



<b>22.10.2019</b> Stuttgart	<b>23.10.2019</b> München	<b>24.10.2019</b> Frankfurt	<b>29.10.2019</b> Düsseldorf	<b>30.10.2019</b> Hannover	<b>31.10.2019</b> Berlin
--------------------------------	------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	-----------------------------

# Vom Netzkonzept zum Geschäftserfolg

Erfahrungen bei Design und Betrieb von Software-Defined Netzwerken im RZ, LAN und WAN

Gleichgültig, ob im Rechenzentrum, im LAN oder im Weitverkehrsnetz - die digitale Transformation stellt Anforderungen an unsere Netzwerkkumgebungen, denen in ihrer Gesamtheit mit herkömmlichen Methoden nicht begegnet werden kann. Ein Umdenken bei Design und Betrieb ist erforderlich, das langfristig dazu führen muss, autonome Netzwerke zu schaffen, die sich auf Basis vorgegebener Richtlinien selbständig den geschäftlichen Erfordernissen anpassen können.

Im Rahmen von Tagesveranstaltungen erläutern wir, WARUM die Geschäftsprozesse von Unternehmen einen grundlegenden Wandel der IT-Infrastrukturen erfordern, WIE Netzwerkverantwortliche darauf reagieren können und WAS konkret getan werden kann. Erfahren Sie aus erster Hand, wie sich marktführende Anbieter dazu positionieren. Lernen Sie, welche Erfahrungen wir in Software-Defined Projekten bereits gemacht haben und entdecken Sie, welcher Mehrwert durch die Nutzung von Programmierschnittstellen (APIs) entstehen kann.

Die Teilnahme ist für Sie kostenfrei!

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl empfehlen wir eine frühzeitige Anmeldung unter <https://www.controlware.de/termine.html>

## Agenda

<b>08:45 Uhr</b>	<b>Registrierung</b>	<b>12:30 Uhr</b>	<b>Mittagspause</b>
<b>09:15 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b>	<b>13:30 Uhr</b>	<b>Best Practice – SD-Netze in der Realität</b> Controlware <i>Erfahrungen aus Controlware-Projekten im Data Center, Campus und WAN</i>
<b>09:30 Uhr</b>	<b>Key Note – Digitalisierung und die neuen Netzwerke</b> Controlware <i>Auswirkungen der Digitalisierung auf das Design und den Betrieb von Netzwerken</i>	<b>14:30 Uhr</b>	<b>Die Kür – Businessnutzen durch APIs</b> Controlware <i>Vorstellung von Praxisbeispielen aus Controlware-Projekten</i>
<b>10:30 Uhr</b>	<b>Die Pflicht – Basis-Infrastruktur schaffen</b> Controlware <i>Wie Bestandsinfrastrukturen verändert werden müssen, um SD-fähig zu werden</i>	<b>15:15 Uhr</b>	<b>Schlussworte</b> Controlware
<b>11:00 Uhr</b>	<b>Pause</b>	<b>15:30 Uhr</b>	<b>Ausklang</b>
<b>11:30 Uhr</b>	<b>Data Center, Campus, WAN – Die wichtigsten Anforderungen aus Sicht der Hersteller</b> Cisco, Citrix, Extreme, Fortinet und Riverbed <i>Wie bewerten die Hersteller die Veränderungen und was zeichnet deren Konzepte besonders aus?</i>		



## Termine und Veranstaltungsorte



**22.10.2019**  
**Stuttgart**

Parkhotel Messe-Airport,  
Filderbahnstraße 2,  
70771 Leinfelden-Echterdingen



**29.10.2019**  
**Düsseldorf**

Gut Dyckhof,  
Am Dyckhof 3,  
40667 Meerbusch-Büderich



**23.10.2019**  
**München**

Hilton Munich Airport,  
Terminalstraße Mitte 20,  
85356 München



**30.10.2019**  
**Hannover**

Radisson BLU,  
Expo-Plaza 5,  
30539 Hannover



**24.10.2019**  
**Frankfurt**

Kempinski Hotel Frankfurt,  
Graf zu Ysenburg und Buedingen  
Platz 1, 63263 Frankfurt



**31.10.2019**  
**Berlin**

Radisson BLU,  
Karl Liebknecht Straße 3,  
10178 Berlin

## Ihr Gastgeber

Die Controlware GmbH, Dietzenbach, ist einer der führenden unabhängigen Systemintegratoren und Managed Service Provider in Deutschland. Das 1980 gegründete Unternehmen entwickelt, implementiert und betreibt anspruchsvolle IT-Lösungen für die Data Center-, Enterprise- und Campus-Umgebungen seiner Kunden. Das Portfolio erstreckt sich von der Beratung und Planung über Installation und Wartung bis hin zu Management, Überwachung und Betrieb von Kundeninfrastrukturen durch das firmeneigene ISO 27001-zertifizierte Customer Service Center. Zentrale Geschäftsfelder der Controlware sind die Bereiche Network Solutions, Collaboration, Information Security, Application Delivery, Data Center & Cloud sowie IT-Management. Controlware arbeitet eng mit national und international führenden Herstellern zusammen und verfügt bei den meisten dieser Partner über den höchsten Zertifizierungsgrad. Das rund 760 Mitarbeiter starke Unternehmen unterhält ein flächendeckendes Vertriebs- und Servicenetz mit 16 Standorten in DACH. Im Bereich der Nachwuchsförderung kooperiert Controlware mit fünf renommierten deutschen Hochschulen und betreut durchgehend um die 50 Auszubildende und Studenten. Zu den Unternehmen der Controlware Gruppe zählen die Controlware GmbH, die ExperTeach GmbH, die Networkers AG und die Productware GmbH.

## Unsere Sponsoren

