

Fujitsu

# Data-Driven Transformation

Alexandra Ulbricht

FUJITSU

shaping tomorrow with you



# 4 Schritte: Von Daten zum Ertrag



Grundlage der Transformation  
definieren

Fujitsu HXD  
Co-Creation

Zukünftige Datenarchitektur  
erstellen



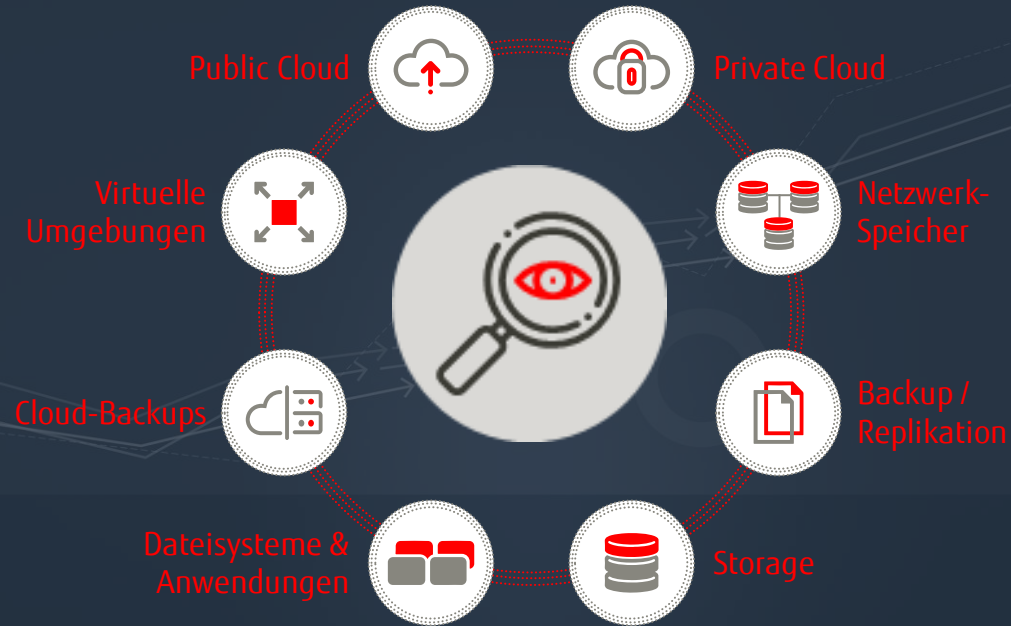
Neue Geschäftsmöglichkeiten  
generieren

Daten schützen und sichern



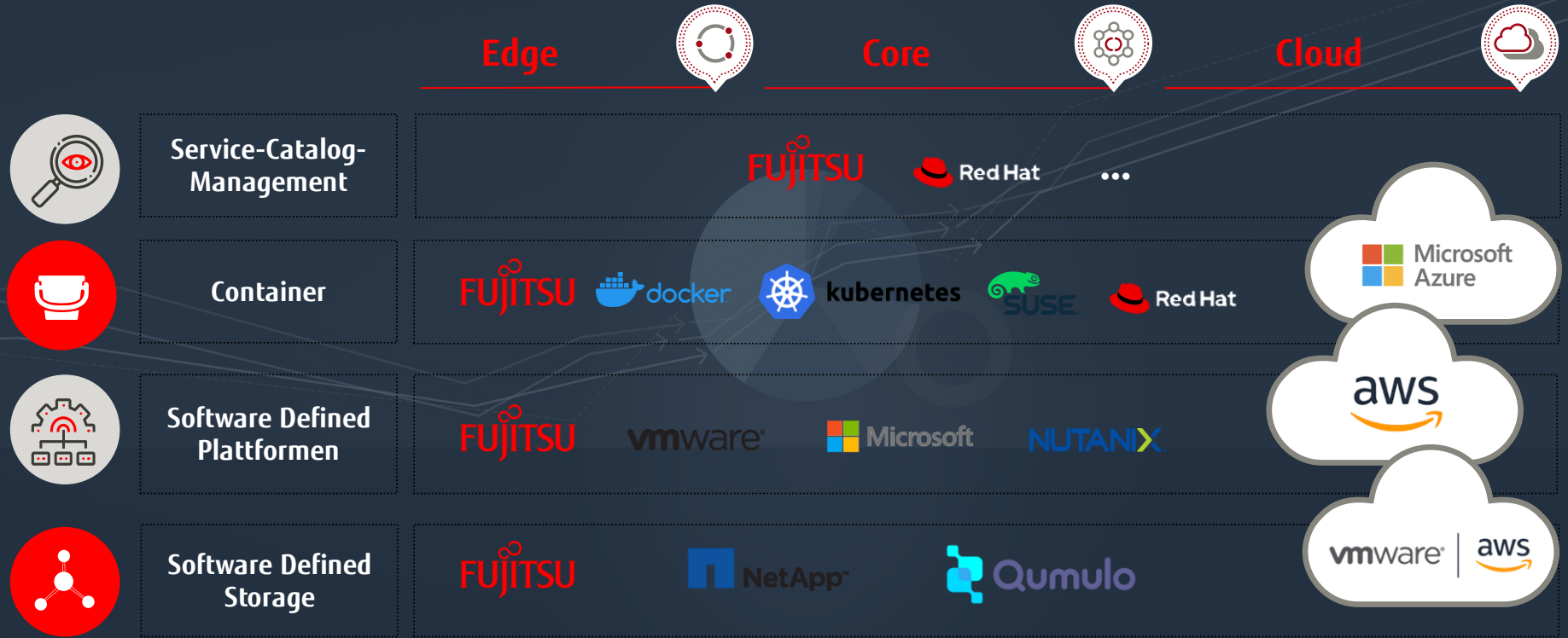
Fujitsu – Kunde – itiso

# 1. Daten Assessment & Inspection



▶ Erstellen der Grundlage basierend auf der Datenanalyse.

# 2. Datenarchitektur & Datenmanagement



# 3. Data Protection & Security

Edge



Core



Cloud



Backup /  
Recovery /  
Archivierung



VERITAS



Primär-/Sekundärspeicher, Targeted-Appliances, integrierte Appliances, Tape-Lösungen  
Maintenance, professionelle, Managed- und Cloud-Services



Cyber-Security



BROADCOM



Check Point  
SOFTWARE TECHNOLOGIES LTD



BlackBerry | CYLANCE



CORTEX XSOAR  
BY PALO ALTO NETWORKS



INTSIGHTS

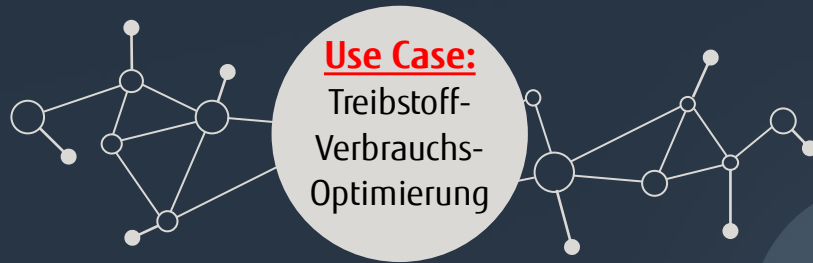


CYBERARK



cybereason

# 4. KI & Data Analytics



**Die Baseline**

Optimierung von  
Treibstoffverbrauch und  
Routen von Schiffen

---

Reduzierung von  
Schwefel in  
Schiffstreibstoff

**Neuer Service**

Web-Service zur  
Treibstoffoptimierung  
in 6 Monaten  
entwickelt

**Steigerung des  
Geschäftswerts**

Erhebliche  
Kosteneinsparungen  
für Kunden durch KI

---

Einhaltung der  
Vorschriften für  
Emissionen



# 4. KI & Data Analytics



## Die Baseline

Verbesserung der Datenanalysen zur Erkennung betrügerischen Verhaltens

## Neuer Service

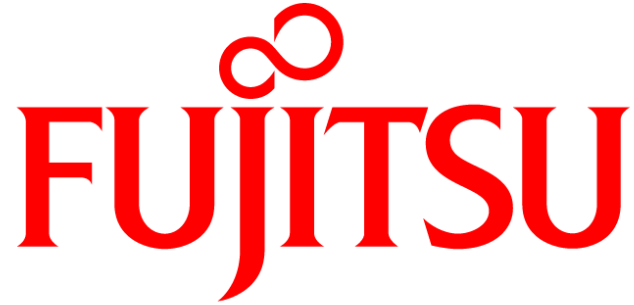
Hadoop-basierte Analyse-Plattform  
Erkennen von Betrugsmustern  
Einfache Analysen mit Templates und Visualisierungstools

## Steigerung des Geschäftswerts

Einsparung von 200 Mio. Euro Steuergeldern bereits im ersten Jahr







shaping tomorrow with you

E-Mail: [Alexandra.Ulbricht@fujitsu.com](mailto:Alexandra.Ulbricht@fujitsu.com)