

# Ersatzteil-Pooling

## Forschungsprojekt ETKoop

Yannic Hafner

Berlin, 19. Oktober 2018

Science-Pitch



# Ausgangssituation und Vision



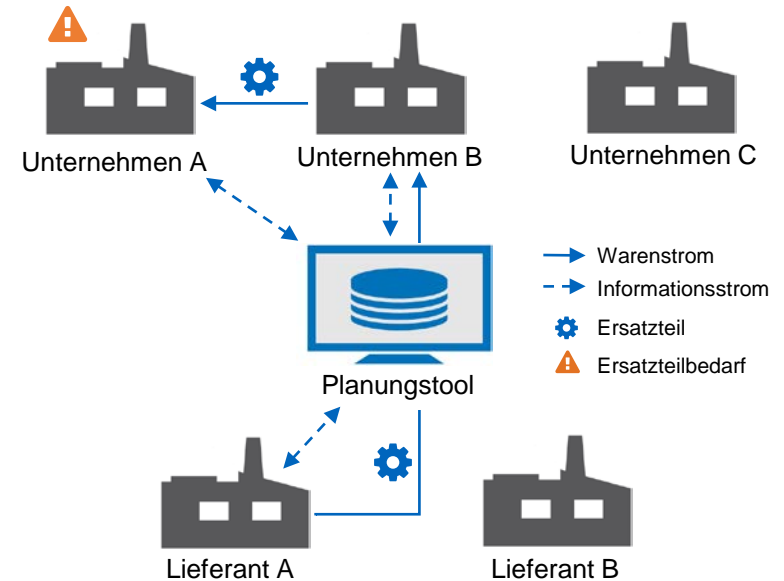
Kosten- und Leistungsdruck  
Fokussierung auf wertschöpfende Prozesse



Instandhaltung ineffizient

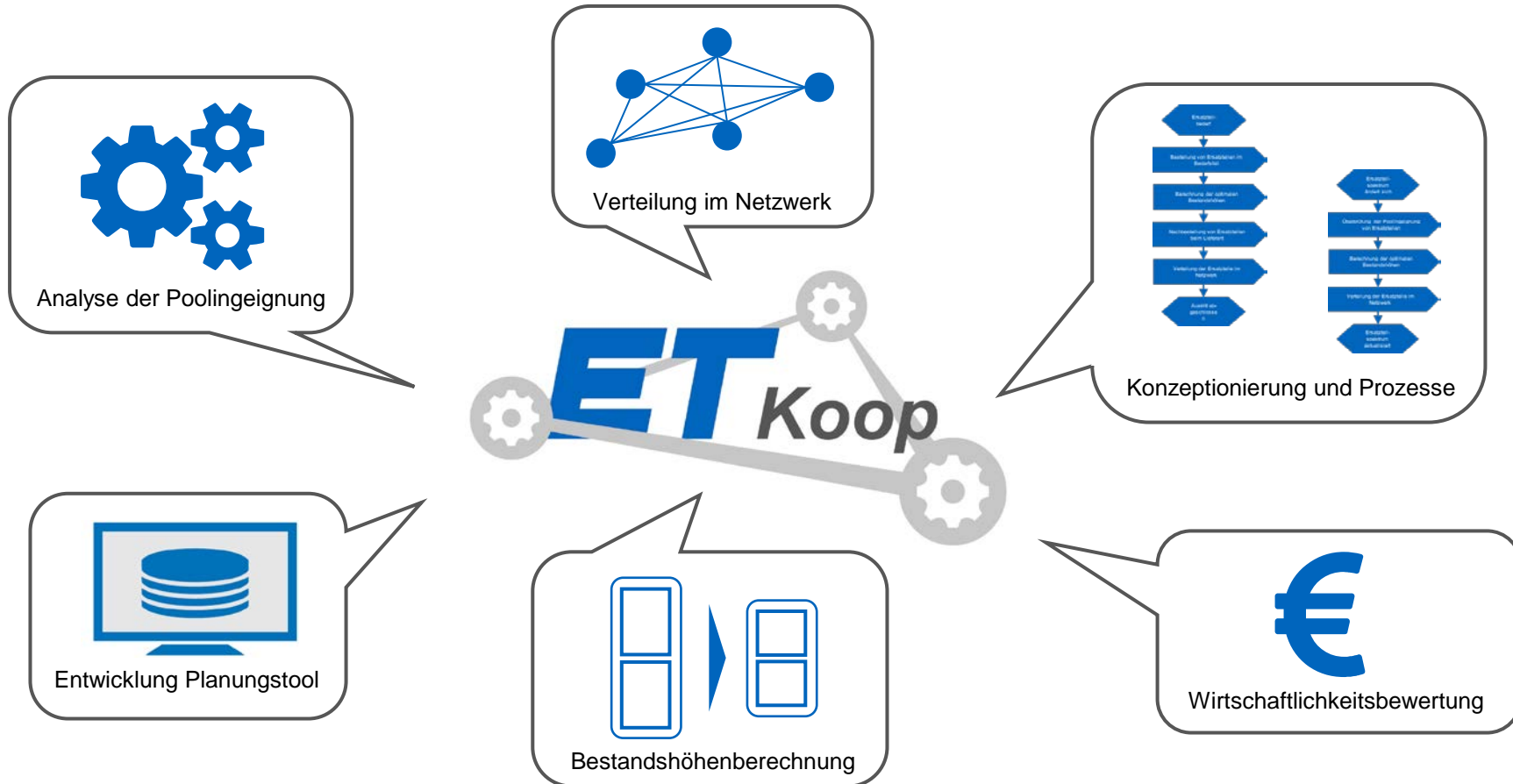


Erhöhter Ersatzteilbestand



Minimierung der Beschaffungs- und Bevorratungskosten erforderlicher Ersatzteile durch ein kooperatives Ersatzteilmanagement

# Betrachtete Aspekte



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

**Prof. Dr.-Ing. Johannes Fottner**

Technische Universität München  
Fakultät für Maschinenwesen  
fml – Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik

Boltzmannstr. 15  
85748 Garching

Tel +49 89 289 15921

Fax +49 89 289 15922

E-Mail: [kontakt@fml.mw.tum.de](mailto:kontakt@fml.mw.tum.de)