

STUDIE ICT-SECURITY

Herausforderungen und Status in der Schweiz

Insights, Facts & Figures zum Schweizer Markt bis 2020: ICT-Gesamtmarkt, ICT-Security - Status Quo, Entwicklungen, Spendings, Hürden, Entscheidungsprozesse und Anbieterbewertung



Die Studie liefert Ihnen ein ganzes Bündel an Marktdaten, Prognosen und Empfehlungen für Ihr Business Planning und Ihre Strategie-Entwicklung. Das umfangreiche Zahlenmaterial und die Erkenntnisse aus der Studienarbeit dienen Ihnen als zuverlässige und nützliche Basis für Ihren Planungsprozess.

Inhaltsverzeichnis (Publikation September 2018, Inhalt 57 Seiten)

Copyright / Basis der Studie	3-4
Management Summary	5-9
ICT-Markt Schweiz - Top Issues	10
Die Makroperspektive	11-14
Wirtschaft & Frühindikatoren	12
Wirtschaftsprognosen Schweiz (KOF)	13
ifo Geschäftsklima Deutschland - wichtigstes Exportland	14
Schlüsselfaktoren der Entwicklung des ICT-Marktes	15-27
Die Digitalisierung treibt die ICT- Ausgaben an	16
Auswirkungen aktuelle Lage auf ICT-Ausgaben	17
Die ICT-Spendings der Unternehmen in der Schweiz (B2B)	18
Die Topthemen der ICT im Wandel	19
Die 5 Topthemen und Märkte bis 2020, die Big Five - Keydriver des Wachstums	20
Top-Technologien heute - Wo stehen KI und Blockchain	21
Was wird wichtig in den kommenden 3 Jahren?	22
Aktuelle Themen und Herausforderungen in den Unternehmen	23
Projektthemen ICT-getrieben	24
Projektthemen - Business-getrieben	25
Datenschutz und Sicherheit - Topthema der Fachabteilungen	26
Projektthemen Business-getrieben vs. ICT-getrieben	27
Ausgaben für ICT-Security	28-33
In die ICT-Sicherheit fließt viel Geld	29

Auswirkungen aktuelle Lage auf Security-Ausgaben	30
ICT-Security Spendings in der Schweiz	31
Ausgaben für ICT-Security Services	32
ICT-Security Spendings in der Schweiz bis 2020 nach Branchen	33
Basis für Erhebung der qualitativen Fragen zum Thema - Stichprobe	34-37
Basis für Erhebung der qualitativen Fragen	35
Nach Anzahl Mitarbeiter	36
Nach Unternehmensbereich und Position	37
Vergangene und künftige Bedrohungen aus Sicht der Unternehmen	38-43
Bedrohungslage in den letzten 12 Monaten	39
Bedrohungslage in den nächsten 24 Monaten	40
Umgang mit der steigenden Cyber-Bedrohung – der Big Shift im Security-Markt	41
Hemmfaktoren und Hürden zur Einhaltung der Sicherheit	42
Prioritäre Security-Themen in den nächsten 24 Monaten	43
Externe Managed Security Services	44-48
Präferenz Bezug von Security-Lösungen	45
Wichtigste Keydriver für Managed Security Services	46
Inanspruchnahme externe Beratungs-Services heute und bis 2020	47
Bezug von Managed Security Services heute und neu geplant bis 2020	48
ICT-Security Anbieter und Dienstleister	49-52
Zusammenarbeit mit einem Security-Anbieter	50
Wichtigste Kriterien für die Wahl eines Managed Security Anbieters	51
Top-Anbieter im Security-Bereich	52
Anbieter* – Bekanntheitsgrad & Bewertung, Matrix	53-56
Attraktivität Leistungsangebot	53
Vertrauenswürdigkeit, genießt mein Vertrauen	54
Innovationsfreudigkeit	55
Overall Ranking – total alle Noten	56
Definitionen	57

* Atos, HPE, IBM, Infoguard, Ispin, Kudelski, NTT, RUAG, Sophos, Swisscom, terreActive, T-Systems, United Security Providers

Für diese Studie wurden 86 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.msmag.ch/shop



Märkte kennen - Chancen nutzen

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

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

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