

Uebersicht der Module & Funktionen

Anlagenbuchhaltung Columa 2018

Version 12

COLUMNA Versionen	Vollversion	Finanz	Inventar only
Produkt (Lizenzpreise sind "named Seats")			
unbeschränkt Mandantenfähig	✓	✓	✓
Mehrplatzfähig	✓	✓	✓
Benutzer- und Rechteverwaltung	✓	✓	✓
Einrichtungsassistent	✓	✓	✓
Integrierter Abschreibungsrechner für Simulationen	✓	✓	✓
Anlagespiegel nach diversen Kriterien	✓	✓	✓
Finanz- und ANBU-Abschreibung	✓	✓	x
Kostenrechnungsabschreibungen	✓	x	x
Abschreibungsperiodizitäten Jahr/Sem./Quartal/Monat	✓	✓	x
Berechnung kalkulatorischer Zinsen	✓	x	x
Abschreibung - linear, geometrisch-degressiv	✓	✓	x
Abschreibung - arithmetrisch-degressiv, progressiv	✓	✓	x
Abschreibungspläne auf Gruppenebene	✓	x	x
beliebige Anzahl Inventarfelder frei konfigurierbar	✓	✓	✓
Inventarfelder auf Gruppenebene	✓	x	x
Adressverwaltung	✓	✓	✓
Kontakttypen frei und unbegrenzt definierbar	✓	✓	✓
Mandantenübergreifende Adressen	✓	✓	✓
Inventarnummerngenerator	✓	✓	✓
Inventarnummerngenerator auf Gruppenebene	✓	x	x
Generierung von Mitteilungsplänen	✓	✓	x
Jahresabschreibungen mit unterjährigem Beginn	✓	x	x
Investition / Desinvestition	✓	✓	x
Budgetierung von Abschreibungen	✓	x	x
Uebergabe von Abschreibungen in Fibu	✓	✓	x
Uebergabe von Abschreibungen in Kostenrechnung	✓	x	x
Manuelle Einzelabschreibung	✓	✓	x
Ueberabschreibungen <0 (nur Kostenrechnung)	✓	x	x
Ausgabe Etiketten auf Etikettendrucker	✓	✓	✓
Individualreporte im Auswertungsserver	✓	x	x
Schnittstellen für Import / Export			
MS-Office	✓	✓	✓
OLE / ASCII	+	x	x
ASCII Schnittstelle für Buchungen	✓	x	x
Datenbank-Schnittstellen			
Sybase Adaptive Server	✓	✓	✓
MS SQL Express	✓	✓	✓
MS SQL (Datenbank nicht inbegriffen)	✓	✓	✓
Schnittstellen zu Finanzbuchhaltungen			
Sage 50	✓	✓	✓
Mirus	✓	✓	✓
Topal	✓	✓	✓
2te Schnittstelle bzw. Wechsel der Schnittstelle	+	+	+

Betriebssysteme: Windows 7, 8, Windows Server 2003, 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016

Datenbanken: Sybase Adaptive Server 9.0; MS SQL Express 2005/2008/2012/2016; MS SQL 2005/2008/2012/2016

✓ = inbegriffen; + = gegen Aufpreis; x = nicht verfügbar bzw. nicht relevant