27.10.2025 16:12 1/3 MAXQDA

MAXQDA

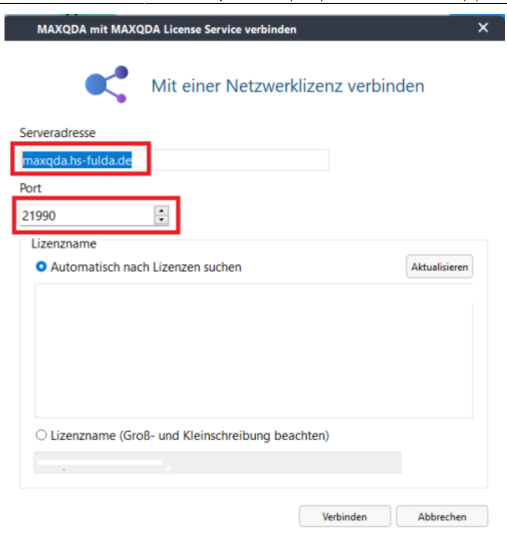
Hier entsteht eine Dokumentation zu MAXQDA.

1. Installation

Im Folgenden wird gezeigt, wie Sie MAXQDA auf einem Client-Rechner installieren und anschließend einen Lizenzserver hinterlegen.

Für die Einrichtung und Verwendung von MAXQDA muss eine VPN-Verbindung zur Hochschule bestehen.

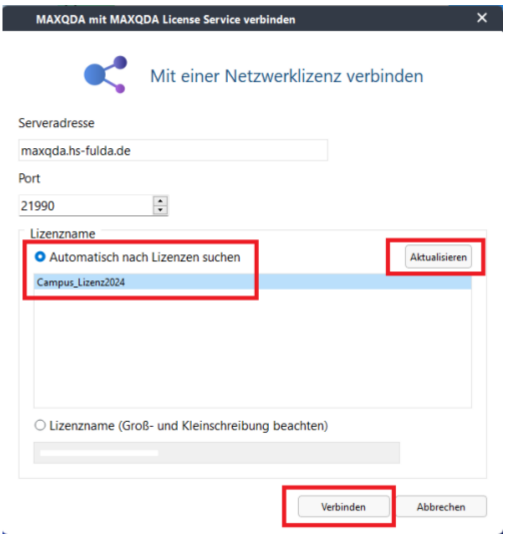
- Laden Sie MAXQDA auf den Client-Rechner herunter und führen Sie die Installation durch. Sie müssen hierfür im VPN sein! Die Installationspakete für Windows und macOS befinden sich in unserem Downloadbereich.
- 2. Stellen sie eine VPN Verbindung zum Netzwerk der Hochschule Fulda her. Anleitung für die Installation und zum Verbindungsaufbau finden Sie in der Dokumentation des Rechenzentrums.
- 3. Starten Sie MAXQDA nach der Installation und wählen Sie im Aktivierungsdialog die Option "Mit einer Netzwerklizenz verbinden",
- 4. Geben Sie in dem nachfolgenden Dialog die Serveradresse *maxqda.hs-fulda.de* und den Port für den MAXQDA Netlic Service **21990** an. Danach auf die Schaltfläche "Aktualisieren," klicken.



5. Sie können jetzt alle verfügbaren Lizenzen des MAXQDA Netlic Service automatisch anzeigen lassen. Wählen Sie dann die gewünschte Lizenz anhand des Lizenznamens aus. Alternativ können Sie den Lizenznamen auch manuell eingeben.

https://doku.rz.hs-fulda.de/ Printed on 27.10.2025 16:12

27.10.2025 16:12 3/3 MAXQDA



- 6. Klicken Sie anschließend auf "Verbinden" um die Lizenz zu beziehen.
- 7. Das Clientgerät ist nun bereit für die Nutzung der Lizenz.
- 8. Die eingegebenen Daten, also Serveradresse, Port und Lizenzname, werden in einer Konfigurationsdatei vermerkt, sodass die ausgewählte Lizenz beim nächsten Start von MAXQDA wenn möglich automatisch bezogen wird.

From:

https://doku.rz.hs-fulda.de/ - Rechenzentrum

Permanent link:

https://doku.rz.hs-fulda.de/doku.php/docs:datenanalyse-tools:maxqda

Last update: 20.10.2025 10:06

