

---

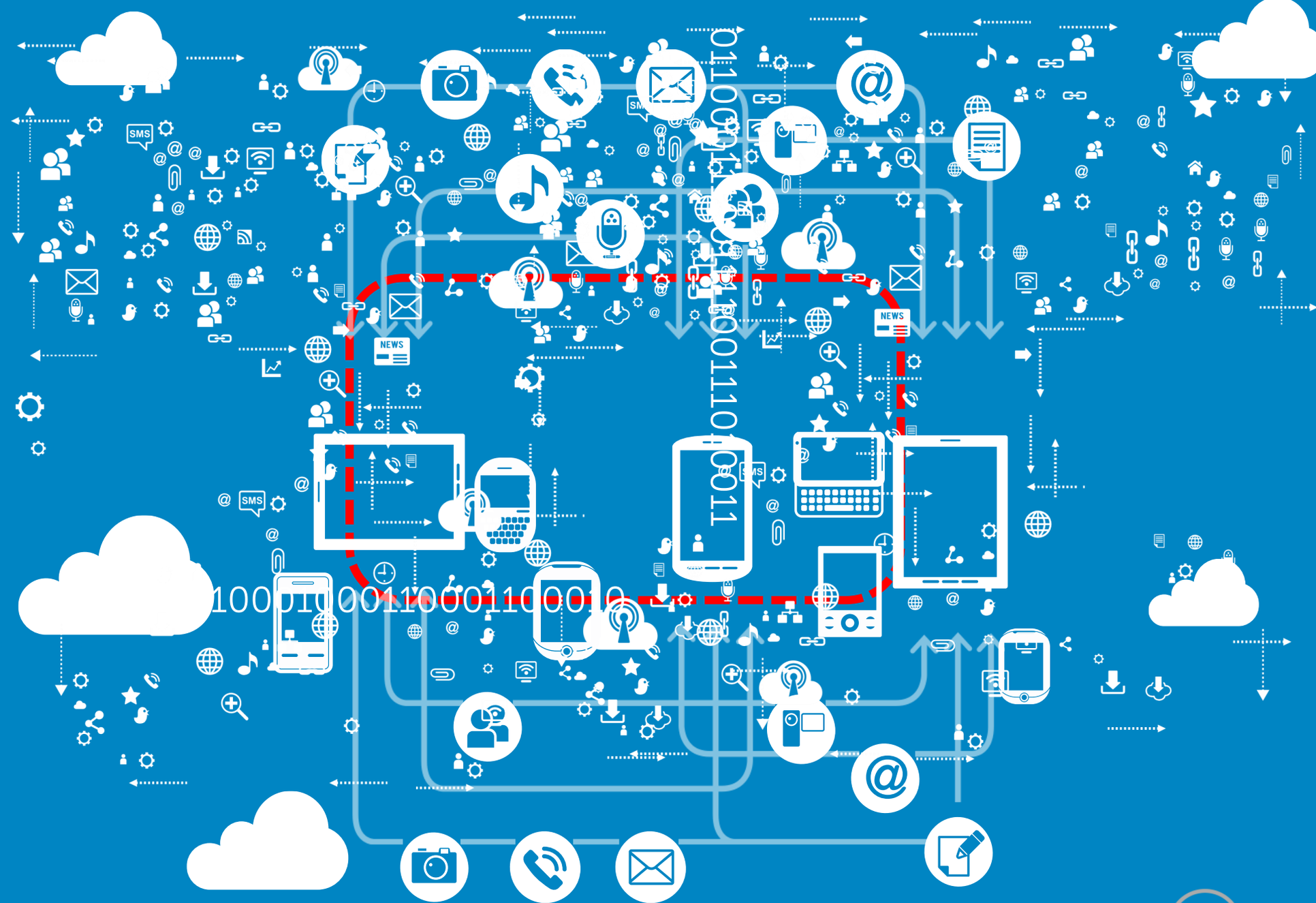
# Endpoint Systems Management



Martin Gronek  
Sales Specialist

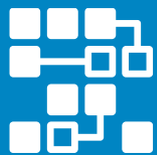
---

Bremen, 20.11.2014



Endpoint Systems Management





# Warum Systems Management in kleinen bis mittleren Umgebungen?



# Ist-Situation

- Haben Sie einen genauen Überblick über Ihre IT-Assets?
- Wie verteilen Sie Software (bzw. entfernen unerwünschte Software)?
- Wie garantieren Sie einheitliche Patchlevel (auch für Drittanbieter)?
- Wie vermeiden Sie Über- oder Unterlizensierung?
- Wie dokumentieren Sie Ihre Support-Aufwände?

# Soll-Situation

- Strukturierte und dokumentierte IT-Prozesse, Aufbau einer Configuration Management DB
- Compliance (Security/Patchlevel, SAM, Energie)
- Produktivität/Zufriedenheit der Anwender
- Berichte für Budgetplanung/Compliance
- IT als Profitcenter (Umlage auf Fachbereiche)

# Dell KACE Einordnung im Markt



## Endpoint Systems Mngmt

- Skalierbar
- Integriert
- Niedrige TCO
- Einfach zu verwalten

## Point Solutions

- Nicht integriert
- Umständlich zu administrieren
- Sorgen für ineffiziente Prozesse
- Limitierte Funktionalität

## Management Suites

- Lange, aufwändige Implementierung
- Benötigen komplexe und teure Architektur
- Hohe Kosten für Betrieb und Wartung

- Unternehmensgröße
- IT Budget
- Funktionalität



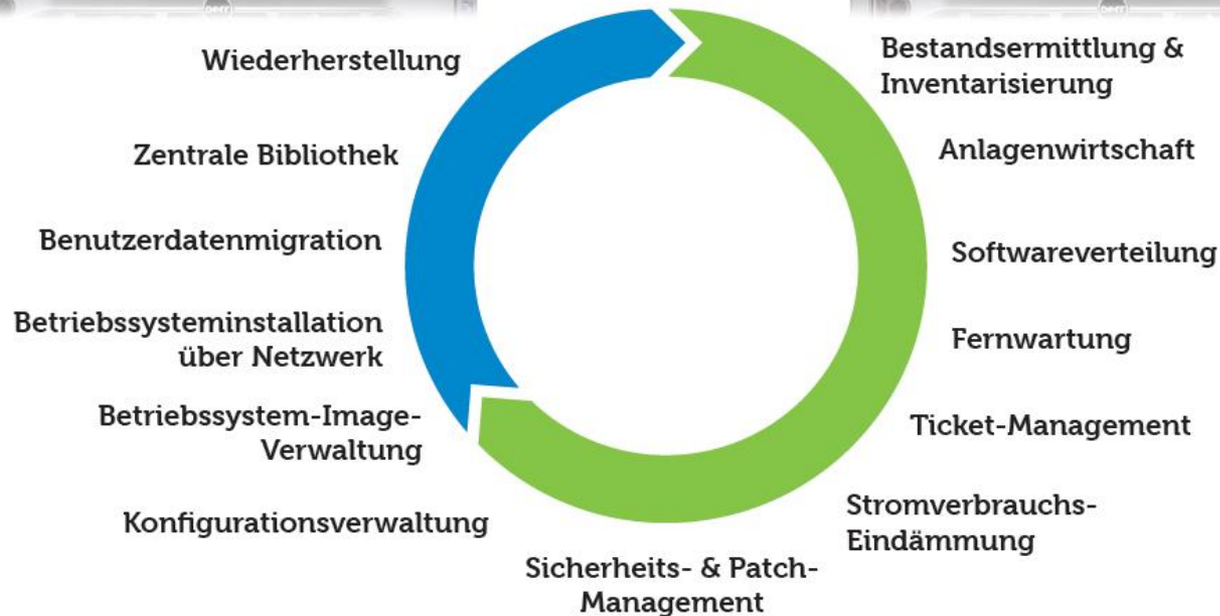
# Die Dell KACE Appliances

## Computer-Lebenszyklusverwaltung

### KACE K2000 Bereitstellungs-Appliance



### KACE K1000 Verwaltungs-Appliance



# KACE + User Rights Management



## Desktop Authority Management Suite

### USB/Port Security

Zentrale Freigabe bzw. Sperrung von USB- und sonstigen Ports, über die infizierte Daten hinein oder geheime Daten hinaus gelangen können.

### Customized User Environments

Einfache und zentrale Einrichtung von Benutzerumgebungen (un)abhängig vom Standort und Gerät (ersetzt logon-scripts und GPOs)

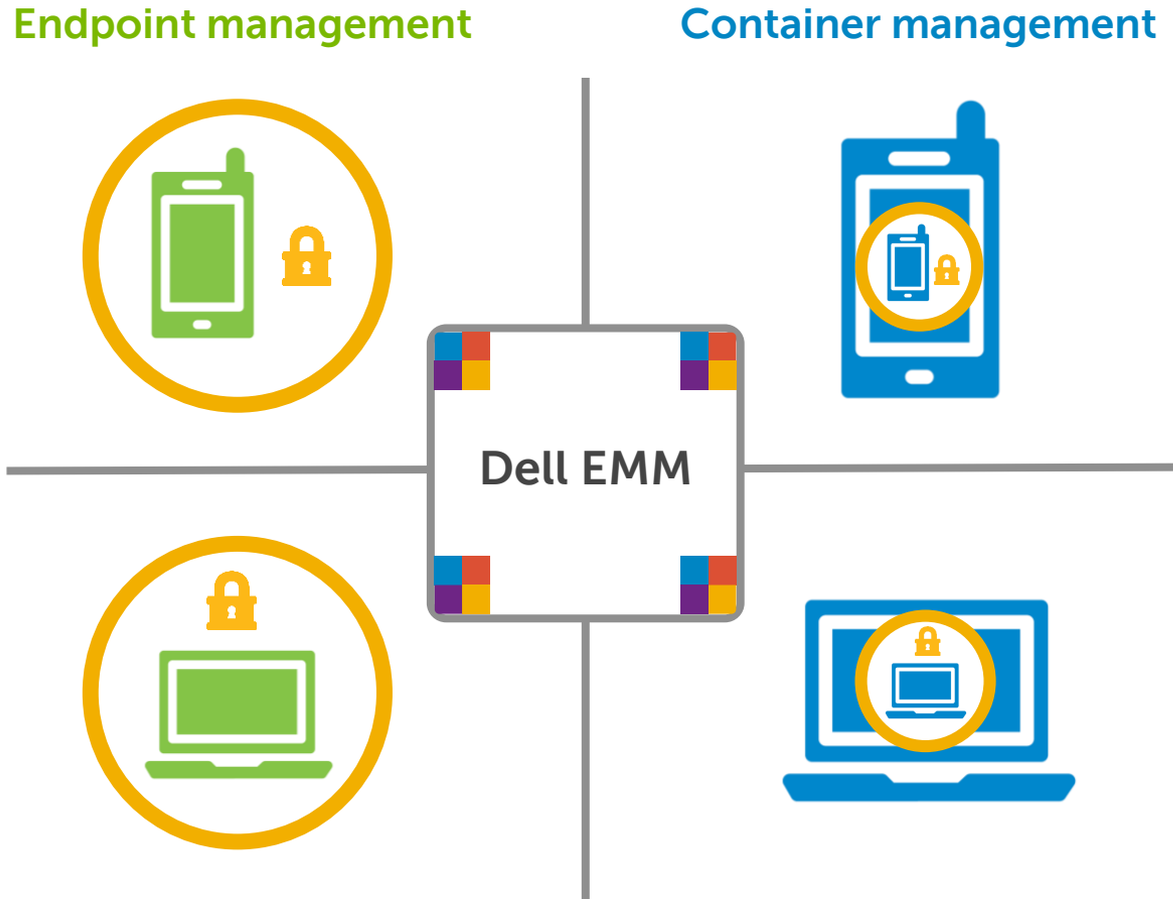
### Privilege Management

Schützen Sie Ihre Umgebung vor Angriffen von innen und aussen, indem Sie Ihren Anwendern nur die Rechte geben, die sie benötigen.

### Remote Management

Ausgereifte Fernwartung inkl. Reporting und Fehleranalyse ohne den Benutzer zu stören (natürlich keine Überwachung mögl.)

# KACE + Mobile Device Management (SaaS)



# Appendix



# Dell KACE – was die anderen sagen...

