

# ARCHITEKTURVERGLEICH KASSENSYSTEME



Läuft im Browser  
Bucht direkt auf Internet Server



Läuft als eigenständiges Programm auf Tablet Computer ohne vollwertigen USB Anschluss (iPad)

Tauscht Daten mehrfach am Tag über Internet mit Datenbank aus



Läuft als eigenständiges Programm auf Computer mit vollwertigem USB Anschluss

Tauscht Daten mehrfach am Tag über Internet mit Datenbank aus

**oktopos**



Läuft als eigenständiges Programm auf Computer mit vollwertigem USB Anschluss

Tauscht Daten nur am Tagesende mit der Datenbank aus



Läuft als eigenständiges Programm auf Computer mit vollwertigem USB Anschluss

Ohne zentrale Datenbank. Datenbank läuft auf gleichem Rechner wie die Kasse

Netzwerkanbindung oder Bluetooth für laufenden Kassenbetrieb für Stand Alone Kassen benötigt?	Zu jeder Zeit benötigt. 	Zu jeder Zeit benötigt, um auf Drucker, etc. zuzugreifen.	Für den laufenden Betrieb für die Hauptfunktionen <u>nicht</u> benötigt. 	Für den laufenden Betrieb <u>nicht</u> benötigt. 	Netzwerk <u>nicht</u> benötigt. 
Netzwerkanbindung für Küchensteuerung, Kellner Terminals, etc. benötigt?	Zu jeder Zeit benötigt.	Zu jeder Zeit benötigt.	Zu jeder Zeit benötigt.	Zu jeder Zeit benötigt.	Zu jeder Zeit benötigt.
Internetanbindung für den laufenden Betrieb der Kasse (Hauptfunktionen) benötigt?	Zu jeder Zeit benötigt. 	Ohne Belegschriftur nicht benötigt. <sup>(1)</sup> 	Nicht benötigt. 	Nicht benötigt. 	Nicht benötigt. 
Internetanbindung für Küchensteuerung, Kellner Terminals, etc. benötigt?	Benötigt. 	I.d.R. benötigt. 	Nicht benötigt. 	Nicht benötigt. 	Nicht benötigt. 
Internetanbindung für Kreditkartenzahlung nötig?	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Internetanbindung für Datenupdates und Übertragung Umsätze in zentrale Datenbank benötigt?	Benötigt.	Benötigt.	Benötigt.	Benötigt.	Keine zentrale Datenbank vorhanden.
Möglichkeit, mehrere Kassen (Filialen) zentral auszuwerten und zu steuern.	Ja 	Ja 	Ja 	Ja 	Nein 
Auswertungen in Echtzeit und Datenpflege von jedem Ort der Welt.	Ja 	Ja 	Ja 	Nein 	Nein 
Fernwartung	+++ 	+ 	++ 	- 	-- 
Laufende Kosten für Belegschriftur (Österreich, Deutschland ab 2020)	I.d.R. ja. 	I.d.R. ja. 	Nein 	I.d.R. nein. 	I.d.R. nein. 
Keine Geschwindigkeitseinbußen durch WLAN / Internet					

(1) Mit Belegschriftur (Österreich 2017, Deutschland ab 2020) wird eine Funk- bzw. Internetverbindung im steuerkonformen laufenden Betrieb benötigt, um eine Technische Sicherheitseinrichtung als Cloud Service zu nutzen. Bei Ausfall der Funk- bzw. Internetverbindung muss der Ausfall der Sicherheitseinrichtung auf den Belegen gekennzeichnet werden und die Verbindung muss unverzüglich wiederhergestellt werden. Alternativ kann die Belegschriftur über einen lokalen Server oder über ein spezielles Druckermodell erfolgen.