

Vollständige Transparenz für die gesamte IT-Organisation



Alles jederzeit im Blick

Stellt veraltete Software eine Gefahr dar?

Welche Anwendungen stehen kurz vor dem Produktlebensende (End-of-Service-Life, EOSL)?

Welche Kategorien haben die besten Chancen für eine Modernisierung?

Sind wichtige Anwendungen veraltet?

Wie lässt sich die Ausbreitung von Versionen kontrollieren?

Welche Anwendungen können durch bessere Alternativen ersetzt werden?

Fundierte Geschäftsentscheidungen erfordern konsistente, vollständige, genaue und aktuelle Daten

Jedes moderne Unternehmen ist ein Technologieunternehmen. Die IT benötigt einen umfassenden Einblick in die Daten und die Infrastruktur des Unternehmens. CIOs, CFOs und IT-Verantwortliche stehen kontinuierlich vor der Aufgabe, einen höheren Mehrwert für jede Technologieinvestition zu liefern.

Aber der IT-Bestand ist oft isoliert, und Assetdaten weisen zahlreiche Stakeholder auf. Lücken in der Inventarisierung von IT-Assets sind keine Seltenheit. Zudem werden Nutzungsdaten benötigt. Es kann zur Herausforderung werden, das gesamte Unternehmen auf den gleichen Stand zu bringen.

Schlechte Daten = schlechte Entscheidungen

Eine komplexe und dynamische Technologielandschaft kann ohne einen vollständigen und genauen Überblick über Software, Hardware, SaaS- und Cloud-Ressourcen nicht effektiv verwaltet werden. Eine fehlende Transparenz für IT-Daten stellt ein Hindernis für zahlreiche Geschäftsinitiativen dar. Das müssen die Verantwortlichen wissen:

- Wann endet der Support für Anwendungen?
- Werden veraltete Versionen wichtiger Anwendungen genutzt?
- Entstehen Risiken durch veraltete Software?

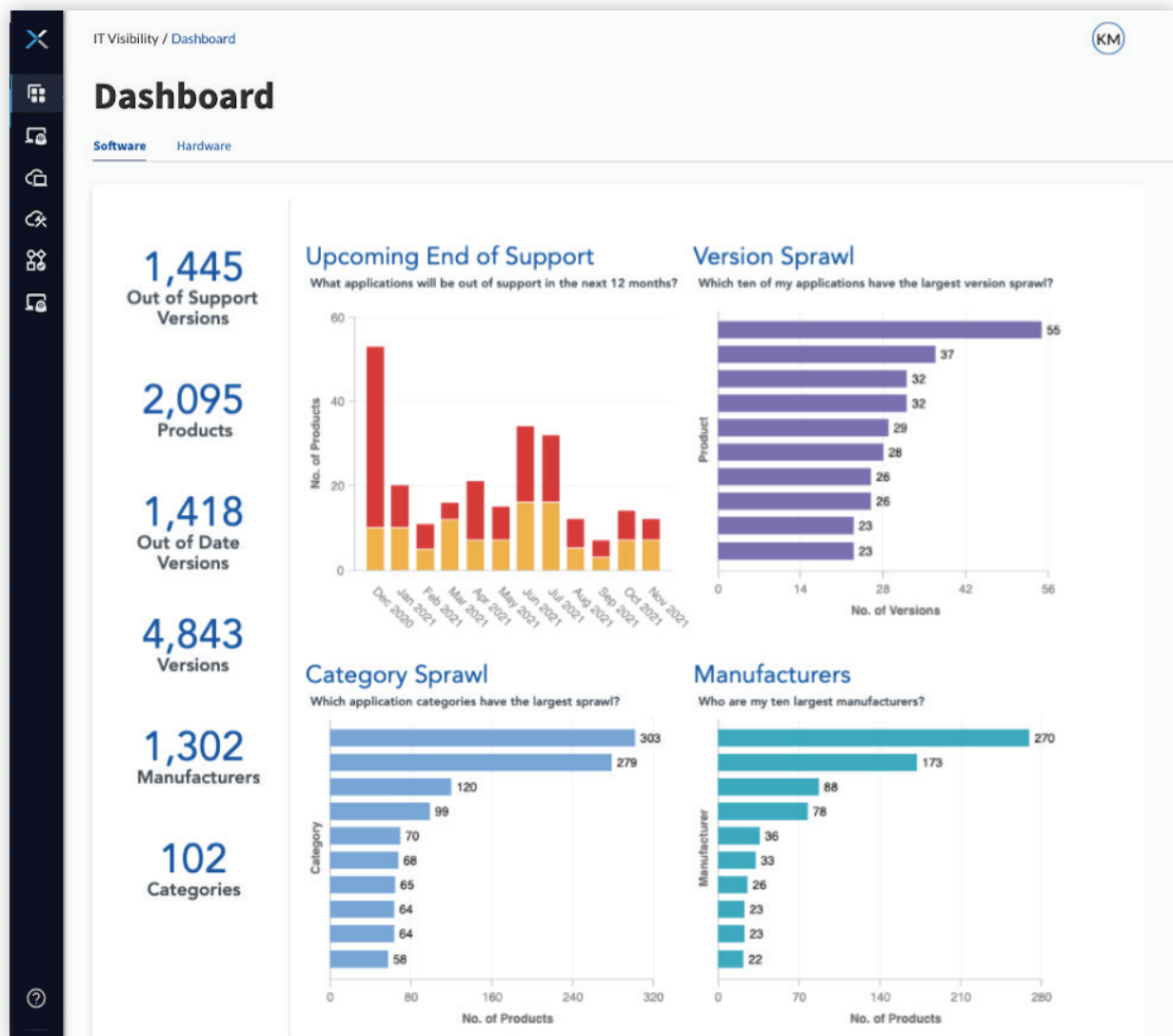
- Entstehen Risiken durch Schwachstellen oder Sicherheitslücken?
- Welche Anwendungen können zugunsten besserer Alternativen stillgelegt werden?
- Wie lässt sich die unkontrollierte Zunahme von Anwendungen steuern, um die Varianz zu minimieren, das Risiko zu senken und die Supporteffizienz zu steigern?

Wenn Assetdaten nicht transparent und zuverlässig sind, stehen Unternehmen vor einem Problem, das Gefahren birgt.

Zentrale, umfassende Single Source of Truth für den gesamten Bestand

Die Flexera-Lösung IT Visibility ermöglicht eine umfassende und aussagekräftige Sicht auf den gesamten IT-Bestand. Mit IT Visibility erhalten Sie einen Einblick in alle Assets in Ihrer gesamten Technologielandschaft und erfassen die richtigen Daten, die kuratiert und angereichert werden und

zudem immer auf dem neuesten Stand sind. Mit dem richtigen Tool und dem richtigen Partner erhalten Sie die nötige Transparenz, um den manuellen Aufwand zu reduzieren. So können Sie sich besser auf Ihre Strategie konzentrieren und gleichzeitig den Herausforderungen des sich verändernden Geschäftsumfelds begegnen.



Flexera IT Visibility unterstützt Sie dabei, einen umfassenden Einblick in Ihr Anwendungs- und Hardwareportfolio zu erhalten.

Flexera liefert den aktuellsten und vollständigsten Überblick über Ihren IT-Bestand

IT VISIBILITY		
Erkennung und Normalisierung	Datenanreicherung	Einheitliche Datenvisualisierung
Sie erhalten konsistente, zuverlässige Daten, um die Kontrolle über Assets zu übernehmen und wichtige Erkenntnisse abzuleiten.	Erweitern Sie Ihren IT-Bestand um Marktdaten, die Ihre Entscheidungsfindung optimieren. Möglich ist dies durch Technopedia, das weltweit vertrauenswürdigste und umfassendste Repository für Hardware- und Softwareassetdaten.	Vereinfachen Sie die Sicht auf Ihre Umgebung dank hoher Transparenz und aussagekräftiger Analysen, die wertvollen Kontext für Geschäftsinitiativen liefern, die Ihren gesamten IT-Bestand betreffen.

Die Lösung im Detail

WICHTIGE FUNKTIONEN	ALLEINSTELLUNGSMERKMALE VON FLEXERA
Erkennung und Normalisierung	<p>Top-Down-Visualisierung von IT-Assets – einschließlich Hardware, Software, Open-Source-, SaaS- und Cloud-Ressourcen – und Betriebssystemen, um aufschlussreiche Erkenntnisse zu erhalten. Saubere und konsistente Daten über den gesamten IT-Bestand hinweg, von Discovery-Tools von Drittanbietern bis hin zu Flexeras eigenen Discovery- und Inventarisierungsfunktionen, darunter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft System Center Configuration Manager (SCCM) • ServiceNow Discovery • FlexNet Manager Suite (FNMS) • RISC Foundations Appliance (RN150) • SolarWinds Orion • JAMF Casper • IBM BigFix-Plattform (ehemals IBM Tivoli Endpoint Manager) • HP Universal Discovery (HPUD) • BMC Atrium Discovery and Dependency Mapping (ADDM) <p>Es besteht die Möglichkeit, weitere Tools über eine benutzerdefinierte Erweiterung hinzuzufügen, die mit mehr als 30 anderen Datenquellen integriert ist.</p>
Datenanreicherung und -kontextualisierung	<p>Verwendung des Technopediakatalogs zur Anreicherung von Daten mit Informationen, die Ihnen helfen, Geschäftsinitiativen voranzutreiben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lebenszyklusdaten (Service- und Supportende) für Software und Hardware • Genaue Daten für Abteilung/Organisation, Standort, Kostenstelle, Domain/Hostname und Anwender • Export normalisierter Daten mit zusätzlichen Lebenszyklusinformationen • Prognostizieren von EOSL-Problemen und Vermeiden von Sicherheitslücken • Business-Service-Kontextualisierung: einzigartige Business-Service-Sicht auf das gesamte Anwendungsportfolio und alle damit verbundenen Abhängigkeiten
Integration	<p>Optimieren Sie Ihre CMDB, und nutzen Sie Daten und bestehende IT-Service-Management-Anbieter mit direkten ServiceNow- und BMC Remedy-Integrationen bestmöglich. Füllen Sie sie mit angereicherten, normalisierten Inhalten für zusätzliche Klarheit und Transparenz.</p>

WICHTIGE FUNKTIONEN	ALLEINSTELLUNGSMERKMALE VON FLEXERA (FORTS.)	
Einheitliche Datentransparenz und Berichterstellung	Verschaffen Sie sich einen zentralen Überblick über Ihre IT-Umgebung mit dynamischen Diagrammen und einer intuitiven, leistungsstarken Benutzeroberfläche für Hardware- und Softwareassets: <ul style="list-style-type: none"> • Gesamtzahl der installierten Hersteller, Produkte, Versionen und Kategorien • Datenvisualisierung für Einblicke in EOSL-Daten und Rationalisierungsmöglichkeiten für Versionen, Kategorien und Hersteller 	
Vorgefertigte Einblicke	Intuitive Visualisierungsmöglichkeiten für EA-, InfoSecurity- und ITSM-Experten. Diagramme und Anzeigen liefern einen genauen Blick auf die zugrundeliegenden Daten.	
	SIE ERHALTEN EINBLICKE IN:	
	Gesamtzahl der Installationen Verstehen und untersuchen Sie Ihr Anwendungsportfolio.	Top-Hersteller Sehen Sie sich die Top-Hersteller an, um mögliche Partnerschaften besser zu verstehen.
	Ausbreitung von Versionen und Kategorien Verstehen und optimieren Sie die unkontrollierte Ausbreitung von Versionen und Kategorien, um die Lizenzkosten zu senken und Ihre Umgebung zu verschlanken.	Lebenszyklusdaten Informieren Sie sich über Software, bei denen das Produktlebensende bevorsteht. Nehmen Sie Updates vor, legen Sie Software still, oder migrieren Sie, um Schwachstellen und Supportkosten zu minimieren.
	Datenexport Laden Sie die angereicherten, normalisierten Daten im CSV-Format herunter, um einen zusätzlichen Mehrwert zu schaffen und den Nutzen von Business-Intelligence-Systemen zu erhöhen.	

Transparenz = Erfolg

Der Einfluss der Technologie auf Ihr Unternehmen wird weiter zunehmen. Der Schlüssel zur Optimierung und zur bestmöglichen Nutzung liegt in der Beibehaltung der Kontrolle. Dazu wiederum ist eine gewisse Transparenz in Bezug auf Ihre Asset erforderlich, den nur die Flexera-Lösung IT Visibility bieten kann. Klingt interessant? Dann sprechen Sie uns an!

NÄCHSTE SCHRITTE

Erfahren Sie mehr darüber, wie IT Visibility von Flexera auch Ihr Unternehmen unterstützen kann.

KONTAKT

ÜBER FLEXERA

Mit den IT-Managementlösungen von Flexera erzielen Unternehmen eine schnellere und bessere Rendite für ihre Technologieinvestitionen. Wir unterstützen Unternehmen dabei, eine umfassende Transparenz für ihre komplexen Hybrid-Ökosysteme zu erreichen. Die so gewonnenen IT-Erkenntnisse bilden die Grundlage für eine fundierte Entscheidungsfindung. Außerdem stehen wir ihnen bei der IT-Transformation mit Tools zur Seite, mit denen IT-Verantwortliche alle Plattformen bedarfsgerecht anpassen, intelligent investieren, Risiken minimieren und effektiv auf die Cloud umsteigen können. Unsere branchenweit führenden Lösungen zur Optimierung des technologischen Mehrwerts werden von über 1.300 engagierten Mitarbeitern bereitgestellt, die mehr als 50.000 Kunden bei der Erzielung der gewünschten Geschäftsergebnisse unterstützen. Weitere Informationen finden Sie online unter flexera.de.