



COCKPIT



WWW.CIOCOCKPIT.NET

Mehr Transparenz für Ihre IT – mit CIO Cockpit Essentials für Effizienzsteigerung und Kostenoptimierung sorgen

CIO Cockpit Essentials liefert IT Operation Managern relevante Kennzahlen und KPIs für alle Assets und verhilft zu mehr Transparenz für eine rentable Nutzung und Optimierung der IT.

Profitieren Sie von leichter Messbarkeit und einfacher Vergleichbarkeit, bis hin zu den Detailinformationen des einzelnen Systems.

CIO Cockpit ergänzt Ihre IT-Infrastruktur um eine intelligente Lösung, die bestehende, entscheidungsrelevante Daten aus unterschiedlichen Systemen zusammenführt. Die Daten der Assets werden strukturiert angeliefert, aufbereitet und visualisiert.

Out-of-the-box Dashboards sichern den schnellen Start und bringen – auch ohne Data Scientist – Transparenz in Ihre Daten. Sie können sofort mit der Analyse beginnen und schneller fundierte Entscheidungen treffen. Auf nur einer Ansicht ist der aktuelle Zustand aller Systeme einer Asset-Group (Storage, Backup, Hypervisor etc.) herstellerübergreifend, mit einheitlichen KPIs für Sie zusammengefasst.

Bringen Sie sich in die Lage, Anomalien zu identifizieren und leiten Sie die Ursache ab. Fakten zur Performance-Entwicklung eines Assets, zu den Deduplizierungsraten, Auslastungen und Thresholds (Storage, vCluster, Data-Domain) unterstützen Sie dabei. Erkennen Sie umgehend die erfolgreichen bzw. gescheiterten Backups pro Tag oder lassen Sie sich Wochenübersichten anzeigen.

Außerdem werden Standortdaten, Seriennummer und Name des Systems sowie Informationen zu Anschaffungs- und Installationskosten oder Laufzeiten (Start-of-Service, Servicestatus, End-of-Service) für jedes einzelne Asset visuell aufbereitet.

Nutzen Sie diese Informationen für die Optimierung Ihrer IT und für die Ressourcen- und Budgetplanung.

Hersteller- und systemübergreifende Checkups

Die hersteller- und systemübergreifende Ausrichtung der Lösung sorgt dafür, dass Sie auch in heterogenen oder historisch gewachsenen Umgebungen alle Assets erfassen können und mit einheitlichen KPIs pro Asset-Group unterstützt werden. In CIO Cockpit Essentials können derzeit die gängigen Systeme von marktführenden Herstellern, wie Dell EMC, IBM, NetApp etc. erfasst und abgebildet werden. Derzeit unterstützte Hersteller und Systeme:

HYPERVISOR: VMware vCenter
STORAGE: Dell Compellent, EMC ECS, EMC Isilon, EMC Unity, EMC VNX, EMC VNXe, EMC VPLEX, HPE 3Par, HPE MSA, NetApp E-Series, NetApp FAS, PureStorage FlashArray
BACKUP: EMC DataDomain, EMC NetWorker, Veeam Backup
SOFTWARE: MS-SQL-Cluster, Windows-Host

Sie haben Assets im Einsatz, die hier nicht erwähnt werden?

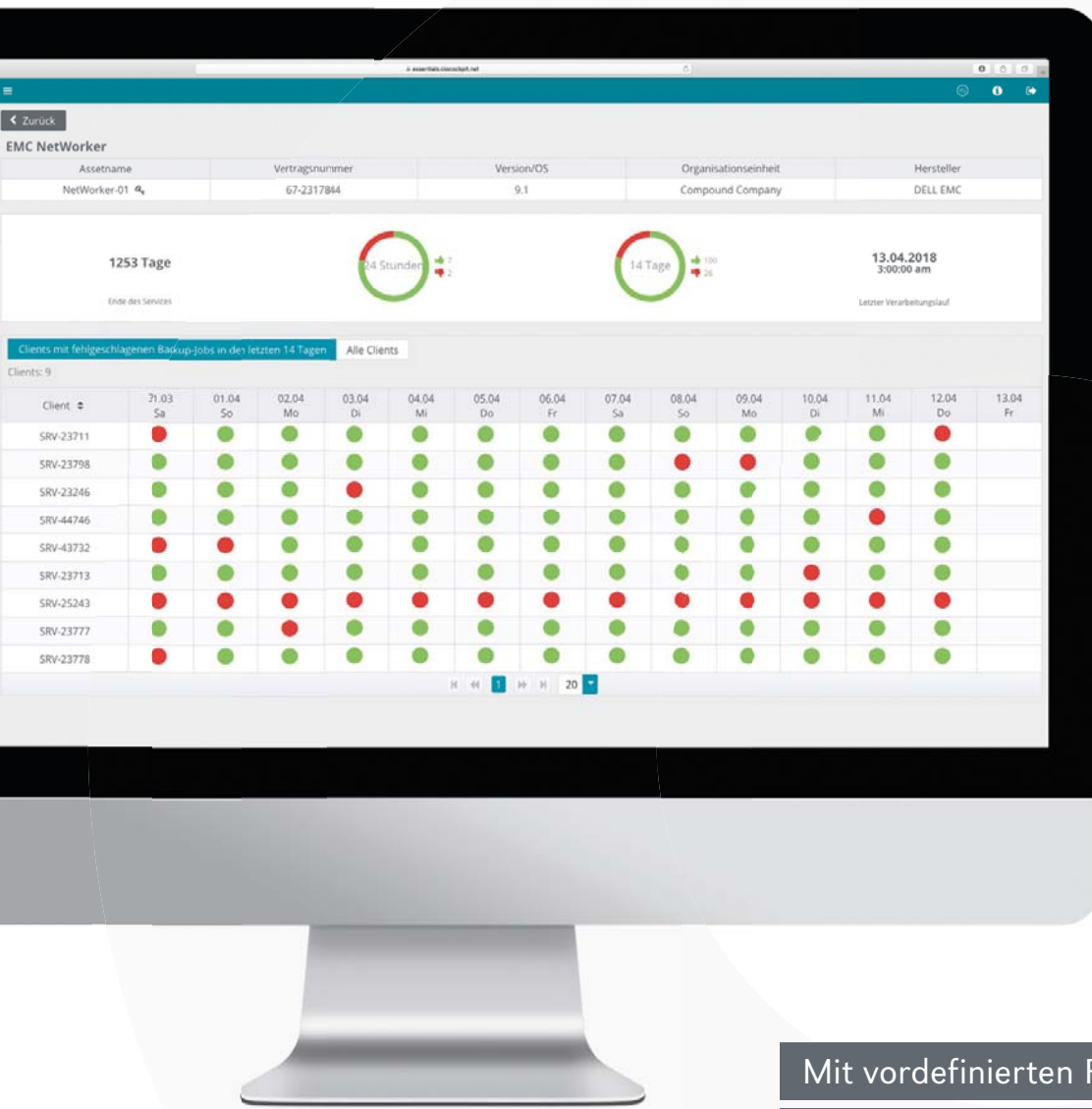
Sprechen Sie uns an. Dank unserer agilen Entwicklungsstrategie sind dem Ausbau der Lösung und der Unterstützung hochkomplexer Umgebungen (fast) keine Grenzen gesetzt.

The screenshot shows the CIO Cockpit Essentials web interface. The top navigation bar includes the 'COCKPIT' logo and a user profile for 'cociocockpit@dextradata.com' with the role of 'Administrator'. A search bar for 'Assetname' is visible. The main content area displays a list of assets under the 'STORAGE' category. Each asset entry includes the asset name, current version, organization, and location, along with a 'Tage' (Days) indicator and 'Ende des Services' (End of Service) status.

Assetname	Aktuelle Version	Organisationseinheit	Standort	Tage	Ende des Services
EMC_VNX_01	VNX5300	Compound Company	Rechenzentrum Ottobrunn	1388	Ende des Services
Netapp_ONTAP	9.3	Compound Company	Rechenzentrum München Süd	1731	Ende des Services
HP_01	HP Storage P6500 EVA	Compound Company	Rechenzentrum Karlsruhe	1002	Ende des Services
IBM Elastic Storage Server_01		Compound Company	Rechenzentrum Karlsruhe	1050	Ende des Services
Cisco UCS S3260 Storage Server_01	S3260	Compound Company	Rechenzentrum München Süd	abgelaufen seit 02.03	Ende des Services

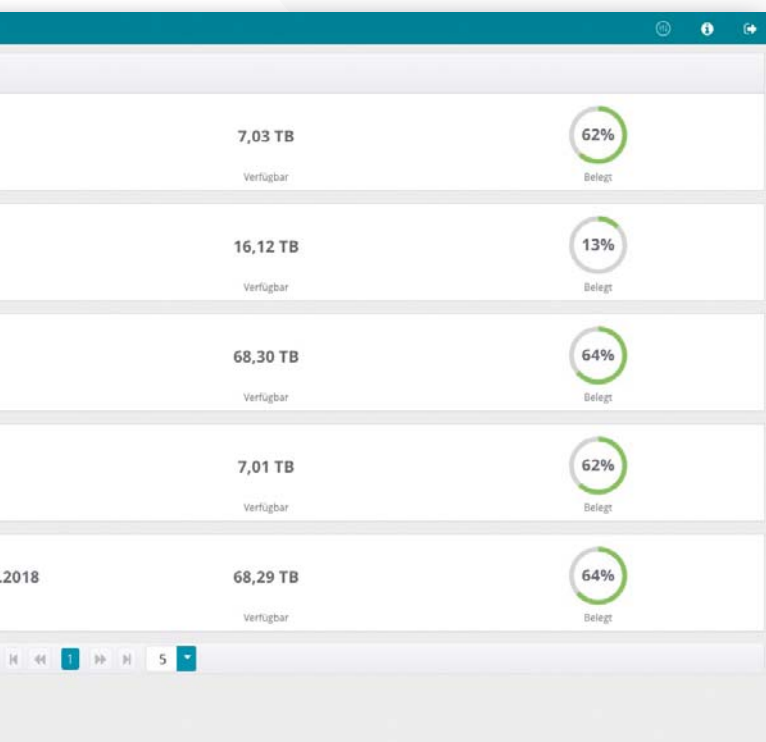


COCKPIT



↓ **ABBILDUNG 1**

Für Sie zusammengefasst: Alles was Sie über Ihre Storage-Umgebung wissen sollten: Füllstand und Servicelaufzeit, Versionsstand/Versionierung, Organisationsbereich und Standort.



← **ABBILDUNG 2**

Sofort wissen, wo es hakt: Anhand des Warnsystems auf Client-Ebene identifizieren Sie Handlungsbedarf. Dabei werden nur die Clients gezeigt, bei denen reagiert werden sollte. Langwieriges Suchen nach den »Problemfällen« entfällt. Sie erhöhen die Effizienz und können das Risiko eines Datenverlustes durch schnelles Gegensteuern minimieren.

Mit vordefinierten Reports zu mehr

Transparenz und schnellem Informationsfluss

Dank vordefinierter PDF-Templates kann der aktuelle Status der im CIO Cockpit erfassten Informationen jederzeit exportiert und innerhalb des Unternehmens weitergeleitet werden.

Das erleichtert das Reporting und stellt in Organisationen, die aus Compliance-Gründen Papierausdrucke archivieren, die erforderliche Dokumentation sicher. Der Technical Detail Report umfasst die technischen und kaufmännischen Informationen pro Asset. Wie detailreich Sie den oder die Reports gestalten, bleibt ganz Ihnen überlassen und kann umgehend an den Informationsbedarf des Adressaten angepasst werden. Das spart Zeit und erhöht die Lesbarkeit für die jeweilige Zielgruppe.

Im Timeline Report werden die Informationen des technischen Reports in eine zeitliche Relation gesetzt. Die einzelnen Ansichten können für den Asset-Typ, den Standort bis hin zu Detailinformationen des einzelnen Assets im zeitlichen Verlauf erstellt werden.

Jederzeit und überall wissen,
wie es Ihrer IT geht

Der Zugriff auf die CIO Cockpit-Oberfläche ist jederzeit und überall möglich. Alles, was Sie dafür brauchen ist ein internetfähiges Device mit einem der gängigen Browser (Chrome, Firefox, Edge). So können Sie von nahezu jedem Ort der Welt aus die aktuellen KPIs der eigenen IT einsehen, neue Assets anlegen, Benutzerrollen zuweisen oder Reports ziehen. Ergänzt wird der mobile Zugang über das Web-Interface durch die CIO Cockpit iOS App. Sie ist speziell für die Nutzung von iPad & iPhone konzipiert und Screensize- und Touch-optimiert. Entscheiden Sie selbst, wie Sie CIO Cockpit nutzen möchten!

So arbeitet Ihr Cockpit

CIO Cockpit fügt sich in Ihre bestehende IT-Strategie ein und lässt sich sowohl in der Private, Public oder Hybrid Cloud betreiben. Das agentenfreie Konzept der Lösung hat den Vorteil, dass sie nicht in Ihre Produktivsysteme eingreift, sondern die angelieferten Daten der Assets strukturiert. Die so gebündelten Informationen der bestehenden IT-Umgebung fließen über definierte Landing Stages ein und unterstützen das Management bei Entscheidungen. Datenhoheit und Datensicherheit bleiben davon unberührt.

Die Entwicklung der CIO Cockpit-Lösung folgt der agilen Methode und zielt neben der Out-of-the-Box-Applikation auch auf das Customizing für maßgeschneiderte Lösungen, die sich an Ihren spezifischen Anforderungen orientieren. Sie profitieren von hoher Flexibilität und Qualität, schnellen Ergebnissen und transparenten Kosten für eine individuelle Lösung.

Lernen Sie das CIO Cockpit
detaillierter kennen

Fordern Sie Ihren persönlichen kostenfreien CIO Cockpit Demo-Zugang unter www.ciocockpit.net/essentials an.



Ihre Vorteile:

- Agentenfreies Konzept, kein Eingriff in die Produktivsysteme
- Vordefinierte Dashboards und Views – maßgebliche Informationen auch ohne Data Scientist
- Konzentration der Information auf die wesentlichen Kenngrößen und KPIs
- KPIs für alle Assets auf einen Blick – auch in heterogenen Umgebungen
- Optimiertes IT-Operations Management – durch systemübergreifendes Controlling
- Verknüpfung von technischen Informationen und kaufmännischen Stammdaten, wie z. B. Service-Laufzeit etc.
- Compliance-gerechte und effiziente Kommunikation – dank vordefinierter PDF-Templates
- Kompaktes technisches Reporting unterschiedlicher Systeme
- Verfügbar für Private, Public oder Hybrid Cloud
- Zugang zur CIO Cockpit-Oberfläche über das Webinterface
- In 5 Sprachen verfügbar – Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch und Niederländisch

