

ISG Provider Lens™

Software Defined Networking and Services 2019

Definition

Bei vielen Telekommunikationsanbietern und Dienstleistern weltweit werden die Umsätze nach wie vor auf Basis der vorhandenen LAN- und WAN-Services, MPLS etc. erwirtschaftet. Das ändert sich derzeit allerdings schnell. Das Software-Defined Network (SDN) und das Software-Defined WAN (SD-WAN) entwickeln sich weiter und bauen ihre Marktpräsenz zunehmend aus; dies gilt auch für andere damit zusammenhängende Netzwerkdienste wie Performance Assurance (Management), Managed Networks & Devices (MND), Mobilitätsauslöser und Einflussfaktoren (4G/5G) etc. Unternehmen sind dabei, die Integration, Automatisierung, Orchestrierung und das Management ihrer Netzwerkressourcen und -prozesse zu verbessern, um Applikationen und Netzwerkressourcen nahtlos ausbauen zu können und so die Unternehmens- und Anwenderziele effizienter und sicherer erfüllen zu können, als dies bislang möglich war, sowie Silos bzw. Anbieterabhängigkeiten zu eliminieren. Zusammen mit Cloud-Netzwerken bewirken diese Punkte den größten Wandel der letzten 30 Jahre im Bereich Netzwerke und Netzwerkbetrieb; einige Telekommunikationsanbieter/Dienstleister wie beispielsweise AT&T haben laut eigenen Angaben bereits Pläne aufgesetzt, 75% oder sogar einen noch höheren Anteil ihrer Netze bis 2022 SDN-kompatibel zu gestalten und entsprechende SDN-Funktionen zu integrieren. Die ISG Provider Lens™ Quadrant Studie bietet IT-Entscheidern:

- Transparenz in den Stärken und Schwächen der Anbieter/Dienstleister
- Eine differenzierte Positionierung der Anbieter nach Segmenten
- Die jeweils separaten Studien fokussieren neben dem globalen Markt auch die Märkte Deutschland und USA

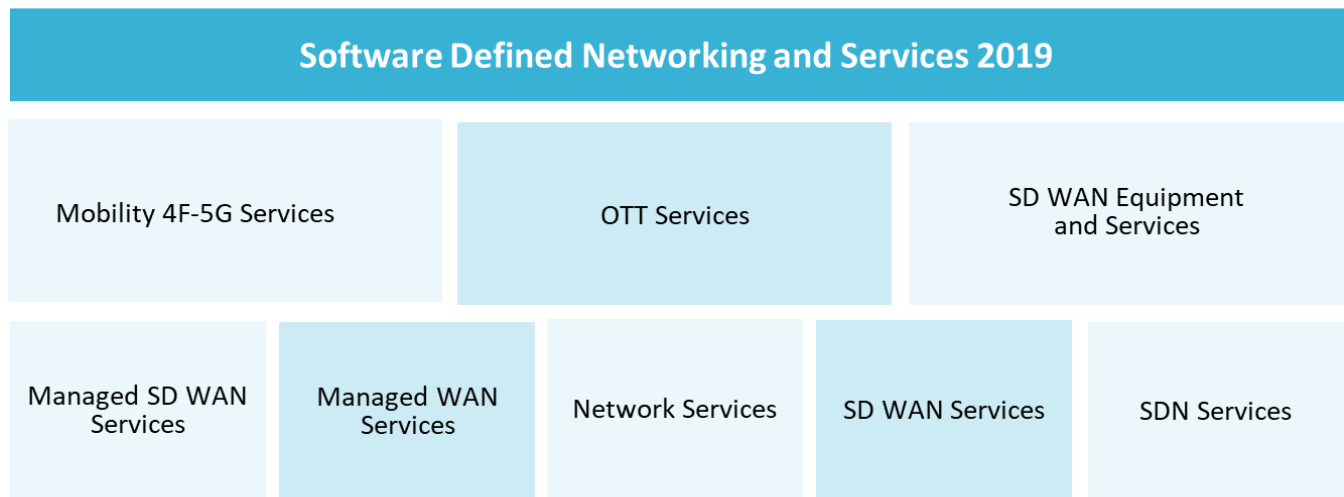
Unsere Studien bieten somit eine wesentliche Entscheidungsgrundlage für Positionierungs- und Go-to-Market-Überlegungen. ISG Advisors und Unternehmenskunden nutzen Informationen aus diesen Reports auch zur Evaluierung ihrer derzeitigen sowie potentieller neuer Anbieterbeziehungen.

Quadrant Research

Im Rahmen der ISG Provider Lens™ Quadrant Studie stellen wir die folgenden 8 Quadranten zum Thema „Software Defined Networking and Services“ vor.

Definitionen der Segmente ([Weitere Details finden Sie hier](#))

Simplified illustration



Source: ISG 2018

Zeitplan

Die Researchphase erstreckt sich über einen Zeitraum von **Januar bis Mai 2018** und beinhaltet Herstellerbefragung, Analyse und Auswertung. Ausgewählte Ergebnisse werden der Presse im **Juli 2018** vorgestellt.

Für die Herstellerbefragung haben wir ein Online-Fragebogen über die Online-Plattform „Qualtrics“ eingerichtet. Die Einladungen gehen Ihnen mit entsprechendem Link zu. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

| Milestones | Beginn | Ende |
|---------------------------|------------|------------|
| Herstellerbefragung | 18.01.2018 | 22.02.2018 |
| Sneak Previews | 21.05.2018 | |
| Bereitstellung der Studie | 05.07.2018 | |
| Presseveröffentlichung | 12.07.2018 | |

Ansprechpartner



Ken Walters

Lead Author & Distinguished Analyst
Software Defined Networking and Services



Henning Dransfeld

Regional Author & Manager Advisor
Software Defined Networking and Services



Vanessa Scheffer

Global Project Manager
Software Defined Networking and Services

Fehlt Ihnen eine Information?

Wir stehen Ihnen gerne zur Beantwortung von Fragen unter der Email-Adresse ISG.ProviderLens@isg-one.com zur Verfügung.

Über ISG

ISG (Information Services Group) (ISG), (NASDAQ: III) ist ein führendes, globales Marktforschungs- und Beratungsunternehmen im Informationstechnologie-Segment. Als zuverlässiger Geschäftspartner für über 700 Kunden, darunter die 75 der 100 weltweit größten Unternehmen, unterstützt ISG Unternehmen, öffentliche Organisationen sowie Service- und Technologie-Anbieter dabei, Operational Excellence und schnelleres Wachstum zu erzielen. Der Fokus des Unternehmens liegt auf Services im Kontext der digitalen Transformation, inklusive Automatisierung, Cloud und Daten-Analytik, des Weiteren auf Sourcing-Beratung, Managed Governance und Risk Services, Services für den Netzwerkbetrieb, Design von Technologie-Strategie und -Betrieb, Change Management sowie Marktforschung und Analysen in den Bereichen neuer Technologien. 2006 gegründet, beschäftigt ISG mit Sitz in Stamford, Connecticut, über 1.300 Experten und ist in mehr als 20 Ländern tätig. Das globale Team von ISG ist bekannt für sein innovatives Denken, seine geschätzte Stimme im Markt, tiefgehende Branchen- und Technologie-Expertise sowie weltweit führende Marktforschungs- und Analyse-Ressourcen, die auf den umfangreichsten Marktdaten der Branche basieren.