

Sichtbarkeit	Die vollständige Übersicht über Infrastrukturen und Applikationen – von der Public Cloud bis hin zum Datacenter – von hunderten Collectors kann zentral eingesehen werden.
Kubernetes Topologie	Durch die nahtlose Navigation zwischen Kubernetes-Clustern können Sie Performance-Probleme und Ressourcenbeschränkungen erkennen – intern im Cluster oder in der zugrunde liegenden Infrastruktur.
Optimierung der Auslastung	Durch effektives Ressourcenmanagement können Engineers und Administratoren unnötige Ausgaben proaktiv vermeiden und die Auslastung maximieren, was Performance-Engpässe verhindert und Ihnen hilft, mit weniger mehr zu erreichen.
Erkennung von Ransomware und internen Bedrohungen	Schützen Sie Ihre Daten mithilfe frühzeitiger Erkennung und verwertbarer Informationen zu Ransomware und anderen Malware-Bedrohungen. Sie erhalten Warnungen zu potenziellem Missbrauch oder Diebstahl von sensiblem geistigen Eigentum durch böswillige Angreifer innerhalb und außerhalb des Unternehmens.
Auditing von Berichten über die Datennutzung	Durch Auditing von Benutzerdatenmustern für lokal oder in der Cloud gespeicherte wichtige Unternehmensdaten wird die unternehmensinterne Compliance gewahrt.
Dashboards	Ein übersichtliches Dashboard zeigt Ihnen alle relevanten Informationen an und lässt sich mühelos Ihren Anforderungen anpassen.
Ereignismeldungen	Weniger unnötige Meldungen, mehr Relevanz Gezielte und bedingte Warnmeldungen lassen sich präzise anpassen.
Machine Learning	Automatisch Topologien aufbauen, Kennzahlen korrelieren und übergriffige und beeinträchtigte Ressourcen und Ressourcenkonflikte erkennen Alarm bei ungewöhnlichem Benutzerverhalten zur Erkennung von Sicherheitsbedrohungen
Active IQ Integration	Prädiktive Analysen von Active IQ sind direkt von Cloud Insights einsehbar. Active IQ Risiken lassen sich direkt identifizieren und Sie können auf beschreibende Tipps zurückgreifen.
Cloud Manager-Integration	Cloud Manager und Cloud Insights können gemeinsam eingesetzt werden, um die Performance und Kapazität von Cloud Volumes ONTAP, das von Cloud Manager bereitgestellt wird, zu überwachen.