

FINANZBUCHHALTUNG DATENMODELL



Die Daten der HS Programme zur Finanzbuchhaltung werden in einer relationalen, offenen Datenbank* gespeichert. Damit können Sie die bereits im System vorhandene ODBC-Schnittstelle nutzen, um auf die gespeicherten Anwendungsdaten zuzugreifen.

Das Erweiterungsmodul Datenmodell liefert Ihnen als PDF-Datei die erforderlichen Informationen zum Aufbau der Datenbank in Form eines Handbuchs. Für die Nutzung Ihrer Daten wissen Sie so, welche Daten wo gespeichert sind.

AUSFÜHRLICHE INFORMATIONEN ÜBER DAS DATENMODELL

Das Handbuch zum Datenmodell, das in der Anwendung unter Fragezeichen verfügbar ist, umfasst u.a. folgende Informationen:

- ✓ Liste der Tabellen mit den Feldern, in denen die Anwendungsdaten gespeichert sind
- ✓ Darstellung der Beziehungen (Relationen) der Tabellen untereinander über sogenannte Schlüsselfelder
- ✓ Liste der Views (Sichten, die aus den Feldern verschiedener Tabellen während des Datenbankzugriffs erzeugt werden)
- ✓ Tabellarische Darstellung der Felder, die in den mitgelieferten Layouts für den Druck verwendet werden

Anhand der genannten Informationen lesen Sie die gewünschten Daten mit Hilfe der Abfragesprache SQL über die ODBC-Schnittstelle aus und können sie so anderen Anwendungen zur Verfügung stellen.

ANWENDUNGSDATEN VIELFÄLTIG NUTZEN

- ✓ Mithilfe des Handbuchs zum Datenmodell können Sie Daten für individuelle Auswertungen oder für andere Programme wie Microsoft (Excel oder Word) zur Verfügung stellen. Bereiten Sie Statistikwerte der Anwendungen graphisch auf oder drucken Sie Serienbriefe an Kunden
- ✓ Sie können die mit der Anwendung gelieferten Layouts vereinfacht um zusätzliche Datenfelder ergänzen und als eigene Layouts speichern. So haben Sie z. B. die Möglichkeit, auf Ihren Mahnungen und Kontoauszügen die von Ihnen gewünschten Daten zu drucken

Hinweis: Um die Informationen im Datenmodell sinnvoll nutzen zu können, sollten Sie über Grundkenntnisse in SQL und in der Arbeit mit relationalen Datenbanken verfügen. Das Gleiche gilt für Layoutanpassungen: Sie benötigen das Programm Crystal Reports Professional und entsprechende Programmkenntnisse. HS und viele autorisierte HS Händler bieten Ihnen gerne Unterstützung bei SQL-Abfragen oder Layoutanpassungen als Dienstleistung an.

* Die entsprechenden Datenbanklizenzen für das eingesetzte Datenbanksystem SQL-Anywhere 17.0 erwerben Sie beim Kauf der jeweiligen Anwendung bzw. sind im Mietpreis für die jeweilige Anwendung enthalten. Für den Einsatz mit den Anwendungen erwerben Sie die sogenannte „Laufzeitversion“. Die Vollversion des Adaptive Server Anywhere benötigen Sie nur dann, wenn Sie die Abfrage- und Administrationswerkzeuge von Sybase nutzen möchten, zum Anlegen eigener Datenbanken. Auch zur Entwicklung von SQL-Abfragen ist die Vollversion sehr gut geeignet.



HS - Hamburger Software GmbH & Co. KG ist seit 1979 Digitalisierungspartner für den Mittelstand und stellt betriebswirtschaftliche Standardsoftware für die Bereiche Warenwirtschaft, Finanzbuchhaltung, Personalwirtschaft und Dokumentenmanagement her. Rund 26.000 Anwender in Unternehmen aus mehr als 300 Branchen im deutschsprachigen Raum setzen Produkte von HS ein. Für den Support seiner Lösungen betreibt der Hersteller an seinem Standort in Hamburg eine der größten Hotlines für ERP-Software in Deutschland. Zahlreiche Partner deutschlandweit und in Österreich betreuen die Kunden zudem vor Ort und erweitern das Portfolio um Zusatzlösungen. Darüber hinaus pflegt HS technologische Partnerschaften mit namhaften Herstellern wie Ceyoniq Technology oder DATEV.

HS - Hamburger Software GmbH & Co. KG · Überseering 29 · 22297 Hamburg · Telefon: (040) 632 97-333 · info@hamburger-software.de · www.hamburger-software.de

Genannte Marken und eingetragene Warenzeichen anderer Hersteller/Unternehmen werden anerkannt. © Alle Rechte vorbehalten. HS - Hamburger Software GmbH & Co. KG, 13892