



Warum Consist Splunk als Big-Data-Technologie einsetzt

Eine Big-Data-Lösung muss in der Lage sein, auch höchste Datenpeaks zu handhaben. Unternehmen benötigen eine Observability-Lösung, die das Datenvolumen einer Spitzenauslastung ohne Verzögerungen oder verlorene Datenpunkte bewältigen kann.

Es gibt keine vergleichbare Plattform, um von Rohdaten zu gesicherten, transparenten Informationen zu gelangen und diese zur effektiven Nutzung bereitzustellen.

Splunk ist die Antwort darauf, wie Unternehmen im digitalen Zeitalter themenübergreifend und zukunftssicher handlungsfähig werden.

10 years of successful partnership between Consist and Splunk – our heartfelt congratulations to Consist! We appreciate this very special combination of extensive expertise, innovative consulting and long-standing customer relationships, regional and beyond, which makes Consist a great partner. With its professional services for Splunk, Consist has repeatedly proven its worth - not least through many awards in our international competitions. We would like to thank the management and the

Blanca Galletero, Group Vice President EMEA GTM, Ecosystems and Channels

employees of Consist, with whom we know our customers are in the best hands.











2012

Einstieg als Splunk Partner 2013

Splunk Newcomer of the Year

2014

Splunk Partner of the Year

2015

SplunkTrust Member 2016

Erstes Compliance-SIEM 1. Platz (100+

Splunk und Consist – Die Exzellenz-Partnerschaft für Big Data

"Mit Splunk haben wir unsere Performance signifikant steigern können."

Henrik Naß, System Management und Monitoring beim SPIEGEL-Verlag

Mich begeistert die grenzenlose Flexibilität von Splunk. Das Spektrum geht von klassischem IT-Betrieb und -Monitoring über Informationssicherheit bis hin zu in der physischen Welt existierenden Maschinen. Je nach Anwendungsfall und Kunde sind sowohl die Daten als auch die Fragen an sie jedes Mal anders, aber trotzdem mit Splunk auswertbar.

Martin Müller, Prinicipal Consultant Splunk, mehrmaliger Gewinner BOTS (weltweit und DACH), SplunkTrust-Mitglied **30+ Splunk Consultants** größte Splunk-Expertise im DACH-Raum

Platform Operations, Content Engineering oder Use Cases im Umfeld der IT Security sind nur einige der Splunk-Themen, die die Consulting-Teams von Consist oftmals in hochkomplexen, zeitkritischen IT-Infrastrukturen

umsetzen. Sich daraus entwickelnde langjährige, vertrauensvolle Kundenbeziehungen sind der erfreuliche Beweis für ihre besondere Expertise.













17 . DOT

BOTS Teams) 2018

2. Platz BOTS (300+ Teams)

2019

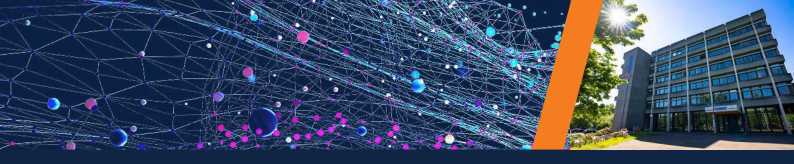
Start Zs.arbeit mit Europas größtem Cyber Defense Center 2020

Platz BOTS
Platz BOTN

2021

2. Platz BOTS 2. Platz BOO "BOTS Team"-Award 2022

10 Jahre Consist-Splunk



Ihr IT-Partner Consist Software Solutions

Die Consist Software Solutions GmbH ist Spezialist für Digitale Transformation, IT Security und Managed Services. Mit mehr als 200 Mitarbeitenden an den Standorten Kiel und Frankfurt setzt das 1994 gegründete Unternehmen seinen Wachstumskurs nachhaltig fort, der Consist zu einem der erfahrensten IT-Dienstleister macht.

Als "Newcomer des Jahres Region DACH" gestartet, ist Consist seit 2012 Partner von Splunk. Die hochqualifizierten Splunk Architects von Consist ermöglichen es Unternehmen, mehr Sicherheit und mehr Leistung für ihre Daten zu erhalten. Das IT-Unternehmen bietet für Splunk ein Full-Service-Paket, von der Erstberatung bis hin zu Managed Services. Seit 2016 betreibt Consist Splunk-basierte SIEM-Systeme für Kunden, auch als Security as a Service – SIEM-Betrieb im SOC.





Über Splunk

Splunk ist die weltweit erste Data-to-Everything-Plattform und ermöglicht die systemübergreifende Suche, Erfassung und Auswertung sämtlicher Echtzeit- und historischen Daten an einer zentralen Stelle. Mit ihr müssen sich Unternehmen nicht länger Gedanken darüber machen, woher ihre Daten stammen, sondern können sich stattdessen auf Ergebnisse konzentrieren, die sie mit ihren Daten erzielen wollen. Innovative Wegbereiter aus IT, Security, IoT und Business Operations erhalten mit Splunk eine umfassende Echtzeit-Ansicht ihrer Geschäftsaktivitäten.

Headquarter des 2003 gegründeten Unternehmens ist San Francisco. Neben vielen weiteren europäischen Tochtergesellschaften unterhält Splunk Niederlassungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz und hilft Kunden wie Vodafone, Otto und der Deutschen Bahn, ihre Daten in Taten zu verwandeln.

