

Die "Firmware":

Energiemanagement System mit Browser-Bedienung, findet Energiezähler (Modbus) automatisch und kann diese Visualisieren:
Anzeige der Werte, Trends, Alarme (werden konfiguriert)

Die "Fieldware": Programmiert mit SpiderPLC

Kunden benötigen Dashboards mit wichtigen Werten (HMI), Werte müssen teilweise errechnet werden (FUPLA), programmierbare I/Os der Messgeräte sollen Alarmkontakte erfassen, verknüpfen und an einen Sammelalarm weiterleiten
Auch Modbus I/Os können angeschlossen werden
Weitermeldung an Cloud, SCADA und SPS über Kommunikations FUP

