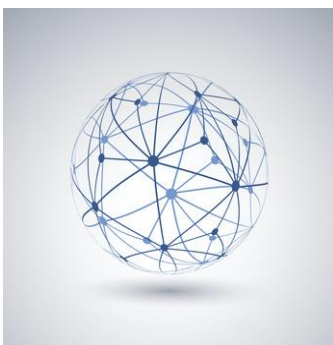


STUDIE UNTERNEHMENS- NETZWERKE UND SD-WAN

Neue Studie:

Unternehmensnetzwerke und Software-defined Wide Area Networks (SD-WAN) in der Schweiz

Insights, Facts & Figures zum Schweizer Markt bis 2020: Status Quo, Entwicklungen, Spendings, Keydrivers, Hürden und Entscheidungsprozesse



Die Studie liefert Anbietern ein ganzes Bündel an Marktdaten, Prognosen und Empfehlungen für das Business Planning und die Strategie-Entwicklung.

Das umfangreiche Zahlenmaterial und die Erkenntnisse aus der Studienarbeit dienen auch Anwendern als zuverlässige und nützliche Basis für die Standortbestimmung und ein Benchmarking

Inhaltsverzeichnis

Publikation Juni 2019, Inhalt 49 Seiten

(erstellt im Powerpoint, Lieferform PDF)

Copyright & Nutzung
Die Basis unseres Researchs im Schweizer ICT-Gesamtmarkt
Summary: Toptrends ICT-Markt - wichtige Resultate und Erkenntnisse
Summary: SD-WAN – Stand der Dinge in der Schweiz
Die Makroperspektive - Wirtschaft & Frühindikatoren
Wirtschaftsprognosen Schweiz (KOF)
Der Schweizer ICT-Markt bis 2020
Die ICT-Spendings der Unternehmen in der Schweiz (B2B)
Auswirkungen aktuelle Lage auf ICT-Ausgaben
Die Tophemen und Märkte bis 2020, die Big Five - Keydriver des Wachstums
Top-Technologien heute – Security über alles - Wo stehen KI & Blockchain
Was wird wichtig in den kommenden 3 Jahren?
Projektthemen ICT-getrieben und Business-getrieben
Fachabteilungen - Silobauer oder Innovatoren?
Aktuelle Themen und Herausforderungen in den Unternehmen

Spendings im Netzwerk-Bereich
Netzwerk-Ausgaben & Forecast bis 2020
Auswirkungen aktuelle Lage auf Networking-Ausgaben
Software-Defined WAN (SD-WAN) - Basis für Erhebung der qualitativen Fragen
Stichprobe nach Anzahl Mitarbeiter, Unternehmensbereich und Position
Netzwerke: Herausforderungen, Betrieb und Provider-Wahl
Die Top fünf Herausforderungen im Netzwerkbereich
Die weiteren allgemeinen Herausforderungen im Netzwerkbereich
Förderer des Themas Netzwerk / Connectivity
Betrieb der Netze heute
Die Top drei Auswahlkriterien für einen Managed Network Service Provider
Die weiteren Auswahlkriterien für einen Managed Network Service Provider
SD-WAN: Stand der Dinge, Hürden, Keydriver, Nutzung/Betrieb
Bekanntheitsgrad und Stellenwert von SD-WAN
Nutzung, Einsatz und Pläne von SD-WAN
Die Top Hürden und Hemmschwellen gegen den Einsatz von SD-WAN
Weitere Hürden und Hemmschwellen gegen den Einsatz von SD-WAN
Die Top Keydriver für den Einsatz von SD-WAN
Die weiteren Antriebsfaktoren für den Einsatz von SD-WAN
Betrieb von SD-WAN heute
Start mit SD-WAN Projekten
Primäre Ziele von SD-WAN
Standardisierung und Interoperabilität von SD-WAN
Bezug von externen Dienstleistungen

Für diese Studie wurden 66 Unternehmen (alle Branchen und Unternehmensgrößenklassen) in der Schweiz zu den qualitativen Themen befragt.

Die Studie ist im Powerpoint-Format erstellt und wird elektronisch als PDF ausgeliefert.

Bestellung unter www.msomag.ch/shop



Märkte kennen - Chancen nutzen

36 Jahre Marktexpertise für die ICT-Branche: Research - Veranstaltungen - Consulting

MSM Research AG, Postfach 959, CH-8201 Schaffhausen, www.msomag.ch

Telefon +41 52 624 21 21, Fax +41 52 624 73 64, info@msomag.ch