

- Welche Kostenfaktoren
- Wo fallen Kosten an
- Beispiele
- Chancen / Risiken beim Einsatz
- und Migration

Inhalt

Kostenfaktoren

Kostenanfall

Beispiele

Chancen/Risiken

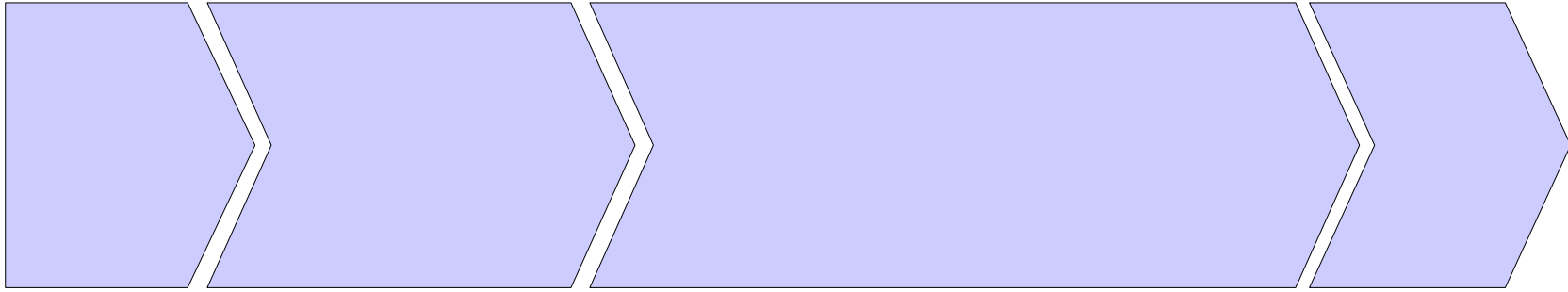
Lebenszyklus eines EDV-Systems

Planung

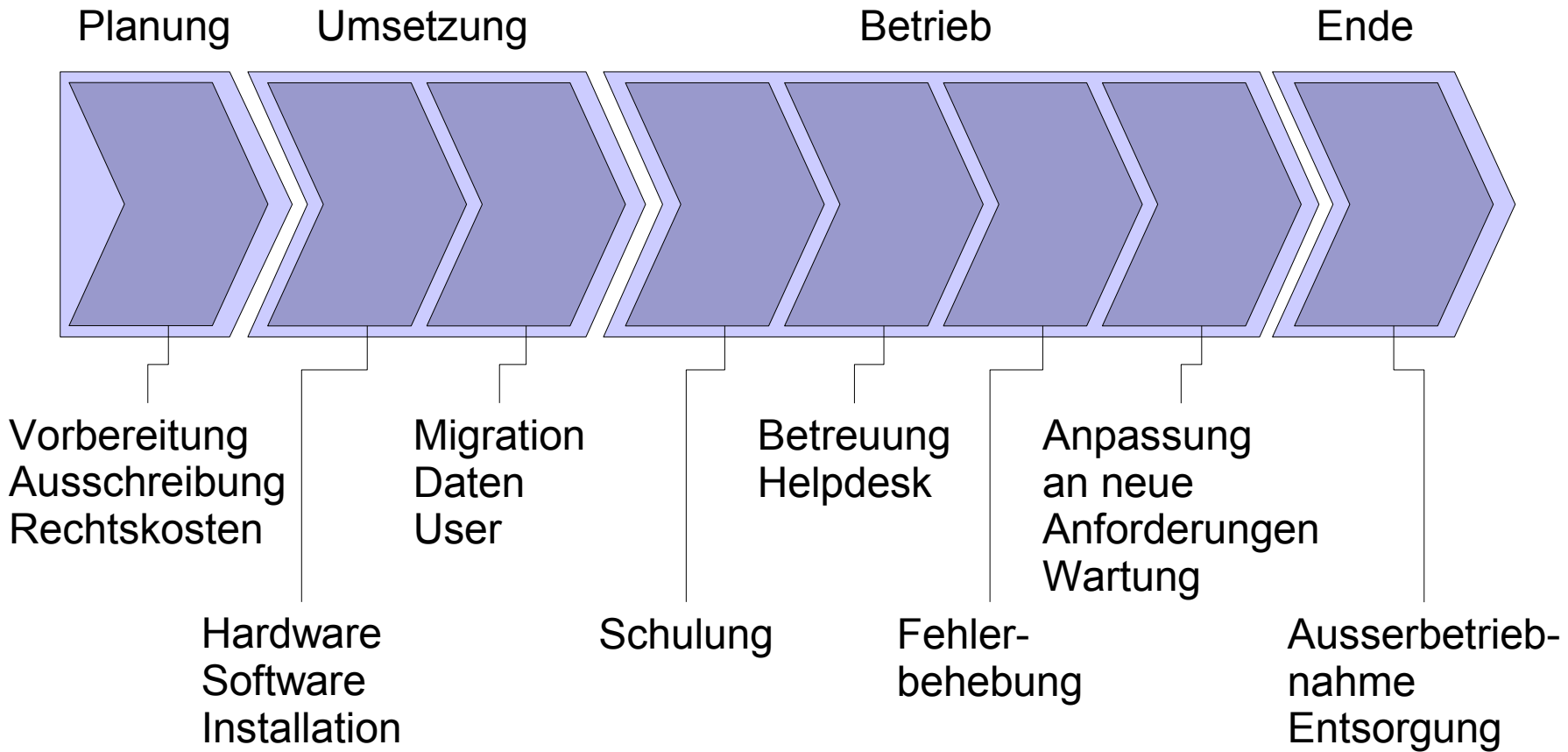
Umsetzung

Betrieb

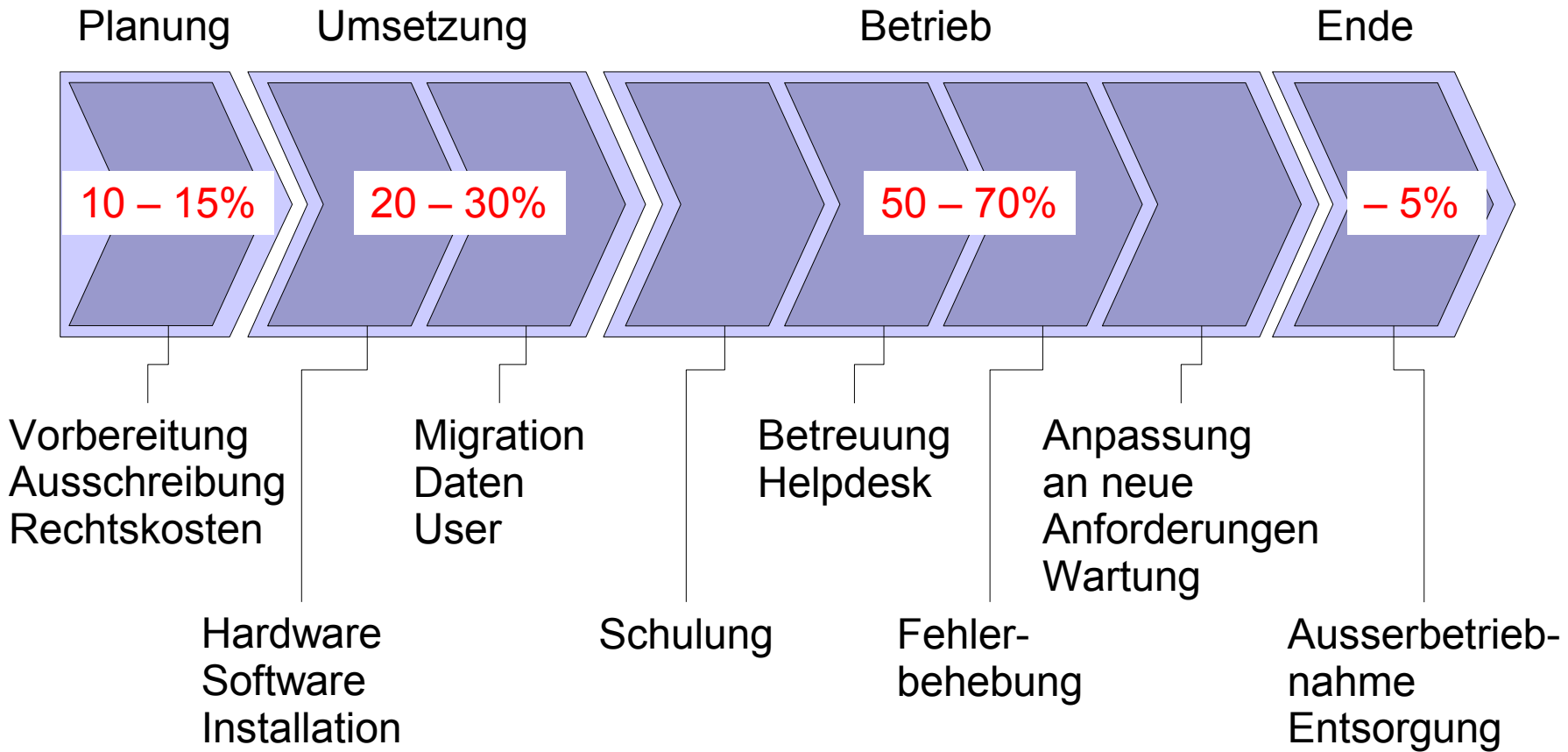
Ende



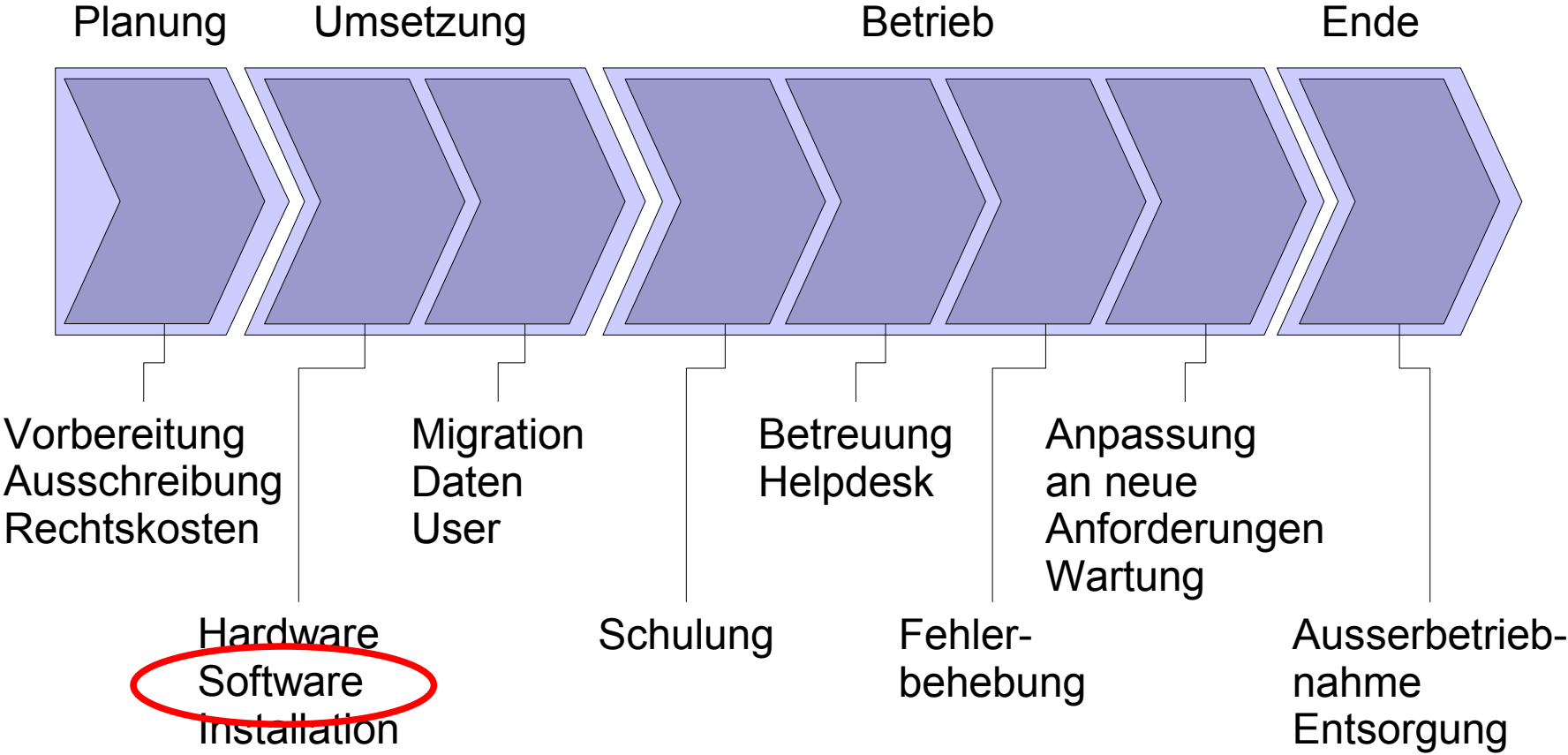
Kosten in den einzelnen Zyklen



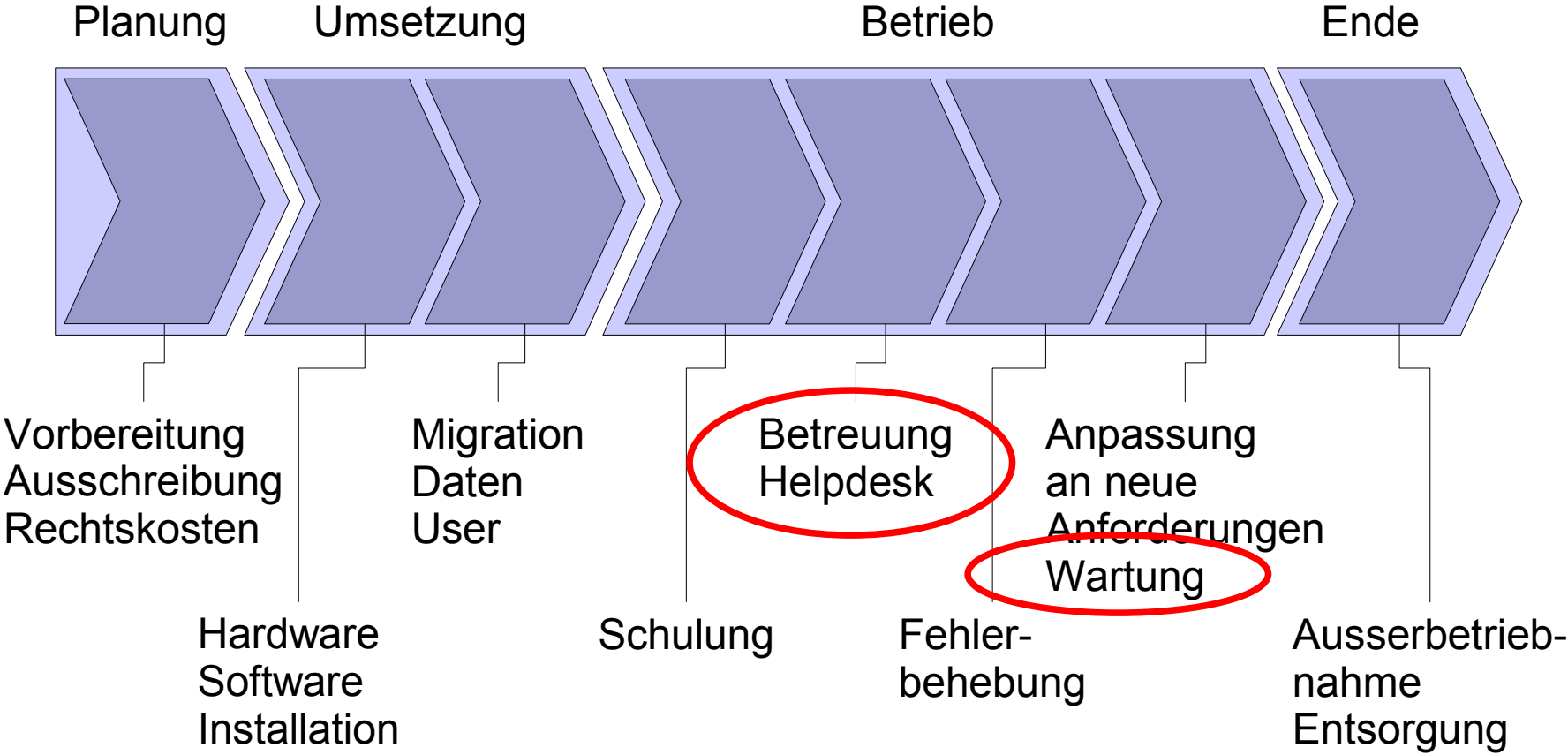
Kostenaufteilung



Wo entstehen Lizenzkosten?



Wo sind wesentliche Kostenfaktoren?



Inhalt

Kostenfaktoren

Kostenanfall

Beispiele

Chancen/Risiken

Lizenzkosten



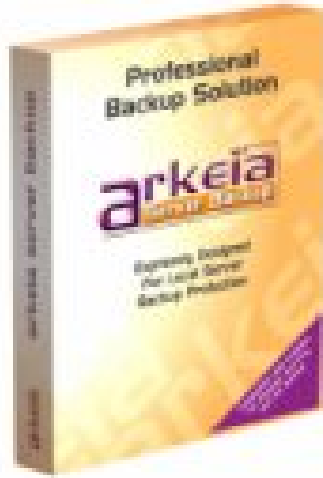
- Suse Enterprise: € 466,80
(2 CPU Version)
- Suse Professional: € 89,90
- Suse Standard: € 59,90
- OpenSuse € 0,-
(Download Novell)
- Update: 1/2 Jährlich

Lizenzkosten



- Mandriva Corporate: € 369,90
- Mandriva Powerpack: € 79,90
- Mandriva 2006: € 44,90
(Quelle: Softwareschungl)
- Mandriva 2006 Community € 0,-
(Download Mandriva)
- Update: Jährlich

Lizenzkosten



- Arkeia Backup: € 99,- - 119,-
- Update: nach Notwendigkeit

Lizenzkosten



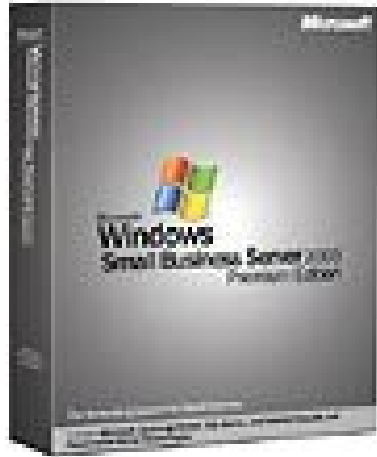
- Open-Xchange: \$ 850,-
(inkl. 25 Clientlizenzen)
- Zus. Clientlizenz: \$ 25,-
- Open-Xchange 0.8: \$ 0,-
(freie Version für Privatgebrauch)
- Update: Nach Notwendigkeit

Lizenzkosten



- OpenOffice: \$ 0,-
- Update: Nach Notwendigkeit

Lizenzkosten



- MS SBS Premium: \$ 1916,14
- MS SMS Standard: € 768,50
(inkl. Software Assurance für 3 Jahre)
- Update: laufend
- Bezugsrecht: 3 Jahre mit SA

Kosten für Dienstleistungen in Wien

- Installation Linux: € 80 – 115,- / h
- Programmierung Linux: € 80 – 120,- / h
- Installation Microsoft: € 55 – 110,- / h
- Programmierung Microsoft: € 65 – 120,- / h

Chancen

- Kostengünstige Speziallösungen möglich (z.B. OpenOffice)
- Strategische Unabhängigkeit von Versions- und Migrationsdiktaten
(eher für Staaten als für KMU's)
- In sehr grossen Szenarien sind Einsparungen möglich

Risiken

- Open Source ist nicht kostenlos
die notwendige DL schon gar nicht
- Ohne internes, geschultes EDV-
Personal kommt es zu Mehrkosten
- Datenaustausch mit „Standardwelt“
erfordert Mehraufwand und Knowhow
- Schulungen schwieriger und teurer
(da nicht von der Stange)

Inhalt

Kostenfaktoren

Kostenanfall

Beispiele

Chancen/Risiken

Migration MS -> Open Source

- Ein Umstieg von Microsoft ist heute für KMU's nicht zu empfehlen
- Installationen auf der grünen Wiese nur bei vorhandenem Knowhow und Standardanforderungen sinnvoll
- Lizenzkosten sind in den Gesamtkosten ein geringer Teilbetrag

Fragen?