

Datenbank ozb

Tabellenstruktur für Tabelle adresse

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Pnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>GuelzigVon</i>	PK	datetime	Nein	
GuelzigBis		datetime	Nein	
Strasse		varchar(50)	Ja	NULL
Nr		varchar(10)	Ja	NULL
PLZ		int(5)	Ja	NULL
Ort		varchar(50)	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL
Vermerk		varchar(100)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle bank

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>BLZ</i>	PK	int(10)	Nein	
BIC		char(10)	Ja	NULL
BankName		varchar(35)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle bankverbindung

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>ID</i>	PK	int(10)	Nein	
<i>GuelzigVon</i>	PK	datetime	Nein	
GuelzigBis		datetime	Nein	
Pnr		int(10)	Nein	

BankKtoNr		varchar(12)	Ja	NULL
IBAN		char(20)	Ja	NULL
BLZ		int(10)	Nein	
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle buchung

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
BuchJahr	PK	int(4)	Nein	
KtoNr	PK, FK	int(5)	Nein	
BnKreis	PK	char(2)	Nein	
BelegNr	PK	int(10)	Nein	
Typ	PK	char(1)	Nein	
Belegdatum		date	Nein	
BuchDatum		date	Nein	
Buchungstext		varchar(50)	Nein	
Sollbetrag		decimal(10,2)	Ja	NULL
Habenbetrag		decimal(10,2)	Ja	NULL
SollKtoNr		int(5)	Nein	0
HabenKtoNr		int(5)	Nein	0
WSaldoAcc		decimal(10,2)	Nein	0.00
PSaldoAcc		int(10)	Nein	0
Punkte		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle buchungonline

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
ID	PK	int(10)	Nein	

Mnr	FK	int(10)	Nein	
UeberwDatum		date	Nein	
SollKtoNr		int(5)	Nein	0
HabenKtoNr		int(5)	Nein	0
Punkte		int(10)	Nein	
Tan		int(5)	Nein	
BlockNr		tinyint(2)	Nein	-1

Tabellenstruktur für Tabelle buergschaft

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Pnr_B</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>Mnr_G</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>GuelzigVon</i>	PK	datetime	Nein	
GuelzigBis		datetime	Nein	
ZENr		char(10)	Nein	
SichAbDatum		datetime	Ja	NULL
<i>SichEndDatum</i>	PK	datetime	Nein	0000-00-00 00:00:00
SichBetrag		decimal(10,2)	Ja	NULL
SichKurzbez		varchar(200)	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle eekonto

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>KtoNr</i>	PK, FK	int(5)	Nein	
<i>GuelzigVon</i>	PK, FK	datetime	Nein	
GuelzigBis		datetime	Nein	

BankID	FK	int(10)	Ja	NULL
Kreditlimit		decimal(5,2)	Ja	0.00
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle foerdermitglied

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Pnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>GuelstigVon</i>	FK	datetime	Nein	
GuelstigBis		datetime	Nein	
Region		varchar(30)	Ja	NULL
Foerderbeitrag		decimal(5,2)	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle geschaeftsprozess

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>ID</i>	PK	int(11)	Nein	
Beschreibung		varchar(200)	Nein	
IT		tinyint(1)	Nein	
MV		tinyint(1)	Nein	
RW		tinyint(1)	Nein	
ZE		tinyint(1)	Nein	
OeA		tinyint(1)	Nein	

Tabellenstruktur für Tabelle gesellschafter

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Mnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	

GuelstigVon	PK	datetime	Nein	
GuelstigBis		datetime	Nein	
FALfdNr		char(20)	Ja	NULL
FASteuerNr		char(15)	Ja	NULL
FAIdNr		char(15)	Ja	NULL
Wohnsitzfinanzamt		varchar(50)	Ja	NULL
NotarPnr		int(10)	Ja	NULL
BeurkDatum		date	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle kklverlauf

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
KtoNr	PK, FK	int(5)	Nein	
KKLabDatum	PK	date	Nein	
KKL	FK	char(1)	Nein	

Tabellenstruktur für Tabelle kontenklasse

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
KKL	PK	char(1)	Nein	
KKLabDatum		date	Nein	
Prozent		decimal(5,2)	Nein	0.00

Tabellenstruktur für Tabelle mitglied

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
Mnr	PK, FK	int(10)	Nein	
GuelstigVon	PK	datetime	Nein	

GueltigBis		datetime	Nein	
RVDatum		date	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle ozbkonto

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
KtoNr	PK, FK	int(5)	Nein	
GueltigVon	PK	datetime	Nein	
GueltigBis		datetime	Nein	
Mnr	FK	int(10)	Nein	
KtoEinrDatum		date	Ja	NULL
Waehrung		char(3)	Nein	STR
WSaldo		decimal(10,2)	Ja	NULL
PSaldo		int(11)	Ja	NULL
SaldoDatum		date	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle ozbperson

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
Mnr	PK	int(10)	Nein	
UeberPnr		int(10)	Ja	NULL
Passwort		varchar(35))	Ja	NULL
PWAendDatum		date	Ja	NULL
Antragsdatum		date	Ja	NULL
Aufnahmedatum		date	Ja	NULL

Austrittsdatum		date	Ja	NULL
Schulungsdatum		date	Ja	NULL
Gesperrt		tinyint(2)	Nein	0
SachPnr		int(10)	Ja	NULL
encrypted_password		varchar(64)	Nein	\$2a\$10\$qGrVqv4bHcfd4Ld649LoS.xlc/gK8GBdSXA \$47AQpg1eVhPQL.H7K
reset_password_token		varchar(128)	Ja	NULL
reset_password_sent_at		datetime	Ja	NULL
remember_created_at		datetime	Ja	NULL
sign_in_count		int(10)	Ja	0
current_sign_in_at		datetime	Ja	NULL
last_sign_in_at		datetime	Ja	NULL
current_sign_in_ip		varchar(16)	Ja	NULL
last_sign_in_ip		varchar(16)	Ja	NULL
created_at		datetime	Ja	NULL
updated_at		datetime	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle partner

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
Mnr	PK, FK	int(10)	Nein	
GuelstigVon	PK	datetime	Nein	
GueltigBis		datetime	Nein	
MnrO		int(10)	Nein	
Berechtigung		char(1)	Nein	1

SachPnr

int(10) Ja NULL

Tabellenstruktur für Tabelle person

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
Pnr	PK	int(10)	Nein	
GuelstigVon	PK	datetime	Nein	
GuelstigBis		datetime	Nein	
Rolle		enum('G', 'M', 'P', 'S', 'F')	Ja	NULL
Name		varchar(20)	Nein	
Vorname		varchar(15)	Nein	
Geburtsdatum		date	Ja	NULL
Email		varchar(40)	Ja	NULL
SperrKZ		tinyint(2)	Nein	0
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle projektgruppe

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
Pgnr	PK	tinyint(2)	Nein	0
ProjGruppenBez		varchar(50)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle sonderberechtigung

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
ID	PK	int(11)	Nein	
Mnr	FK	int(11)	Nein	
Email		varchar(40)	Nein	
Berechtigung		enum('IT', 'MV', 'RW', 'ZE', 'OeA')	Nein	

Tabellenstruktur für Tabelle student

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Mnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>GuelstigVon</i>	PK	datetime	Nein	
GuelstigBis		datetime	Nein	
AusbildBez		varchar(30)	Ja	NULL
InstitutName		varchar(30)	Ja	NULL
Studienort		varchar(30)	Ja	NULL
Studienbeginn		date	Ja	NULL
Studienende		date	Ja	NULL
Abschluss		char(20)	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle tan

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Mnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>ListNr</i>	PK, FK	tinyint(2)	Nein	
<i>TanNr</i>	PK	int(10)	Nein	
Tan		int(5)	Nein	
VerwendetAm		date	Ja	NULL
Status		enum('o', 'x')	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle tanliste

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Mnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>ListNr</i>	PK	tinyint(2)	Nein	

Status		enum('n', 'd', 'a')	Ja	NULL
--------	--	---------------------	----	------

Tabellenstruktur für Tabelle teilnahme

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Pnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>Vnr</i>	PK, FK	int(5)	Nein	
TeilnArt		enum('a', 'e', 'u', 'l', 'm')	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle telefon

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Pnr</i>	PK, FK	int(10)	Nein	
<i>LfdNr</i>	PK	tinyint(2)	Nein	
TelefonNr		varchar(15)	Ja	NULL
TelefonTyp		char(6)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle temp

Feld	Typ	Null	Standard
<i>KtoNr</i>	int(5)	Nein	
Kreditlimit	decimal(5,2)	Ja	NULL
BankKtoNr	varchar(12)	Ja	NULL
BLZ	int(10)	Ja	NULL
BankName	varchar(30)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle Umlage

Feld	Typ	Null	Standard
Jahr	tinyint(4)	Nein	

RDU	decimal(5,2)	Nein	
KDU	decimal(5,2)	Nein	0.00

Tabellenstruktur für Tabelle veranstaltung

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>Vnr</i>	PK	int(11)	Nein	
VANr	FK	int(11)	Nein	
VADatum		date	Nein	
VAOrt		varchar(30)	Ja	NULL
SachPnr		int(10)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle veranstaltungsart

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>VANr</i>	PK	int(11)	Nein	
VABezeichnung		varchar(30)	Ja	NULL

Tabellenstruktur für Tabelle zekonto

Feld	Schlüssel	Typ	Null	Standard
<i>GuelstigVon</i>	PK	datetime	Nein	
GuelstigBis		datetime	Nein	
<i>KtoNr</i>	PK	int(5)	Nein	
EEKtoNr	FK	int(5)	Nein	
Pgnr	FK	tinyint(2)	Ja	NULL
ZENr		char(10)	Ja	NULL
ZEAbDatum		date	Ja	NULL
ZEEndDatum		date	Ja	NULL

ZEBetrag		decimal(10,2)	Ja	NULL
Laufzeit		tinyint(4)	Nein	
ZahlModus		char(1)	Ja	M
TilgRate		decimal(10,2)	Nein	0.00
AnsparRate		decimal(10,2)	Nein	0.00
KDURate		decimal(10,2)	Nein	0.00
RDURate		decimal(10,2)	Nein	0.00
ZESstatus		char(1)	Nein	A
SachPnr		int(10)	Ja	NULL
Kalk_Leihpunkte		int(11)	Ja	NULL
Tats_Leihpunkte		int(11)	Ja	NULL
Sicherung		varchar(200)	Ja	NULL