

Porttest zum Untis MultiUser-Hosting der Untis Niedersachsen GmbH

Bitte testen Sie vor der Einrichtung der Anbindung des PCs an das Untis MultiUser Hosting, ob der Port **3306** über Ihre Firewall erreichbar ist.

Testvariante 1 – Porttest über den Browser Mozilla Firefox

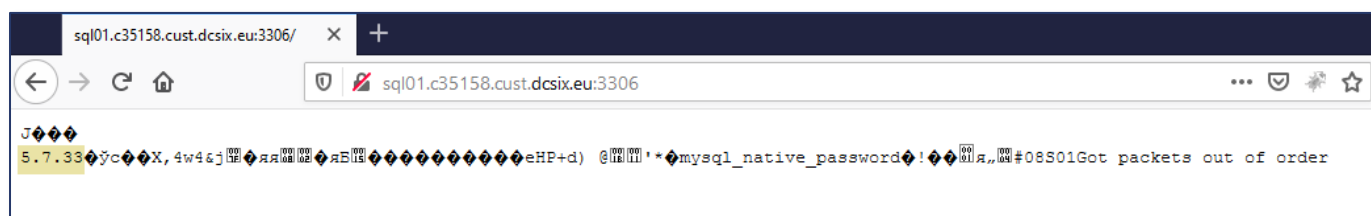
WICHTIG:

Dieser Porttest ist **ausschließlich** über den Browser **Mozilla Firefox** möglich.

Sollte der Einsatz dieses Browsers für den Test bei Ihnen nicht möglich sein, dann nutzen Sie bitte die Testvariante 2

Dafür geben Sie im Browser Mozilla Firefox folgenden Link ein: <http://sql01.c35158.cust.dcsix.eu:3306/>

Der Mozilla Firefox sollte dann die unten abgebildete Antwort gegeben. Wichtig ist dabei, dass Sie die Version des MYSQL Servers als Antwort bekommen: **5.7.33** (angezeigte Versionsnummer kann ggf. andere Zahlen ausweisen)



Testvariante 2 – Porttest über den ODBC-Connector

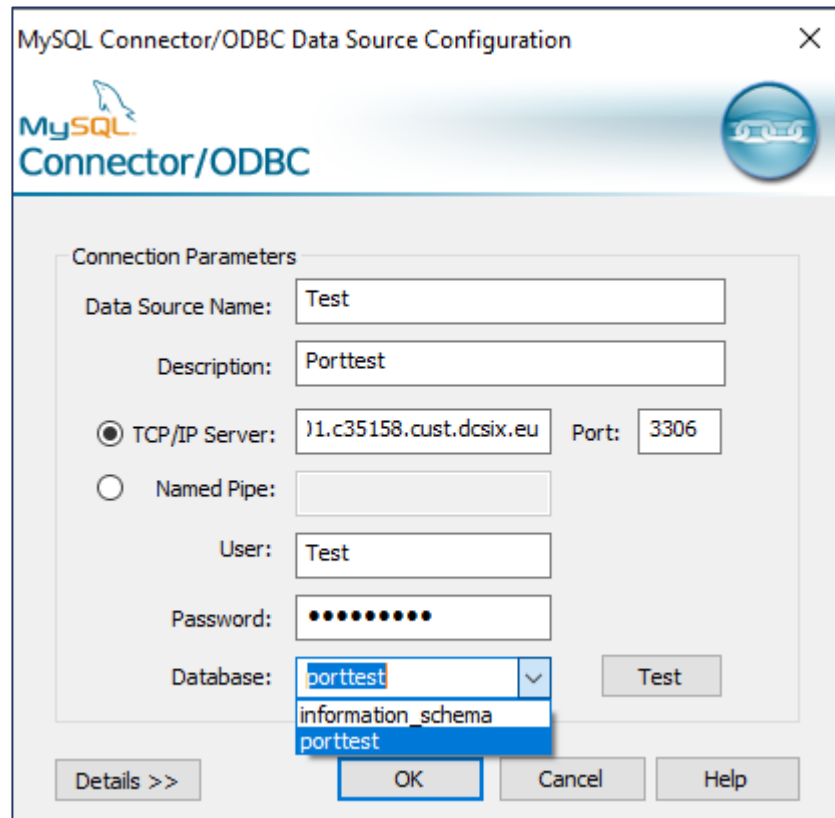
Sollte bei Ihnen die Testvariante 1 nicht möglich sein, dann verwenden Sie bitte die Testvariante 2.

ACHTUNG:

Verwenden Sie **ausschließlich** die **MySQL-Connector Version 5.1.x**.

Der Einsatz anderer Versionen des Connectors kann später zu **irreparablen Datenverlusten** führen!

- Laden Sie sich den „MySQL-Connector Ver. 5.1.9-win32.msi für Untis 32Bit“ von unserer Homepage herunter (Download im Bereich Tools unter: <https://www.untis.at/niedersachsen/hilfe-support#c4899>)
- Installieren Sie den MySQL-Connector (Beim Ablauf Installationsroutine sind keine Einstellungen nötig) (ggf. Rechtsklick auf die Datei und Option "als Administrator ausführen" nötig)
- Führen Sie den Connector aus dem Ordner C:\Windows\SysWOW64\odbcad32.exe aus
- Unter dem Reiter **System-DSN** gehen Sie auf **Hinzufügen** und wählen den **MySQL ODBC 5.1 Driver**
- Im MySQL-Connector tragen Sie dann die folgenden Daten ein (vgl. **Abbildungen auf Seite 2**):
 1. Data Source Name: **Test**
 2. Description: **Porttest**
 3. TCP/IP Server: **sql01.c35158.cust.dcsix.eu** und Port: **3306**
 4. User: **Test**
 5. Password: **Test1234#**
 6. Über Database die Datenbank **porttest** auswählen
 7. Auf den Button **Test** klicken.
 8. Jetzt sollte die Meldung **Connection Successful** erscheinen.



Sollte keine dieser Testvarianten erfolgreich sein, sprechen Sie mit Ihrem Administrator.

Alternativ machen Sie bitte einen Screenshot der Meldung und schicken uns diesen unter Angabe Ihrer Kontaktdaten per Mail an: support@untis-niedersachsen.de

Ihr Kontakt zum Support:
Telefon: 0511 / 450651-12
E-Mail: support@untis-niedersachsen.de