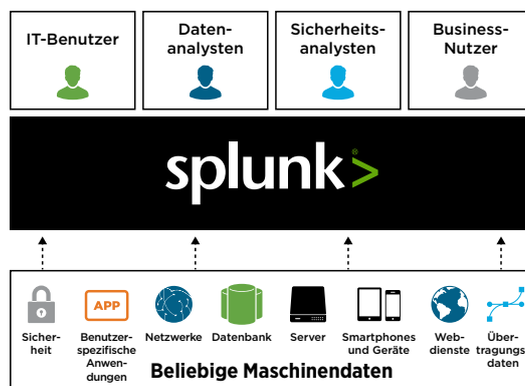


SPLUNK® ENTERPRISE

Die Plattform für Operational Intelligence

- **Durchsuchen und Analysieren** von Daten aus beliebigen Quellen
- **Echtzeit-Monitoring von Systemen und Infrastruktur** zur Prävention von Problemen
- **Erkennen von Trends** und Aktivitäts- und Verhaltensmustern für fundiertere Entscheidungen
- **Optimierung der Geschäftsprozesse** und -ergebnisse im gesamten Unternehmen

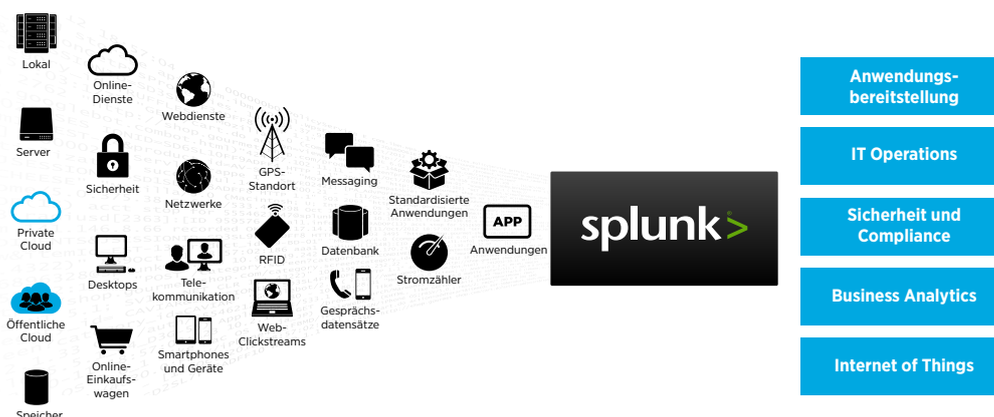


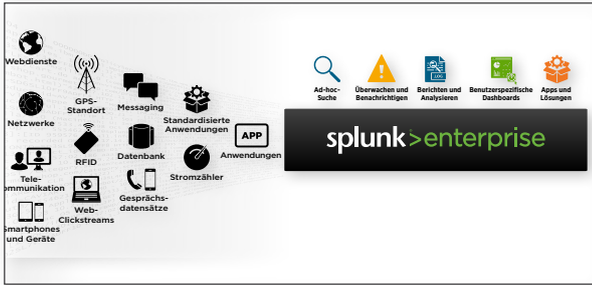
Möchten Sie mehr Nutzen aus Ihren Daten ziehen? Splunk Enterprise sammelt Daten aus beliebigen Quellen wie Logs, Clickstream-Daten, Sensordaten, Übertragungsdaten aus Netzwerken, Webservern, benutzerspezifischen Anwendungen, virtuellen Systemen, Containern, sozialen Medien und Cloud-Diensten. Diese Datenmengen können Sie dann durchsuchen, überwachen und analysieren, um in den unterschiedlichsten Anwendungsfällen wie Sicherheit, IT Operations, Anwendungsbereitstellung sowie Internet of Things und Industrie 4.0 wichtige Einblicke zu gewinnen, die Sie mit wertvollen Informationen über das gesamte Unternehmen versorgen.

Mit Splunk Enterprise kann Jeder, ob Daten- oder Sicherheitsanalyst bis hin zum Business-Anwender, Erkenntnisse gewinnen, mit denen sich die operative Performance und die Geschäftsergebnisse steigern lassen. Ganz egal, ob Sie ein Tool für die IT-Fehlerbehebung brauchen, Ihr Sicherheitsniveau überwachen oder Marketingkampagnen optimieren möchten, Splunk Enterprise bietet die notwendigen Funktionen dafür.

Operational Intelligence. Beliebige Branche. Beliebiger Anwendungsfall.

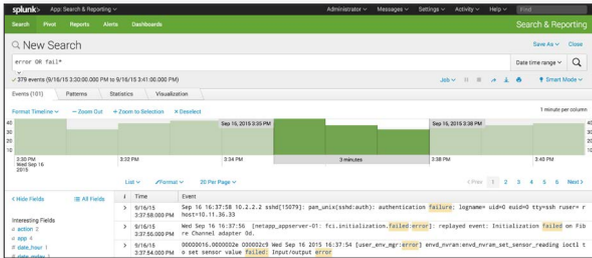
Im gesamten Unternehmen schlummern verborgene Werte in den Maschinendaten, die von der Unternehmensinfrastruktur und den Anwendungen erzeugt werden. In diesen Daten steckt die Operational Intelligence, die Sie benötigen, um Geschäfte abzuschließen, Prozesse zu optimieren und Umsätze zu generieren. Ob im Gesundheitswesen, in Fertigung und Finanzwesen oder der öffentlichen Hand – Splunk Enterprise ist die führende Plattform für Operational Intelligence. Weisen Sie bei einer geschäftlichen Fragestellung einfach Splunk Enterprise den Weg zu Ihren Daten und beginnen Sie umgehend mit der Analyse Ihrer Umgebung.





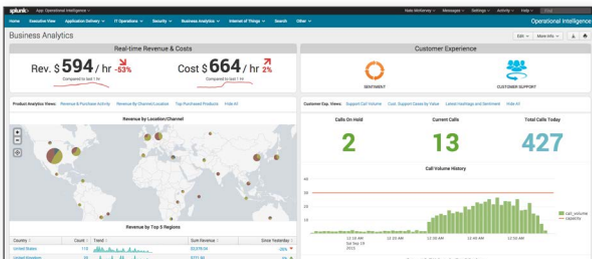
Sammeln und Indizieren von Daten

Sie können Maschinendaten aus praktisch jeder Datenquelle und von jedem Speicherort sammeln. Nutzen Sie Splunks Schema-on-Read-Technologie, um Daten ganz flexibel zu analysieren und zu korrelieren, ohne den Einschränkungen herkömmlicher Datenbankstrukturen zu unterliegen. Importieren Sie Daten aus relationalen Datenbanken und Data Warehouses, um eine umfassende Sicht auf das Unternehmen zu erhalten.



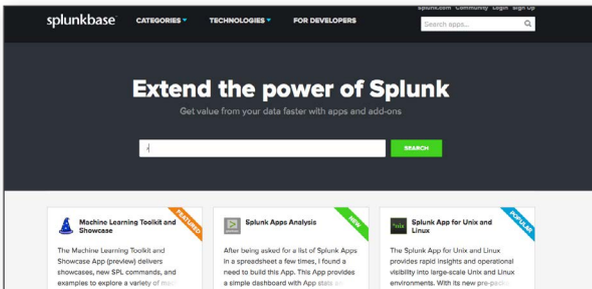
Durchsuchen, Analysieren und Visualisieren

Die leistungsfähige Suchsprache unterstützt sämtliche Suchanforderungen, von einfach bis komplex. Durch einfache Mausklicks steuerbare Analysen liefern Business-Anwendern Einblicke. Ansprechende Visualisierungen machen die Ergebnisse für alle Empfänger verständlich und aussagekräftig.



Monitoring, Benachrichtigungen und Berichte

Handeln Sie proaktiv. Legen Sie Schwellenwerte fest, um die Systeme auf Vorfälle zu überwachen und proaktiv auf potenzielle Probleme hinzuweisen. Verwenden Sie Benachrichtigungen, um Anwendungen zu starten oder benutzerspezifische Aktionen auszulösen. Setzen Sie auf die Interaktion mit Ihren Daten in benutzerspezifischen Dashboards, die freigegeben oder als PDFs in andere Anwendungen eingebettet werden können.



Apps und Premium-Lösungen

Erweitern Sie die Leistungsfähigkeit von Splunk Enterprise. Apps bieten ein gezielt zugeschnittenes Benutzererlebnis für typische Anwendungsfälle und Datenquellen. Splunk Premium-Lösungen vereinen Echtzeitanalysen und umfassende Funktionen für die Aufrechterhaltung des Sicherheitsniveaus, IT Operations und Vieles mehr.

Eine Analyseplattform auf Unternehmensniveau: Leistung, Skalierung und Management

Splunk Enterprise kann auf Hunderte Terabyte an Daten pro Tag skaliert werden, um die Anforderungen von Unternehmen unterschiedlicher Größe zu erfüllen, und unterstützt zudem Clustering-, Hochverfügbarkeits- und Disaster Recovery-Konfigurationen. Und bei all dem sind Ihre Daten durch rollenbasierte Zugriffssteuerung, sichere Datenverarbeitung, Überprüfbarkeit und garantierte Datenintegrität geschützt.

Sie können Splunk Enterprise lokal oder in der Cloud verteilen, als SaaS-Option über Splunk Cloud oder in beliebiger Kombination nutzen. Sie erhalten in jedem Fall eine einheitliche Sicht auf Ihre Daten, ganz unabhängig von der Verteilungsart.

Laden Sie Splunk Enterprise kostenlos herunter. Oder registrieren Sie sich für Splunk Cloud, um Splunk Enterprise als Cloud-Service zu nutzen.

