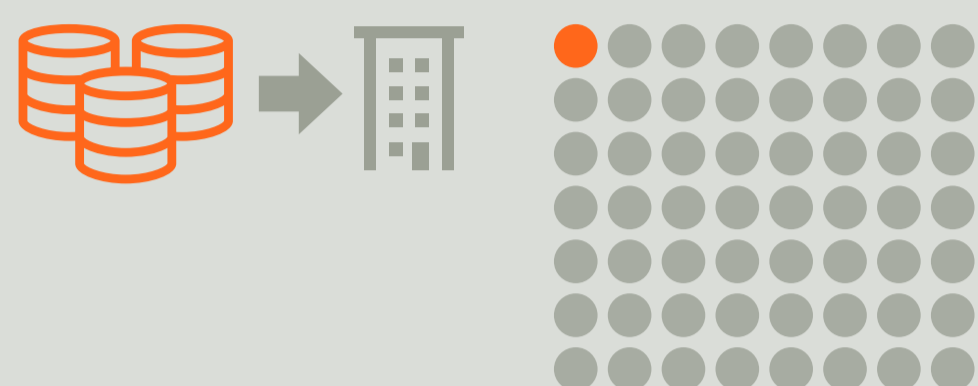


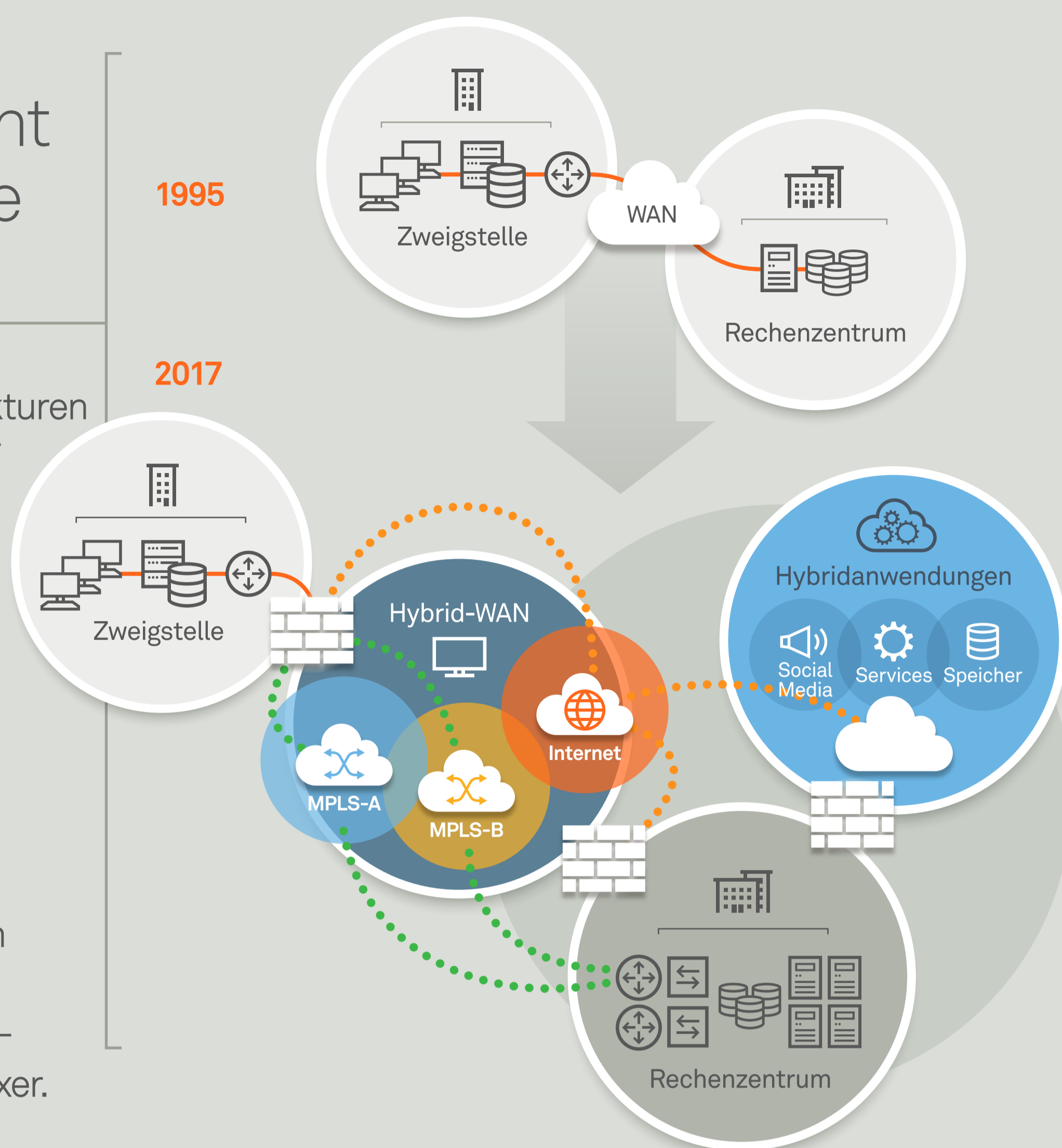
# Ein SD-WAN muss über das WAN hinausreichen

Die Einbindung von Zweigstellen ist nicht mehr so einfach wie früher.

Heute kommen **55** Filial-Infrastrukturen auf jedes größere Rechenzentrum \*



und durch die Nutzung von privaten und öffentlichen Clouds sowie von SaaS, IaaS und PaaS werden Unternehmensnetzwerke immer komplexer.



## SteelConnect

Cloudfähige Netzwerklösung der Enterprise-Klasse



SD-WAN + Einbindung von Zweigstellen + Cloud-Konnektivität

Anwendungsoptimierte Netzwerke für das 21. Jahrhundert

„Mit SteelConnect von Riverbed können Unternehmen ihr Netzwerk zentral administrieren – vom LAN bis in die Cloud.“

- Zeus Kerravala,  
ZK Research/Network World, April 2016

„Herkömmliche WANs werden wohl nach und nach verschwinden, doch innovative SD-WAN-Technologien wie SteelConnect von Riverbed Technologies geben der Netzwerkbranche neue Impulse.“

- Jason Bloomberg,  
„Riverbed Ups the Ante“, Forbes, 26. April 2016

„Die SD-WAN-Lösungen anderer Anbieter reichen bis an die Grenzen des Kernnetzwerks, aber mit SteelConnect wird die Reichweite dieser Funktionen auf alle entfernten Niederlassungen eines Unternehmens ausgedehnt.“

- Brad Casemore,  
IDC/SearchNetworking, April 2016

Erfahren Sie, wie Sie mit SteelConnect das rasante Wachstum eines Hybrid-Unternehmens unterstützen können:

[www.riverbed.com/steelconnect/](http://www.riverbed.com/steelconnect/)

**riverbed**

The Application Performance Company™

\* IDC 2013: Enhancing Business Value with an Edge-Optimized Virtual Server and Storage Delivery Solution

© 2017 Riverbed Technology. Alle Rechte vorbehalten. Riverbed und alle hier genannten Riverbed-Produkte, -Servicenamen oder -Logos sind Marken von Riverbed Technology Inc. Alle anderen hier verwendeten Marken sind Eigentum der jeweiligen Markeninhaber. Die hier erwähnten und abgebildeten Marken und Logos dürfen nicht ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Riverbed Technology oder ihren entsprechenden Inhabern verwendet werden.