Step 1: Peripherieanalyse

* Suche nach Geräten (IO-Link, FU, Alte Geräte 🡪 GUI) und Laden der entsprechenden Treiber
* Integration der Werte aus Treiber in OPC UA Server

Step 2: Konfiguration

* Import des SFC-Skill-Modells
* Abgleich mit interner Konfiguration und Anpassung der Skills mit den Aufrufbefehlen aus den Treibern
* Konfiguration der einzelnen Tasks auf die SPS

Aufgabenstellung:

Automatische Konfiguration von Cyber-physischen Systemen (Plug & Produce)