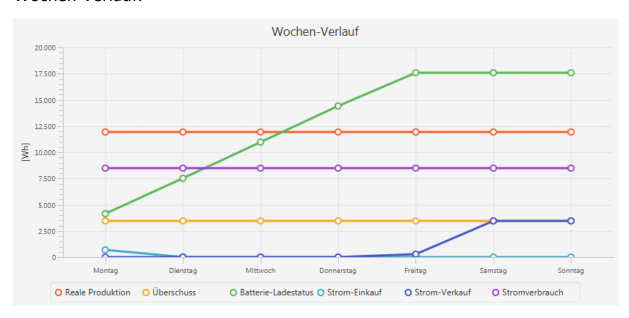
## Photovoltaik-Anlagenparameter

Planung und Installation

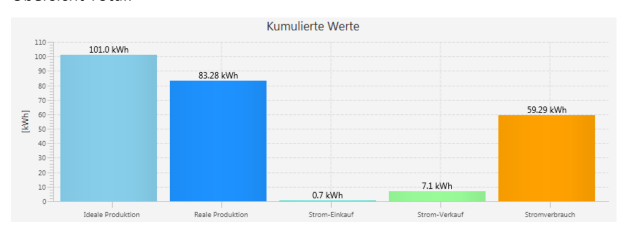
- 1.0.00 1.0.10 1.11 1.11 1.11 1.11 1.11	
PV-Panel:	
Anzahl	
Leistung	
Grösse	
Wirkungsgrad	
Aufstellwinkel	
Azimut	
Batterie:	
Kapazität	
Kosten	
Strompreise:	
Einkauf kWh	
Verkauf kWh	
Projektkosten:	
Solar-Panel Stück	
Batterie	
Wechselrichter	

## Simulations-Ergebnisse

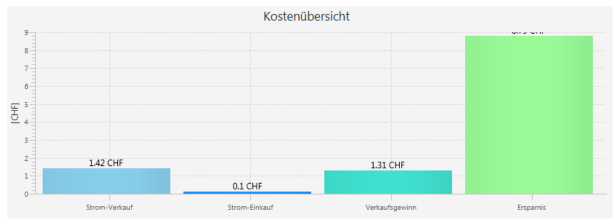
### Wochen-Verlauf:



### Übersicht Total:



#### Kostenübersicht:



Semesterarbeit 3. Semester ABBTS Studiengang Informatik