



CLOUD COMPUTING MIT COLUMBUS SYSTEMS

Flexibel und sicher integriertes ERP-System aus der Cloud - SAP Business One

Ihre Vorteile auf einen Blick

- **Flexibilität:** SAP Business One ist in seinem Umfang an Funktionen modular sowie in der Anzahl an User skalierbar. Flexibel lassen sich auch Drittsysteme integrieren.
- **Kostentransparenz:** Die Initialinvestition ist gering und die Nutzungsgebühr beinhaltet Software, Service und Support. Somit haben Sie die volle Kostenkontrolle und senken gleichzeitig Ihre Kosten für IT Infrastruktur und Betrieb.
- **Einfachheit:** Eine intuitive Bedienung, beschleunigte Kommunikation, Transparenz und die ortsunabhängige Nutzung stärkt die Akzeptanz und Effizienz der Anwender.
- **Erstklassige Sicherheitsfunktionen:** Ihre Daten werden in hochsicheren, regionalen Rechenzentren gespeichert, die mit zahlreichen physikalischen sowie netzwerktechnischen Maßnahmen gesichert sind (ISO 27001 & Tier-3-Sicherheitsstandards).¹ Neuste Cloud-Technologie aus der Region.
- **Digitalisierung:** Daten stehen Ihnen in Echtzeit zur Verfügung und lassen sich für die Integration in neue Anwendungen (IoT) heranziehen. Übergreifende Datenauswertungen geben Ihnen eine transparente Übersicht über Ihr Geschäft.

Bestandteile der Columbus Cloud Lösung

- 2 Datenbanken: eine Produktiv- und eine Testdatenbank
- Windows Server Lizenzen
- SUSE Linux Enterprise Lizenz
- Terminal Server Lizenzen
- Speicher: SAP Datenbank, max. 20 GB, 10 GB Speicher pro Benutzer

Unsere Leistungen

- Infrastruktur und User-Support von **Montag bis Freitag 8 bis 17 Uhr**
- System Updates (exkl. SAP Business One)
- Hohe Sicherheitsstandards auf Basis von Tier-3 (Firewall, Viruswall, Benutzerauthentifizierung)
- Tägliche Datensicherung

Weitere Informationen unter www.columbus-cloud.de



Kostenstruktur

Columbus Cloud		
Columbus Cloud Basis	49,00 €	pro User
Zusätzlicher Mandant	39,00 €	je Mandant
Je weitere 10 GB (Firmenspeicher oder SAP Datenbank)	3,00 €	
Erweiterter Support 24 / 7	auf Anfrage	
Weitere Applikationsserver	auf Anfrage	
SAP Business One, version for SAP HANA		
Professional User (Volumenrabatt ab > 20 User)	79,00 €	pro User
Limited User	45,00 €	pro User
Starter Package (bis max. 5 User)	33,00 €	pro User
Mobile Application User	15,00 €	pro User
Indirect Access User	8,00 €	pro User
Integration Framework	38,00 €	pro Instanz
Coresuite Country Package		
Coresuite Country Package	11,00 €	pro User
Coresuite Country Package (> 20 User)	9,00 €	pro User
beas Erweiterung		
beas Basis 1:1 Modell	36,00 €	pro User
beas Basic Split-Modell	56,00 €	pro User
beas BDE (Betriebsdatenerfassung)	24,00 €	pro User
lobodms Dokumentenmanagement		
loboDMS	33,00 €	pro User

Preise pro Monat, zzgl. USt.



Kostenstruktur

Einmalige Setup-Pauschale je Kunde ²	
1 bis 6 User	999,00 €
7 bis 12 User	1.399,00 €
13 bis 20 User	1.799,00 €
21 bis 30 User	2.199,00 €
31 bis 50 User	2.999,00 €
51 bis 100 User	auf Anfrage
Weitere Services nach Aufwand (u.a. Änderung der Standardkonfiguration, Wiederherstellung, Altdaten-Übernahme, Installation weiterer Software, etc.)	
	145,00 €

Preise pro Monat, zzgl. USt.; In den Mietpreisen ist die Wartung und Support-Hotline enthalten.
Stand November 2018



Erläuterungen

Mindestvoraussetzungen der Internet-Bandbreite für die Nutzung

- Bis max. 10 User: DSL 6.000
- Bis max. 30 User: DSL 16.000
- Bis max. 50 User: VDSL 25.000
- Bis max. 100 User: VDSL 50.000

¹ ISO/IEC 27001 Zertifizierung

Rechenzentren, die mit der DIN-Norm ISO 27100 zertifiziert sind, verwenden geeignete Sicherheitsmaßnahmen zum Schutz sämtlicher Werte in der Wertschöpfungskette. Sie erfüllen unter anderem die Sicherheitsanforderungen nach §11 Bundesdatenschutzgesetz zur Erhebung, Verarbeitung oder Nutzung personenbezogener Daten im Auftrag. Ihre vertrauensvollen Daten, die in der Cloud gespeichert sind, sind somit vor Hackern und anderen Sicherheitsrisiken bestens geschützt.

Tier-3-Sicherheitsstandard

Tier-Klassifizierungen stellen speziell für Rechenzentren entwickelte Standards zur Ausfallsicherheit dar. Die Klassifizierungen werden von Tier-1 bis Tier-4 unterschieden und entsprechen bestimmten Garantie-Stufen, die die Redundanz der Hardware in Rechenzentren sicherstellen soll. Die Tier-3 Klassifizierung gewährleistet eine Verfügbarkeit von 99,98 Prozent. Wartungsarbeiten können ohne Auswirkung auf die Verfügbarkeit der Software durchgeführt werden. Die Komponenten sind redundant und der Server dual vorhanden. Es bestehen mehrere aktive, sowie passive Versorgungswege.

² Bestandteile der Setup-Pauschale

- Benutzeranlage Windows und VPN,
- Bereitstellung der Laufwerke (Benutzerlaufwerk und Firmenlaufwerk),
- Bereitstellung des Logins und der Einwahldaten via personalisiertem Passwortbrief,
- Bereitstellung einer Kurzanleitung für die Einwahl,
- Einmaliges Dienstleistungskontingent von 4 Stunden für Migrationsunterstützung, Support und Schulung (via Fernwartung. Vor Ort Unterstützung auf Anfrage, zusätzliche Dienstleistungen werden nach Aufwand zu 145 € je Stunde in Rechnung gestellt, zzgl. USt.).