

Studentische Hilfskräfte gesucht

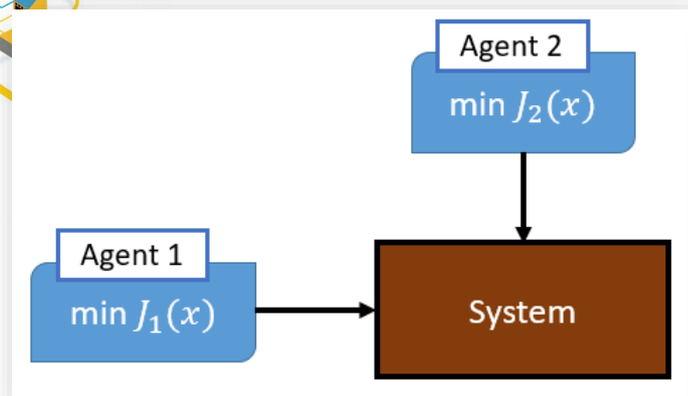
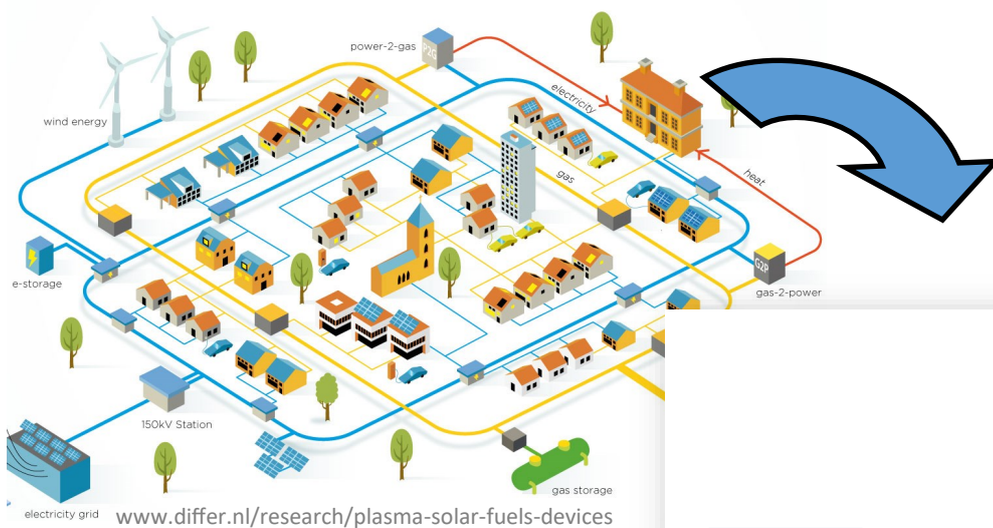
für die Implementierung von Optimierungsalgorithmen für Energienetzen in Matlab

Aufgaben

- Einarbeitung in ausgewählten Arbeiten zu moderne Energienetze und verteilte Optimierung
- Implementierung der Optimierungsalgorithmen in Matlab und /oder GAMS

Fähigkeiten

- Versierter Umgang mit *Matlab*
- Grundlegende Optimierungskennntnisse vorteilhaft



Rahmenbedingungen

- Anfang ab sofort
- Stunden (10-40h pro Monat) und Laufzeit (1-6 Monate) nach Vereinbarung

Ansprechpartner

Pol Jané

pol.jane@kit.edu

Raum 107 im IRS

0721 608 - 43236