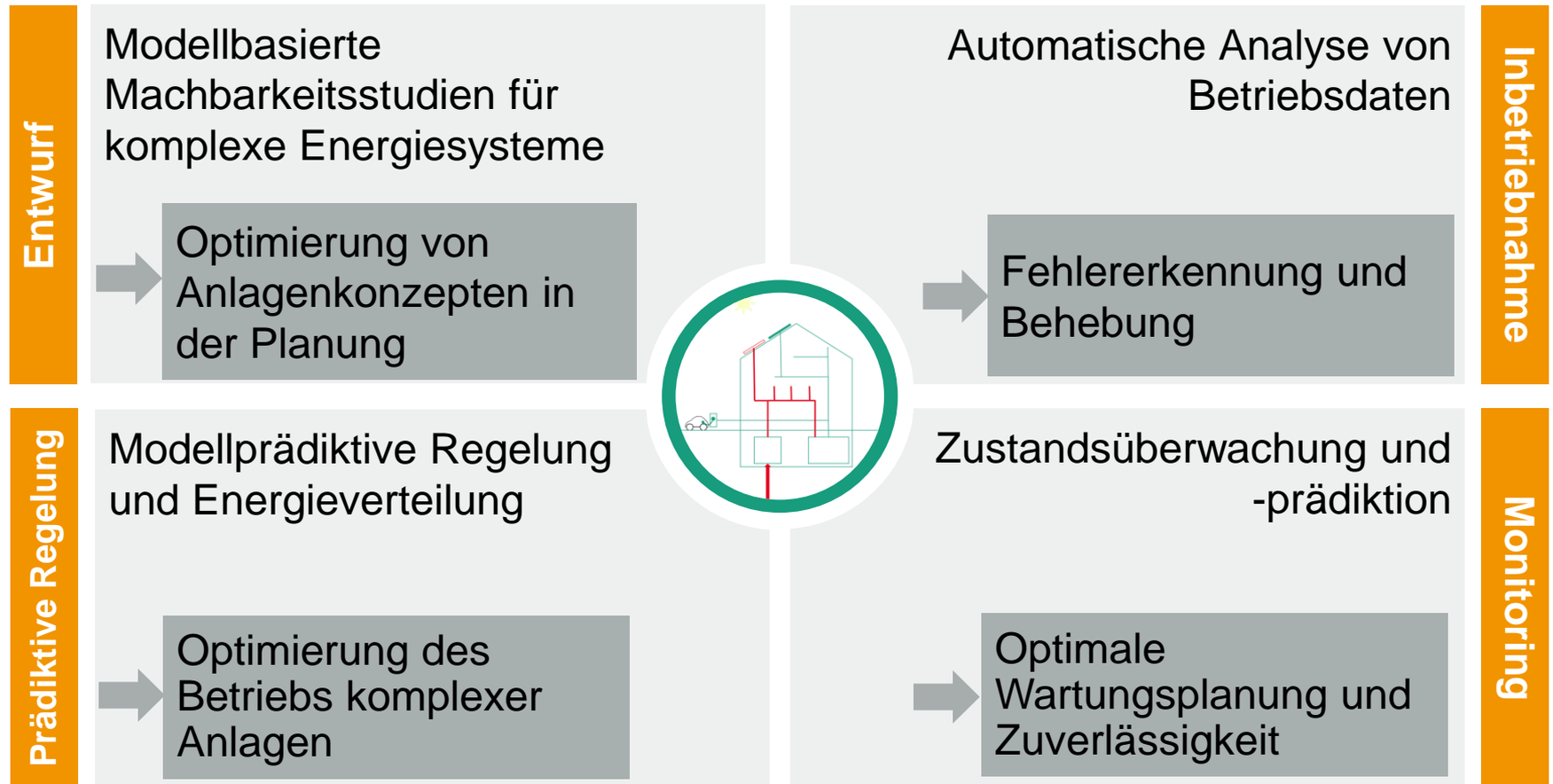


Künstliche Intelligenz Anwendungen in Gebäudeenergiesystemen



Künstliche Intelligenz Anwendungen in Gebäudeenergiesystemen

- Prädiktives Energiemanagement für Gebäude / Quartiere mit komplexer Energieversorgung
- Optimierung der Betriebsführung
- Integration heterogener Quellen und Verbraucher
- Gewährleistung der Versorgungssicherheit
- Reduktion des Primärenergieverbrauchs

