

Steuerung

Absolut unverzichtbar für wirtschaftlichen Betrieb sind optimierte Steuerungssysteme. Diese prüfen zu jedem Zeitpunkt die aktuelle Lage über die aktuelle Energiesituationen:

- Sonnenenergie-Status der Photovoltaik
- Energieladezustand vom Stromspeicher
- Wärmepumpen-Betriebszeiten
- Wärmespeicherkapazität
- Bereitstellung der Schnittstelle zur E-Mobilität und deren Rücklademöglichkeiten
- Alle aktuellen Temperaturen in jedem Raum
- An/Ausschaltung, wenn vorgegebene Soll-Werte von den Ist-Werten abweichen
- Berücksichtigungen von Sperrzeiten der Netzbetreiber/Energieversorger.

Idealerweise installiert die Steuerung ein Unternehmen, dass die gesamten Erneuerbare Energien-Techniken plant und wartet.

Weitere Infos und Fragen bitte über das Kontaktformular.