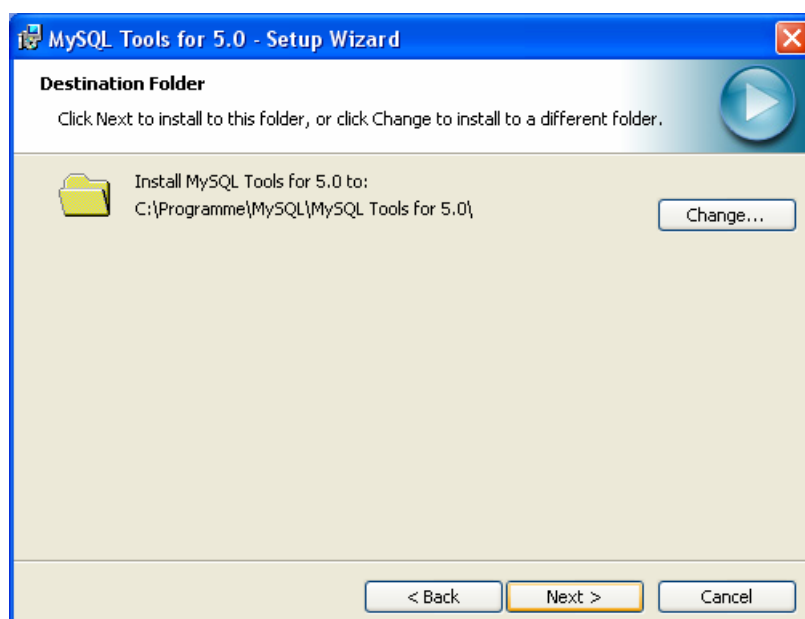
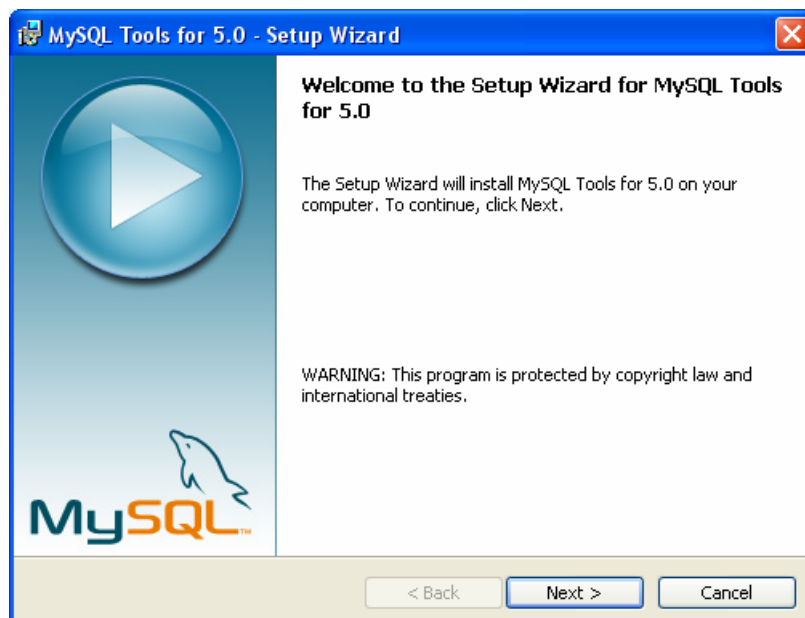


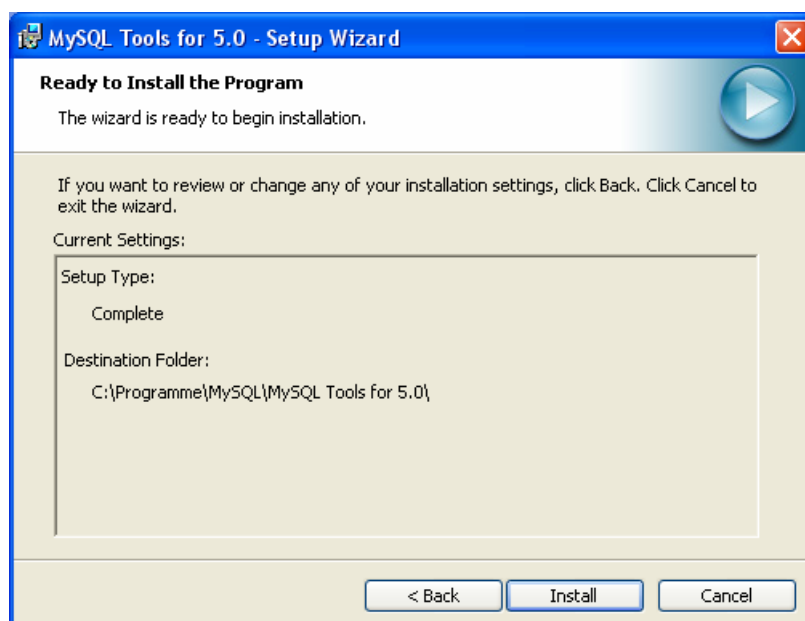
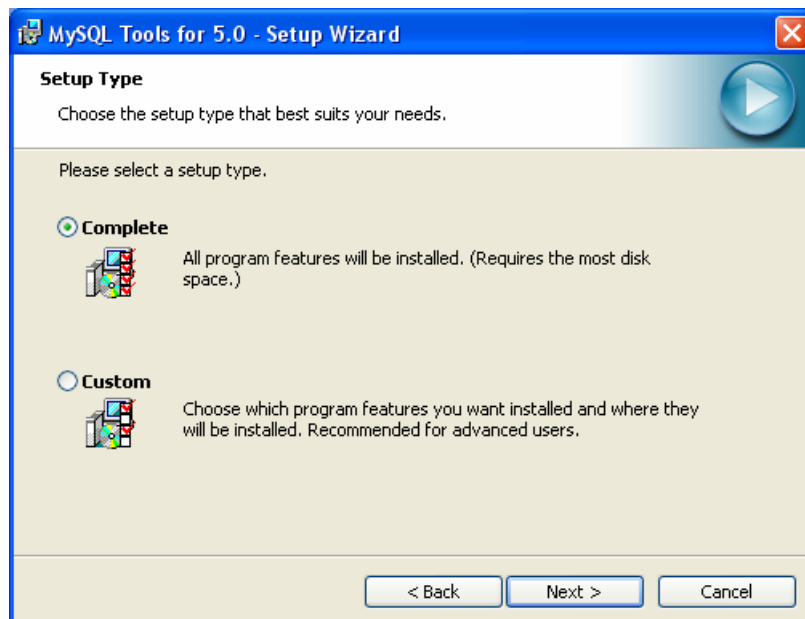
Anleitung für die Einrichtung von MySQL zur Nutzung durch DASY.
Stand 08.08.2007
Andreas Offenberg

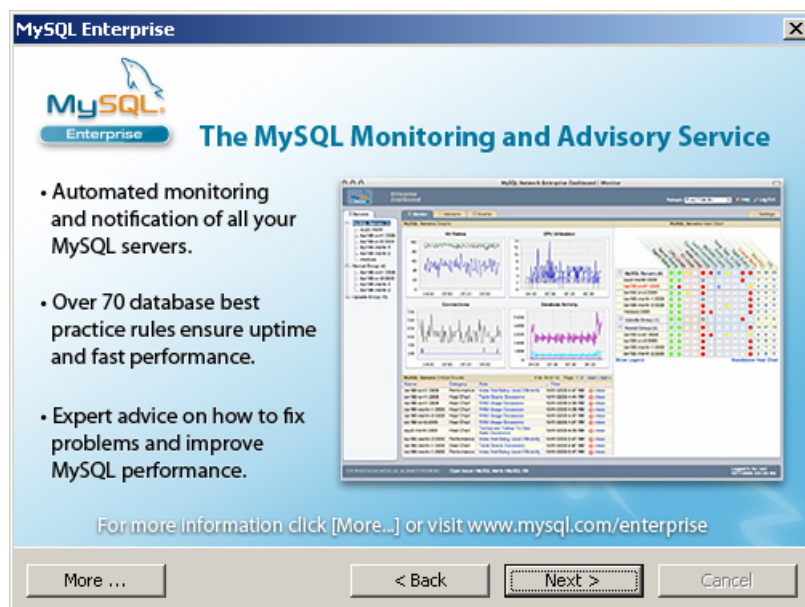
Allgemeine Hinweise

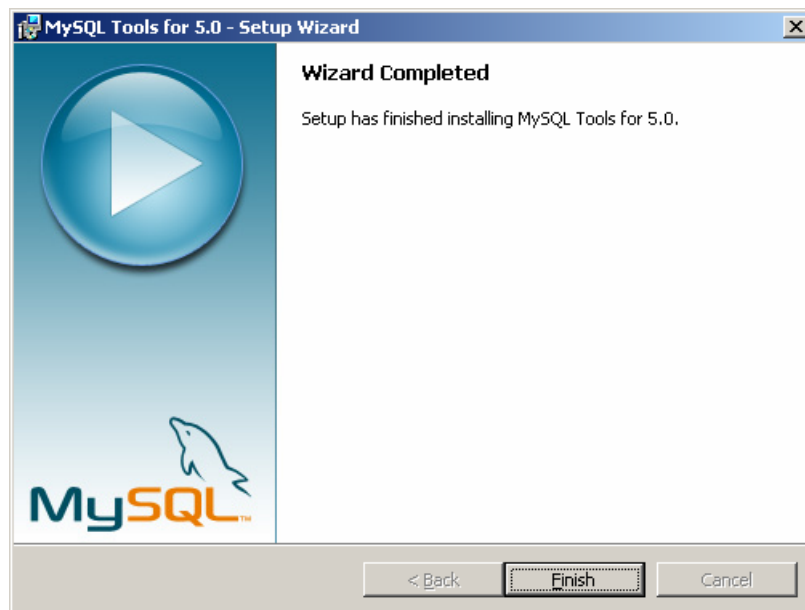
Als **root-PW** wurde hier „root4dasy“ gewählt. Das PW kann anders lauten da DASY einen anderen Benutzer verwendet und nicht root. (Siehe auch Dokument „Datenbankinstallationxx.doc“.)

Als Benutzer für DASY sollte der Benutzer „**dasyuds**“ angelegt werden. Das PW für den Benutzer „dasyuds“ lautet „**pw4udsdasy**“.
Bei der Verwendung anderer Werte muß in der Konfiguration des uds entsprechend ebenfalls geändert werden.





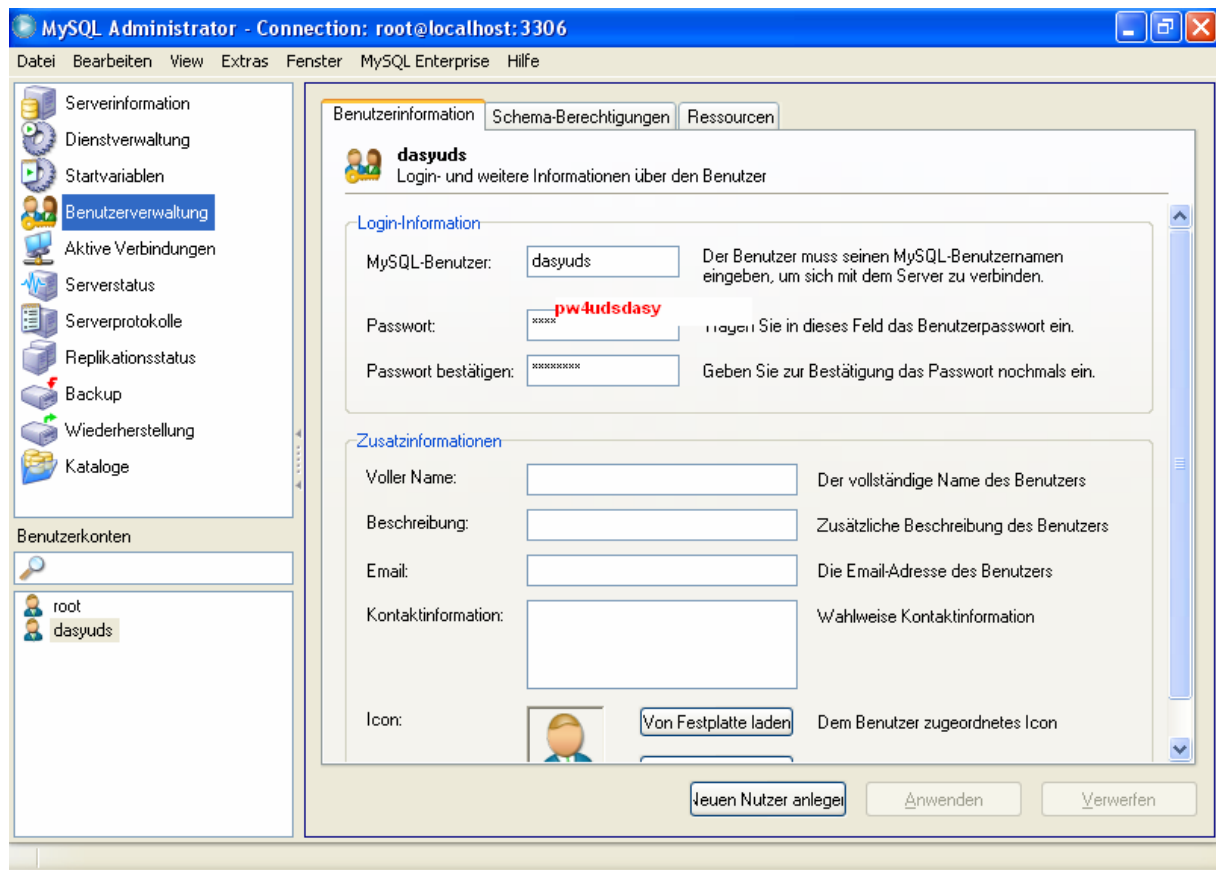




Starten des Programmes mit start\Programme\MySQL\MySQL Administrator

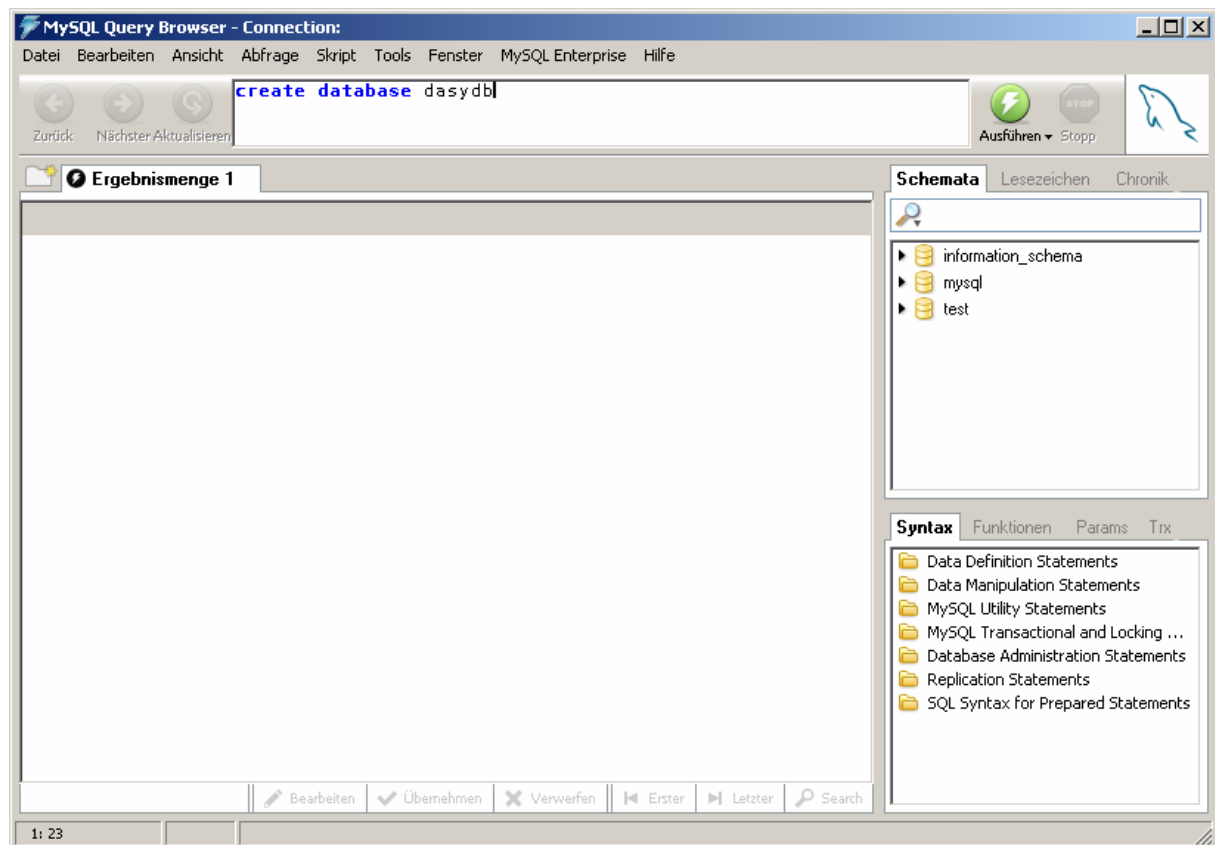


Anmelden und OK klicken.



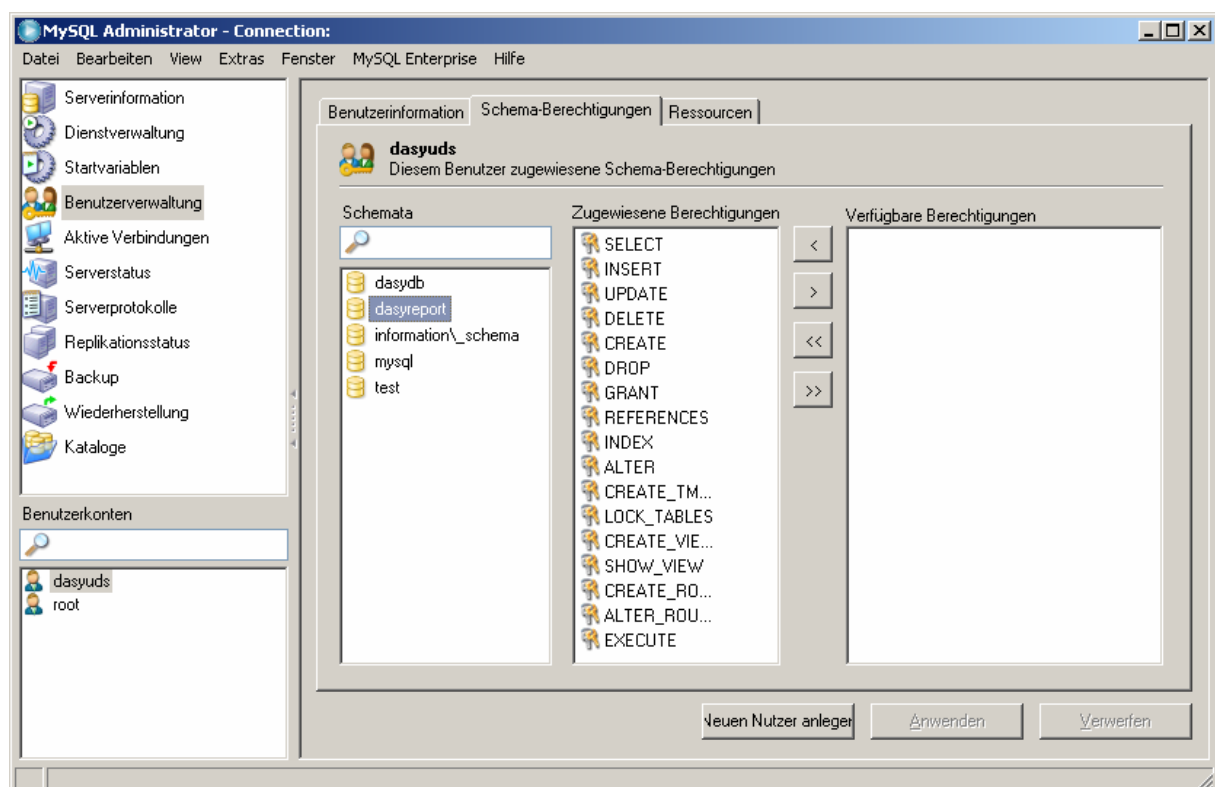
Über Extras/MySQL Query Browser wird der Befehl « **create database dasydb** » eingegeben. Damit ist die Datenbank für das Messen durch DASY erstellt.

Über Extras/MySQL Query Browser wird der Befehl « **create database dasyreport** » eingegeben. Damit ist die Datenbank für das Reporten durch das Reportprogramm von DASY erstellt.

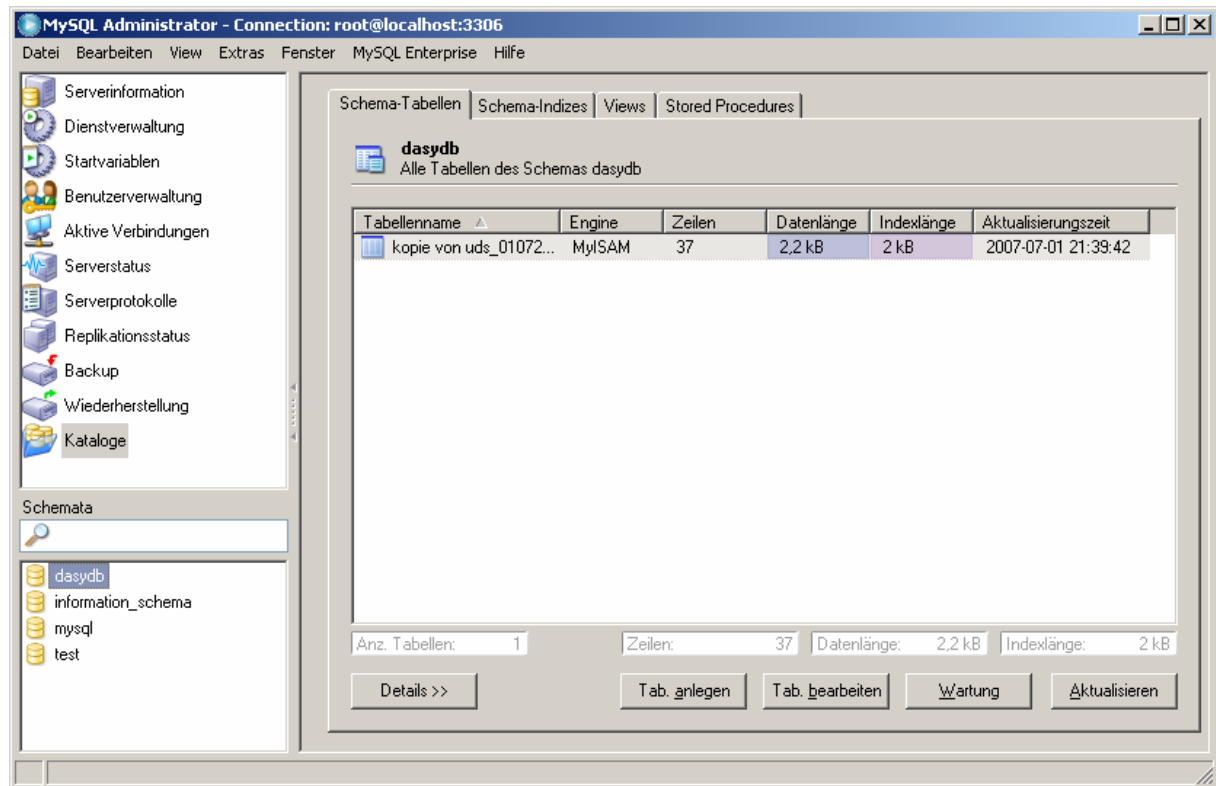


Der Benutzer „dasyuds“ erhält nun alle Berechtigungen für seine Datenbank „dasydb“. Bitte „dasydb“ markieren und dann mit Hilfe des Knopfes „<<“ die Berechtigungen zuweisen. Nicht vergessen anschließend den Knopf „Anwenden“ zu drücken!

Die gleiche Zuweisung nun bitte auch mit der Datenbank „dasyreport“ durchführen.



Über Kataloge/Schema-Tabellen kann die Datenbank dasydb angezeigt werden. Wenn sie neu und leer ist hat sie 0 Zeilen. (Hier sind es schon 37 im Beispiel.)



Mit einem Doppelklick zeigt das Programm die Struktur der Datenbank. Die Struktur von dasydb darf nicht verändert werden!

MySQL-Tabelleneditor

Tabellenname:
Datenbank:
Kommentar:

Spalten und Indizes

Tabelleneinstellungen

Erweiterte Einstellungen

Spaltenname	Datentyp	NOT NULL	AUTO INC	Schalter	Vorgabewert	Kommentar
myindex	INTEGER	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> UNSIGNED <input type="checkbox"/> ZEROFILL	<input type="text" value="NULL"/>	
mwert	DECIMAL(38,14)	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> UNSIGNED <input type="checkbox"/> ZEROFILL	<input type="text" value="'0.000000000...'"/>	
mdatestr	VARCHAR(10)	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> BINARY	<input type="text" value="'00.00.0000'"/>	
mdate	DATE	<input checked="" type="checkbox"/>				
mtimestr	VARCHAR(15)	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> BINARY	<input type="text" value="'00:00:00.000...'"/>	
mtime	TIME	<input checked="" type="checkbox"/>				
mchanel	INTEGER	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> UNSIGNED <input type="checkbox"/> ZEROFILL	<input type="text" value="0"/>	
reserved	VARCHAR(45)	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> BINARY		

Indizes

Fremdschlüssel

Spaltendetails

PRIMARY

+

-

Indezeinstellungen

Index Name:

Indexart:

Indextyp:

Indexspalten (Nutze drag und drop)

myindex

▶

+

-

Übernehmen

Verwerfen

Schließen