

CIO COCKPIT FEATURES

DASHBOARD

Das CIO Cockpit bietet einen Überblick über

- ITSM, sowie Ticket Statistiken im Vergleich zum Vormonat
- die Entwicklung der Service-Qualität
- die kritischsten Komponenten nach Typen
- die Top 5 der ausgelasteten Infrastrukturkomponenten
- die Nutzung der Private/Public Cloud zur Erkennung von Einsparpotenzialen
- die Top 5 der Umgebungen mit dem höchsten Einsparungspotential

Falsch dimensionierte oder nicht genutzte Ressourcen können ausfindig gemacht und zur Kostenoptimierung genutzt werden.

PLANNING & FORECASTING

Das CIO Cockpit ermittelt automatisch anhand mathematischer Algorithmen intelligente Forecasts als Grundlage für die Planung der zukünftigen IT-Umgebung. Das Tool erstellt Prognosen zu

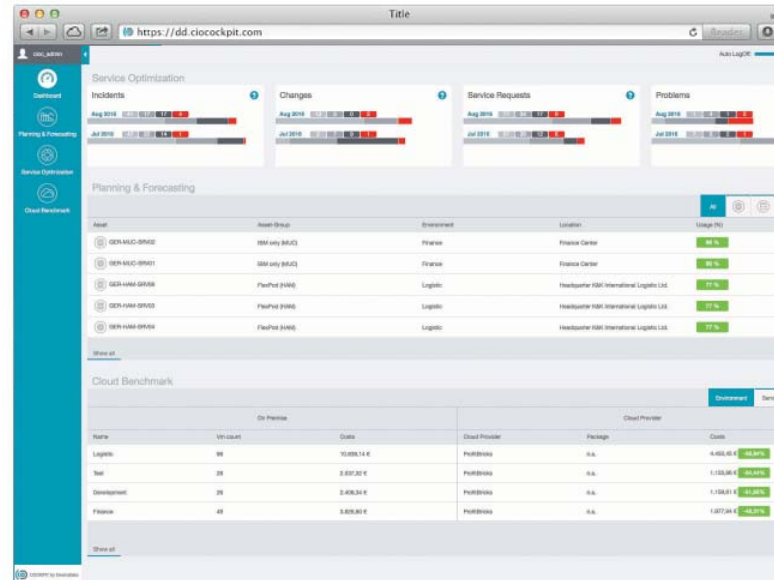
- Kapazitäten von Storage, Compute & Memory, Netzwerk und Backup
- Backup-Zeiten und Volumen
- Entwicklung der Verfügbarkeit von IT Services
- Kostenentwicklung von Private/Public Cloud
- Service-Qualität
- Übersicht der Fristen: End of Service, Abschreibung oder Leasing

SERVICE OPTIMIZATION

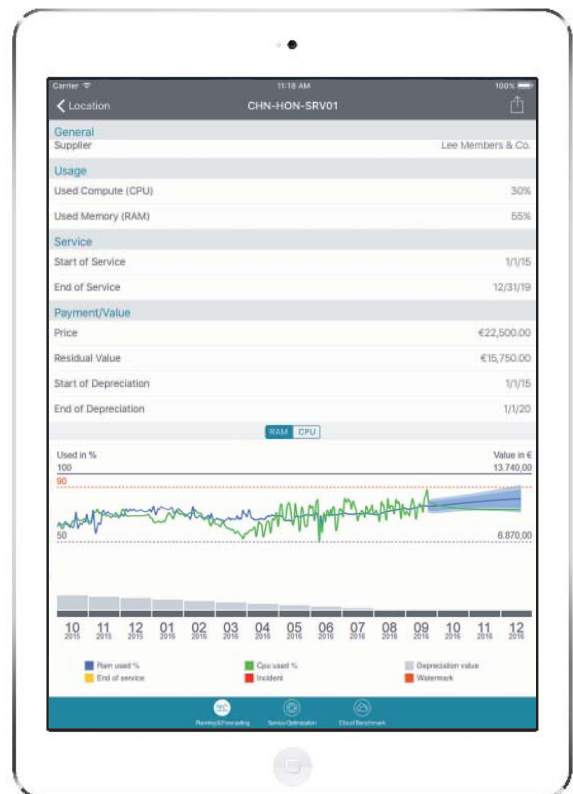
Das CIO Cockpit erfasst die wichtigsten KPIs und Service-Verträge und vergleicht dabei die SLAs mit den tatsächlich erbrachten Service-Leistungen zu

- Ticket Handling
- Incident Management
- Service Requests
- Problem- und Change Management
- Verfügbarkeiten
- etc.

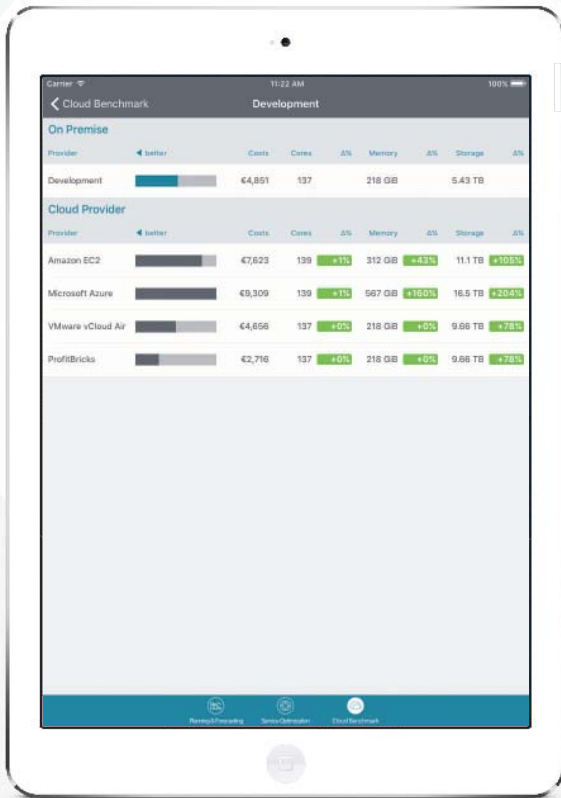
Dieser Abgleich versetzt Entscheider in die Lage, Angebote interner Dienstleister und externer Service Provider nachzuvollziehen und bestehende Services auf ihre Bedürfnisse anzupassen. Damit liegt die Kontrolle zu jeder Zeit in den eigenen Händen.



Dashboard: Alles auf einen Blick – ITSM, Auslastungen der kritischsten Systeme, On Premise Vergleich mit Cloud-Anbietern



Planning & Forecasting: Prognosen zur Entwicklung des RAMs, der CPU-Auslastung und der Speicherkapazitäten



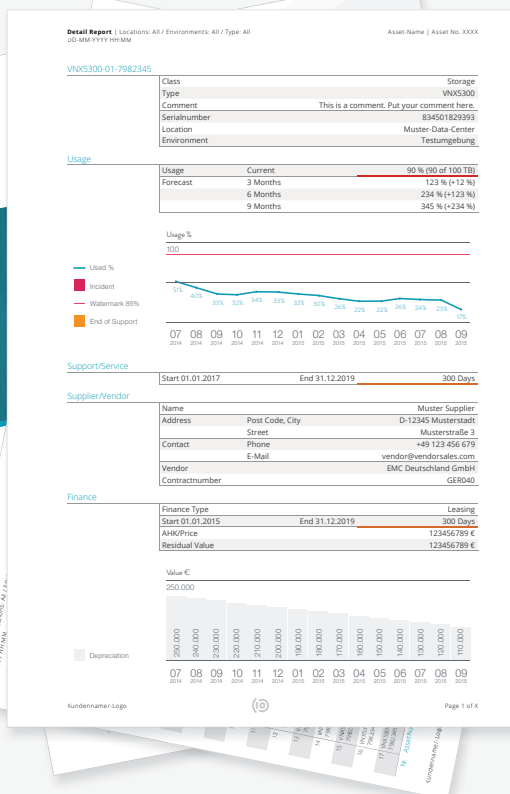
CLOUD BENCHMARK

Das CIO Cockpit stellt die eigene Infrastruktur verschiedenen Cloud Providern und -Konzepten gegenüber. Als DextraData Service werden die Aktualisierungen von Cloud-Preisen im CIO Cockpit angepasst, sodass jederzeit ein realistischer Kostenvergleich hergestellt werden kann.

Das CIO Cockpit vergleicht:

- Public Cloud Provider
 - Amazon AWS
 - Microsoft Azure
 - VMware vCloud Air
 - ProfitBricks (German Cloud)
 - eigene Konditionen verschiedener Cloud Provider
 - etc.
- Cloud-Konzepte
 - Private
 - Public
 - Hybrid

Cloud Benchmark: Vergleich der Gesamtkosten eines Standorts, Environments oder Services mit verschiedenen Cloud-Anbietern



REPORTING

Anhand der ermittelten Daten erstellt das CIO Cockpit per Knopfdruck standardisierte

- Timeline-Reports für alle Infrastrukturkomponenten nach Location, Environment oder Business Service
- Detail-Reports aller Komponenten
- Management-Reports

Die mit DextraData Expertise vordefinierten PDFs stehen dem Benutzer als Management-Berichte oder Detail-Übersichten online und offline zur Verfügung. Als weitere Leistung können die übersichtlich gestalteten Reports den individuellen Klientenanforderungen angepasst werden. Timeline-Reports unterstützen hierbei die Budget- und Investitionsplanung.

Reportings: Monatlicher Report über die vereinbarten SLAs innerhalb der Produktionsumgebung

COPYRIGHT, LOGIC & DEVELOPMENT BY DEXTRADATA

DextraData GmbH
Girardetstraße 4
D-45131 Essen

Phone +49 201 9 59 75 0
Fax +49 201 9 59 75 10
info@dextradata.com
www.dextradata.com

Jetzt downloaden
für iPhone, iPad
oder als Webversion

WWW.CIOCOCKPIT.NET

