



Der Managed Elastic Stack Service ermöglicht die zentrale Verwaltung und Analyse von Unternehmensdaten mit Elasticsearch, Logstash und Kibana für fundierte Echtzeitentscheidungen.

Data Insights Service – Managed elastic stack

swisscom

Ihre Daten sprechen – Hören Sie Ihnen zu!

Was ist Managed Elastic?

Komplexität greifbar machen. End-zu-End Sichten erlangen. KPI basiertes Steuern und Automatisieren. Insights erlangen, die Sie zuvor nie hatten, das ist Aufgabe und Ziel des Data Insights Service. Der dynamische und sichere Data Insights Service – Managed Elastic Stack ist eine SaaS-IT-Dienstleistung, die als vertrauenswürdiger Begleiter bei der Digitalisierung Ihres Geschäfts dient und Sie bei der Weiterentwicklung Ihrer Entscheidungsfindung und Automatisierung unterstützt.

Daten auf einer funktionalen Ebene zu analysieren, beschränkt das Denken und die Handlungsmöglichkeiten, aber das Zusammenfügen dieser Datensätze eröffnet neue Möglichkeiten, um potenzielle Wettbewerbs- und Marktvorteile rechtzeitig zu erkennen.

Managed elastic stack

Der "Data Insights Service – Managed elastic stack" ist eine Log Analytics Gesamtlösung basierend auf einer Data Analytics Plattform, welche mittels Kubernetes auf einer Cloud Infrastruktur betrieben wird.

Der Managed elastic stack Service ist eine Suchmaschine und Data Analytics Lösung und wird für Anwendungen wie die Suche auf Websites, in Unternehmensdaten oder in Log-Dateien verwendet.

Ihr Nutzen

- Schneller und einfacher Einstieg in die Welt der Data Analytics
- Modularisierter Bezug nach Bedarf
- Konzentration auf die Fakten- und Wertgenerierung
- Real-time Sicht auf die verwalteten Applikationen
- Datenhaltung in der Schweiz





Die Informationen in diesem Dokument stellen kein verbindliches Angebot dar. Änderungen sind jederzeit vorbehalten.




Swisscom (Schweiz) AG Enterprise Customers, Postfach, CH-3050 Bern, Tel. 0800 800 900, www.swisscom.ch/enterprise

swisscom

Facts & Figures

Die Welt des Business Analytics verändert sich. Datenarchitekten, Analysten, Verkauf und Produktmanager nutzen neue Datenquellen wie Maschinendaten und kombinieren sie mit strukturierten Daten, um in Echtzeit wertvolle Einblicke in das Geschäft zu erhalten. Der Data Insights Service beinhaltet exakt diese Leistungen zur Sammlung und Speicherung von strukturierten und unstrukturierten, textbasierten Daten.

Swisscom stellt dafür eine Big Data Container Plattform (CaaS mit Kubernetes) zur Volltext Indexierung der gesammelten Daten bereit.

 Basisleistungen	Sammlung, Aggregation und Suchen von Logging-Informationen (elastic search)
	Aufsetzen und Konfiguration des Kubernetes basierten elastic stack Clusters in der Enterprise Service Cloud (Basis-/Standardinfrastruktur: 2 vCPU, 4GB RAM mit 100GB Storage)
	Bereitstellung eines Standard Dashboards
	Zugriff erfolgt via Swisscom Business Portal
	User Management mittels Self Service durch Kunde
	Sicherstellen des reibungslosen Zusammenspiels und Betriebs der verschiedenen Komponenten
	Lifecycle des elastic stack Clusters und der zusätzlichen Komponenten
	Bereitstellung und Integration des Standard Tool Sets
	Lizenzierungs-Modell durch den Service Provider
	Monitoring, Wartung und Störungsbehebung
 Optionale Leistungen	Dynamisch skalierbare Infrastruktur (vCPU, RAM, Storage)
	Unterstützung und Umsetzung kundenindividueller Use Cases <ul style="list-style-type: none"> • Business Analytics, • Security, Compliance & Fraud • Industrial Data & IoT • IT Operation • Storage • Observability, AI & Machine Learning
	Aufbau kundenindividueller Dashboards und Anbindung weiterer Daten-/Logquellen
 Zusatzservices	Applikations-Onboarding und -Betrieb Swisscom unterstützt bei Bedarf auch beim Onboarding und Betrieb von Applikationen.
	Im Rahmen der kundenspezifischen Serviceentwicklung können Innovation Workshops mit Data Insights Spezialisten bezogen werden.
	Allgemeine Stundenleistungen durch Data Insights Spezialisten

....The agile journey to data insights