

**Anmeldung an**  
**kundenservice@comconsult-research.de**


**Software as a Service –  
Cloud-Anwendungen im Unternehmen**

Ich melde mich verbindlich zum Preis von € 1.090,-- netto  
für folgenden Termin an:

**08.04.19 in Köln**

**09.09.19 in Bonn**

**Bitte reservieren Sie für mich ein Hotelzimmer**

 vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_ 19

\_\_\_\_\_  
Nachname, Vorname

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Adresse

\_\_\_\_\_  
Telefon / E-Mail

Ich habe die Seminarbedingungen zur Kenntnis genommen.

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

**Ort und Hotel**

Park Consul Köln, Tel.: 0221/9647-0

Hilton Bonn, Tel.: 0228/7269-0

ComConsult hat im Hotel ein Zimmerkontingent für Sie vorgebucht,  
nutzen Sie unsere Vorzugspreise. Das Seminar beginnt am ersten  
Tag um 9:30 Uhr und endet um 17:00 Uhr.

**Kosten und Leistungen**

Der Preis beinhaltet neben der Teilnahme die Vortragspräsen-  
tationen (auch in elektronischer Form), ein Teilnehmerzertifikat,  
Getränke und ein Mittagsmenü.

**Seminarbedingungen**

Bis zu 14 Tagen vor Seminarbeginn behält sich der Veranstalter  
das Recht vor, das Seminar zu stornieren. Schriftliche Absagen von  
Teilnehmern sind bis 31 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos  
möglich. Danach sind je nach Zeitpunkt der Stornierung die Teil-  
nahmegekosten wie folgt anteilig zu zahlen: ab 30 Tage 25 %, ab  
14 Tage 50 %, ab 7 Tage und bei Nichterscheinen 100 % des Veran-  
staltungspreises. Die Übertragbarkeit auf andere Mitarbeiter ist je-  
derzeit kostenlos möglich. Bitte informieren Sie uns. Die Seminar-  
kosten sind im Voraus zu entrichten. Der Veranstalter behält sich  
Änderungen im Programm vor.

**Software as a Service –  
Cloud-Anwendungen im  
Unternehmen**

**Seminar**



**08.04.19 in Köln**

**09.09.19 in Bonn**

**ComConsult  
Akademie** 

# Software as a Service – Cloud-Anwendungen im Unternehmen

## Seminar in Kürze

---

Software as a Service (SaaS) hat sich zum führenden Servicemodell aus der Public Cloud entwickelt. In weiten Unternehmensbereichen verdrängt Software aus der Cloud die klassischen, im lokalen Rechenzentrum betriebenen Anwendungen. Eine Vielzahl moderner und populärer Anwendungen ist bereits heute gar nicht mehr als lokal installierbare Software erhältlich.

Aber was bedeutet der Gang in die Cloud für ein Unternehmen? Wer sollte ihn gehen – und wann? Wir sprechen über Anforderungen, Auswirkungen, Rahmenbedingungen, die bei der Einführung von Cloud-Anwendungen typischerweise auftreten und denen sich das Unternehmen als Ganzes und die IT-Abteilung als Betreiber stellen muss. Der Gang in die Cloud muss sorgfältig strategisch geplant werden, das sollten Sie nicht dem Zufall überlassen.

## Inhalte

---

- Der Arbeitsplatz der Zukunft  
Wie haben sich moderne Büroanwendungen verändert und welche Auswirkungen hat dies auf unsere Arbeitsumgebung?
- Der Weg in die Cloud  
Ziele, Visionen, Grenzen des Cloud Computings: Es geht um Ihre Geschäftsprozesse!
- Ein „Cloud Starter Kit“ – Anforderungen und Rahmenbedingungen
  - Basiskomponenten und Auswahlkriterien
  - Sicherung des Zugangs zur Anwendung und den Daten
  - Infrastruktur und Cloudzugang
- Die Bedeutung von Office 365: Von Office 2016 direkt in die Cloud  
Welche Rolle spielen Microsoft, Office 365, Azure AD, Cloud Germany?

## Zielgruppe

---

Diese Veranstaltung richtet sich an Führungskräfte und Entscheider, die eine geordnete Einführung von SaaS planen und verantworten.

## Referent

---



Dipl. Math. **Cornelius Höchel-Winter** ist Leiter des Technologie-Labors und des Bereichs Systemintegration bei der ComConsult Research GmbH. In dem Labor werden regelmäßig Messungen und Evaluierungen neuester Hard- und Softwareprodukte durchgeführt und ausgewertet. Herr Höchel-Winter besitzt langjährige Erfahrung in der Konzeptionierung, im Aufbau und Betrieb von RZ- und Campusnetzen und von Windows- und Linux-Umgebungen. So hat er als verantwortlicher Projektmanager die Rechenzentren und Netzwerke auf dem Gelände der EXPO2000 in Hannover aufgebaut und während der Weltausstellung betrieben. Für die ComConsult Akademie ist er außerdem seit 2001 als Autor, Trainer und Referent auf Seminaren und Kongressen schwerpunktmäßig in den Bereichen Data Center, Virtualisierung, Storage, Netzwerke und Cloud Computing tätig.