

# syska - Abgrenzung der Produktlinien syska EURO FIBU und syska SQL REWE

Unsere Vertriebsmitarbeiter erhalten regelmäßig Anfragen nach Anhaltspunkten für eine Abgrenzung zwischen den Produktlinien syska EURO FIBU und syska SQL REWE.

In der Regel ist allein schon das Buchungsvolumen ein ausschlaggebendes Kriterium für den Einsatz einer leistungsfähigen SQL-Datenbank und somit des syska SQL REWE. Dies gilt umso mehr, wenn die Finanzbuchhaltung dabei im Netzwerk mit mehreren Arbeitsplätzen betrieben wird. So gewährleistet die konsequente Client/Server-Architektur des syska SQL REWE einen sehr schnellen Aufruf sämtlicher Auswertungen oder einer umfangreichen Personenkontenverwaltung.

Daneben ist selbstverständlich die optimale Integration leistungsfähiger Module zur Kostenrechnung, zur Anlagenbuchhaltung oder zum Reporting (Chefinfo-Modul) in das syska SQL REWE zu nennen. So kann das Modul zum automatischen Bankauszugs-Import (ABI) mit Zuordnungsquoten von bis zu 90% Bankbelege in elektronischer Form schnell und äußerst effizient übernehmen und dabei offenen Posten nach einer Vielzahl von Kriterien zuordnen beziehungsweise diese ausgleichen.

Durch die modulare Konzeption, den größeren Funktionsumfang sowie eine andere Entwicklungsumgebung unterscheidet sich das "Look & Feel" des syska SQL REWE von dem der syska EURO FIBU. Hierbei wird jedoch mit gemeinsamen Style Guides gezielt an einer Zusammenführung der Oberflächen gearbeitet.

Hinsichtlich des größeren Funktionsumfangs des syska SQL REWE ist, in Abhängigkeit der eingesetzten Module, der Zeitrahmen für Implementierung (Datenbank und Software) und Schulung größer zu wählen.

Nachfolgend finden Sie eine Checkliste zur Abgrenzung der syska EURO FIBU und des syska SQL REWE.

Für weitere Fragen steht Ihnen das syska-Team gerne zur Verfügung.

# Checkliste zur Abgrenzung

syska EURO FIBU

syska SQL REWE

## Datenbanken

Btrieve (ISAM) Pervasive Client / Server Datenbank	SQL-Datenbanken: Centura, Oracle, Informix, MS-SQL Server (nicht im Lieferumfang enthalten)
---	---

## Anzahl der Buchungen

Empfohlen für bis zu 50.000 per Mandant p.a. und ca. 100.000 per Mandant p.a. bei Client/Server-Datenbank	Praktisch unbegrenzt, abhängig von der Leistungsfähigkeit der Datenbank und des Datenbankservers
---	--

## Stammdaten

Bis ca. 20.000 per Geschäftsjahr	Praktisch unbegrenzt, abhängig von der Leistungsfähigkeit der Datenbank und des Datenbankservers
----------------------------------	--

## Feldgrößen

Kontonummer: 7	Kontonummer: 9
Kontoname: 35	Kontoname: 50
Kürzel: 8	Kürzel: 24
Kostenstellen: 7	Kostenstellen: 30
Buchungstext: 35	Buchungstext: 50
Belegnummer: 8	Belegnummer: 24
Betragsgröße: 999.999.999,99	Betragsgröße: 999.999.999.999,99

## Buchen

Periodenfremd (Zuordnung nach Belegdatum)	Periodenfremd oder Periodenbestimmt
Einseitige Splitbuchungen	Sowohl einseitige Splitbuchen als auch gleichzeitiger Soll-/Habensplit
	Unterstützt multiple Rechnungslegungsstandards (IFRS, etc.)

## Fremdwährungsfähigkeit

Bebuchen von Personenkonten in Fremdwährungen mit automatischer Umrechnung	Bebuchen von Personenkonten in Fremdwährungen mit automatischer Umrechnung, zusätzlich Führen von Finanzkonten in Fremdwährung (Devisenkonten)
--	--

## Konsolidierungsmöglichkeiten

Grobkonsolidierung in der EURO FIBU Plus	Grobkonsolidierung mit allen Auswertungen des Chef-Informations-Moduls
--	--

## Reporting

Standardauswertungen Online-Integration in Microsoft Excel Drill-down aus Bildschirmdarstellung bis zur Belegebene	Standardauswertungen Soll-/Ist-Vergleiche und benutzerdefinierte Auswertungen über das Chefinfo-Modul Drill-down aus Bildschirmdarstellung bis zur Belegebene
--	---

### Verwaltung der Steuersätze

8 Steuersätze (VSt, USt, Sonstige St, EG St + 4 weitere), Steuerkonten und Gültigkeitsdatum frei zuordenbar	Beliebig viele Steuerarten und -sätze definierbar, Steuerkonten und Gültigkeitsdatum frei zuordenbar
---	--

### Geschäftsjahre / Buchungsperioden

Drei Geschäftsjahre (EURO FIBU Plus mit beliebig vielen Geschäftsjahren)	Beliebig viele Geschäftsjahre, Monatsabschlüsse möglich
--	---

### Offene-Posten-Verwaltung

OP-Kartei, OPs zu einer einzelnen Person oder Gesamt, Sortierung oder Suche auch nach Ausstand, OP-Historie inkl. Stichtagsliste, Anzahlungen, separate OP-Belegnummer und -Valutadatum, EURO FIBU Plus mit strikter OP-Verwaltung, Drill-down	Strikte OP-Verwaltung, OP-Historie inkl. Stichtagsliste. Umfangreiche Funktionen zur OP-Überwachung/ -verwaltung und OP-Listen, Anzahlungen, OP-Verrechnung, OP-Umbuchung zwischen verschiedenen Personenkonten, Drill-Down, umfangreiche Statistiken, Transit-OPs (Vorgemerkte OPs), Besitzwechselverwaltung
--	---

### Zahlungsverkehr / Clearing

Diskettenclearing, Formular-, Überweisungs- und Scheckdruck EURO FIBU Plus mit Zahlungsimport (DTA / MT940)	Diskettenclearing, Formular-, Überweisungs- und Scheckdruck Automatischer Zahlungsimport mit OP-Suche über SQL - ABI -Modul (DTA / MT940)
Erzeugen von Gut- und Lastschriften direkt beim Buchen	Erzeugung von Zahlungsläufen über Funktion direkt in der OP-Verwaltung, Zusammenfassen von Zahlungsposten zu einer Empfänger-Bankverbindung, Avisdruck

### Anlagenbuchhaltung

Fremdmodul	SQL ANBU: Optimale Integration
------------	--------------------------------

### Rechnungseingangsbuch

n/a	SQL REBU: Optimale Integration
-----	--------------------------------

### Kostenrechnung

Einfache Kostenerfassung (Kostenstellenrechnung) oder Zusatzmodul (EURO KORE)	SQL KORE Plus: Optimale Integration
---	-------------------------------------

### Anbindung an Archivsysteme

n/a	SQL DMS-Connector: Ermöglicht Anbindung an marktgängige DMS- bzw. Archivsysteme.
-----	--

### Schnittstellen

ASCII, OFCK (= programmierbare DLL-Schnittstelle), DTA, EDIFACT, DATEV, DDE, flexibler ASCII - Import	ASCII, automatischer Bankauszugsimport über SQL - ABI - Modul, DATEV, direkter Datenaustausch auf DB-Ebene, COM-Objekte
---	---