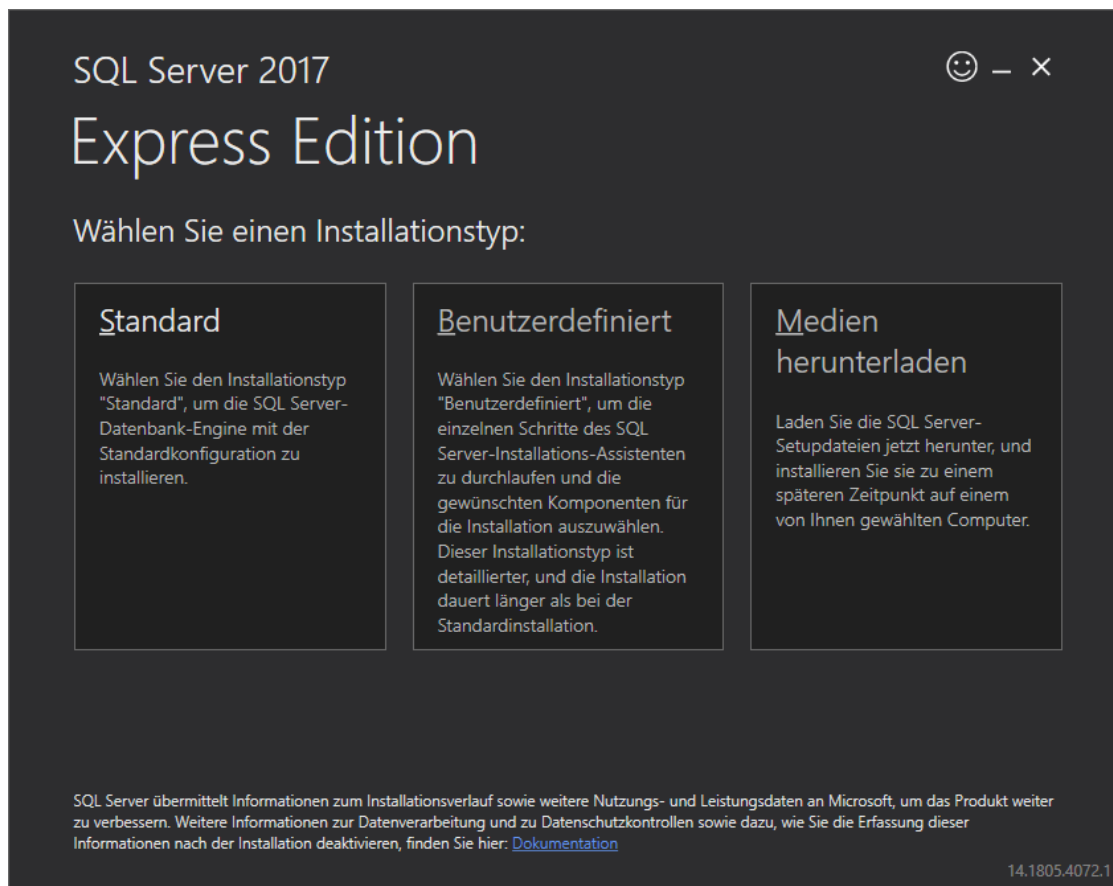


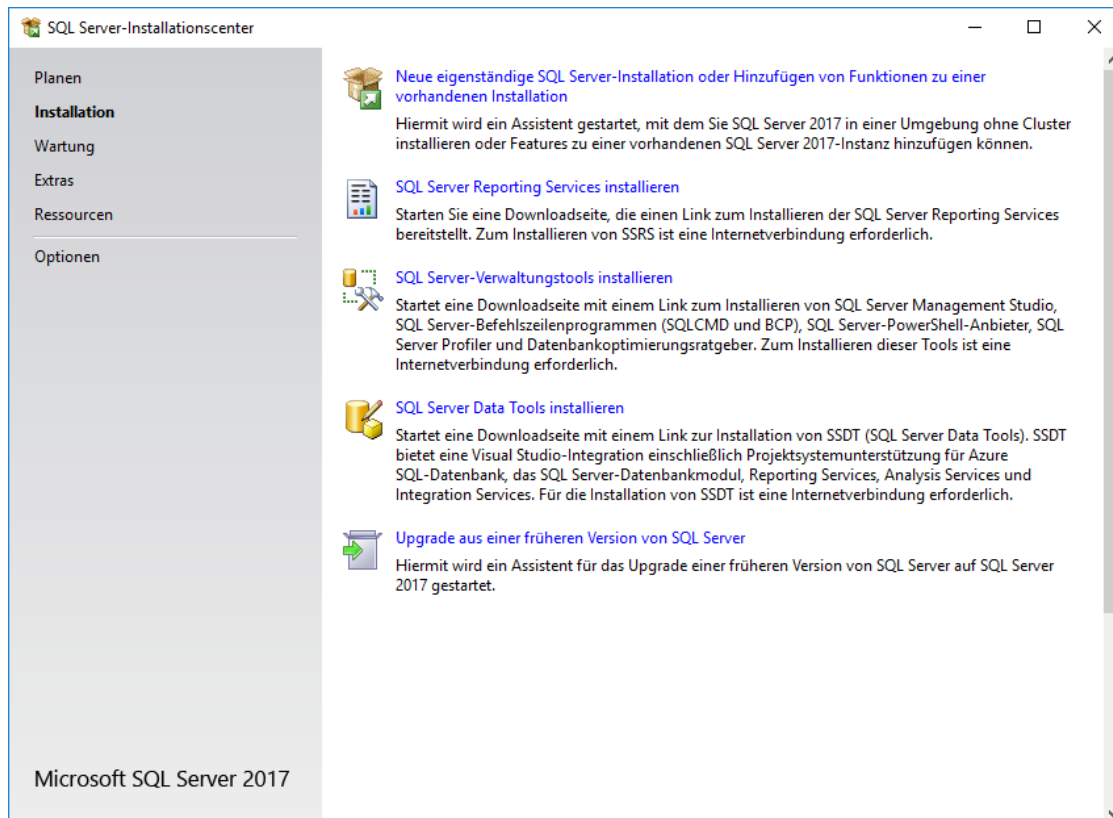
Installation und Einrichtung des Microsoft SQL Servers 2017 Express

Downloaden Sie sich das Setup unter <https://www.microsoft.com/de-de/sql-server/sql-server-downloads> und öffnen Sie dieses.

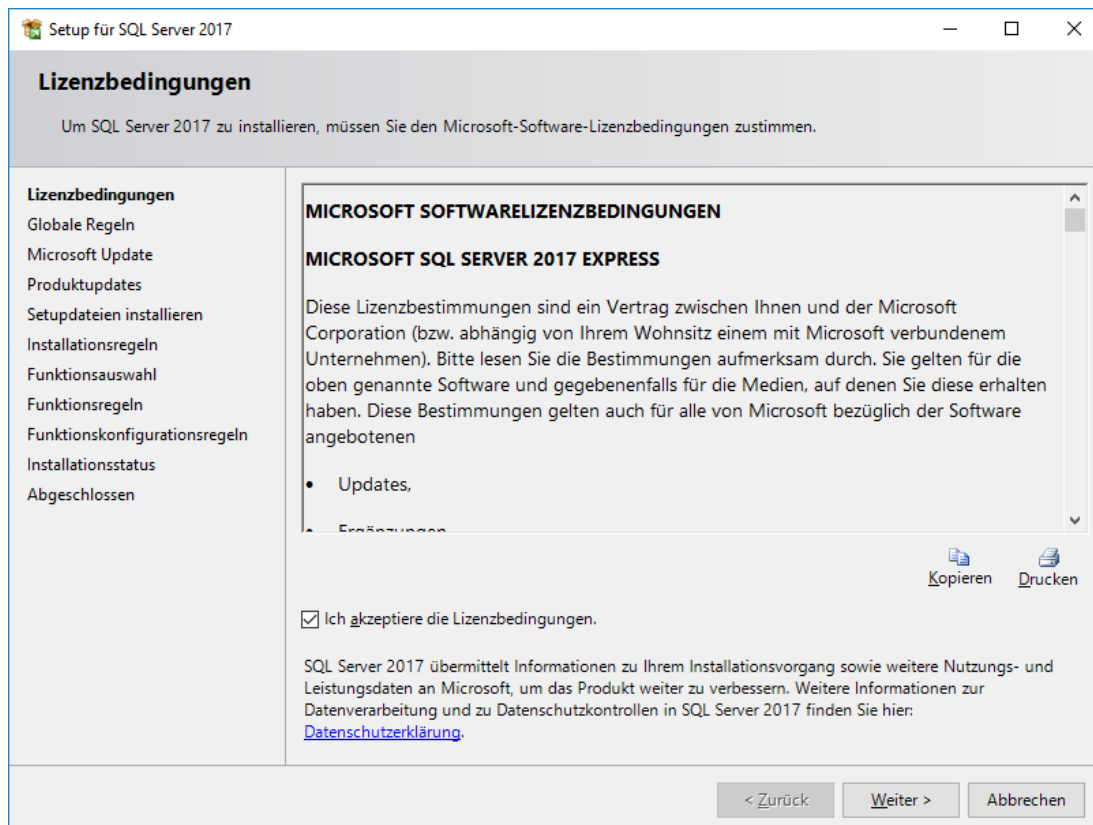
Wählen Sie nun „Benutzerdefiniert“ aus und klicken Sie im darauffolgenden Fenster auf „Installieren“.



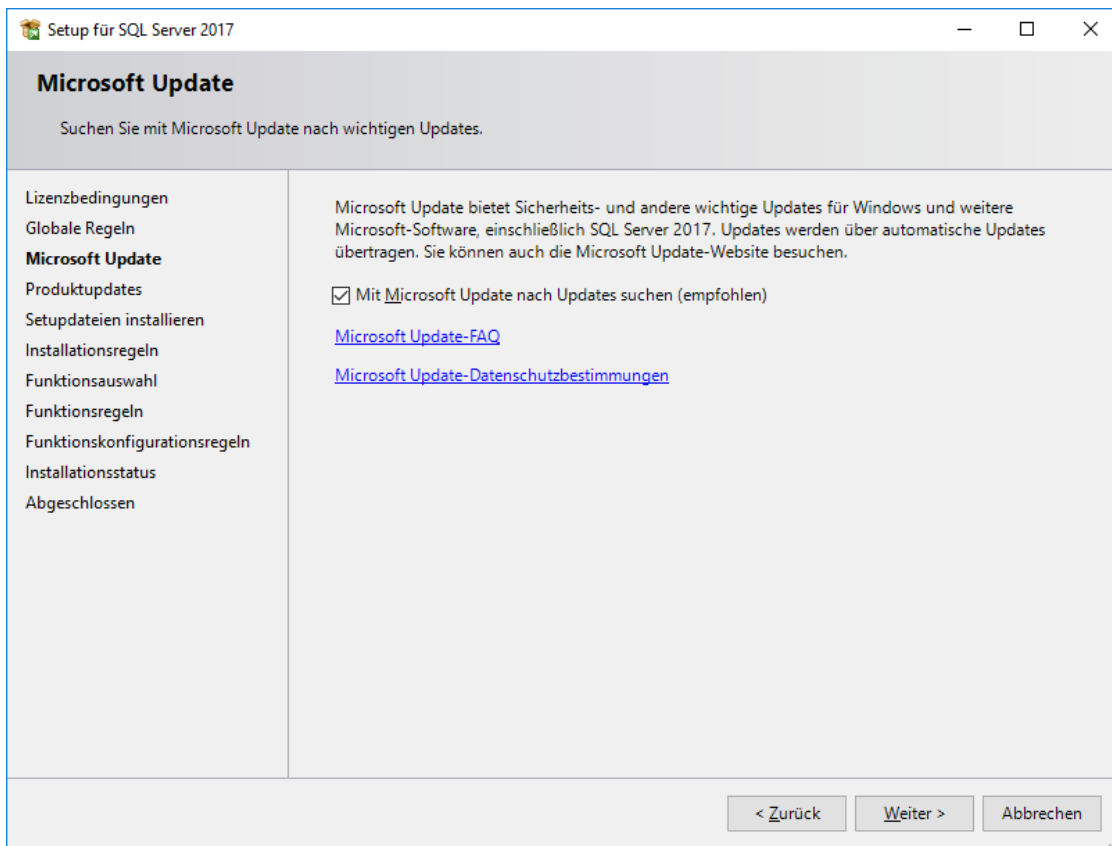
Nach Abschluss des Downloads öffnet sich folgendes Fenster. Klicken Sie dort auf „Neue eigenständige SQL Server-Installation“.



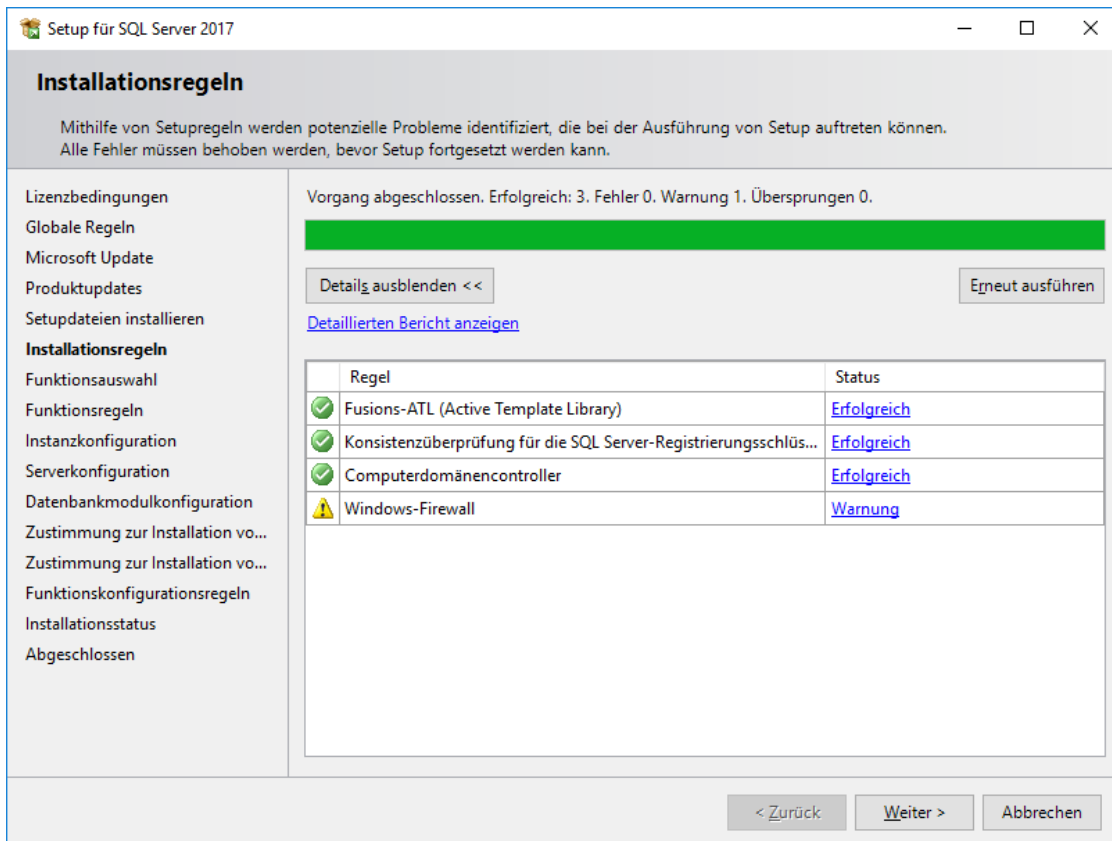
Akzeptieren Sie die Lizenzbedingungen und klicken Sie auf „Weiter“.



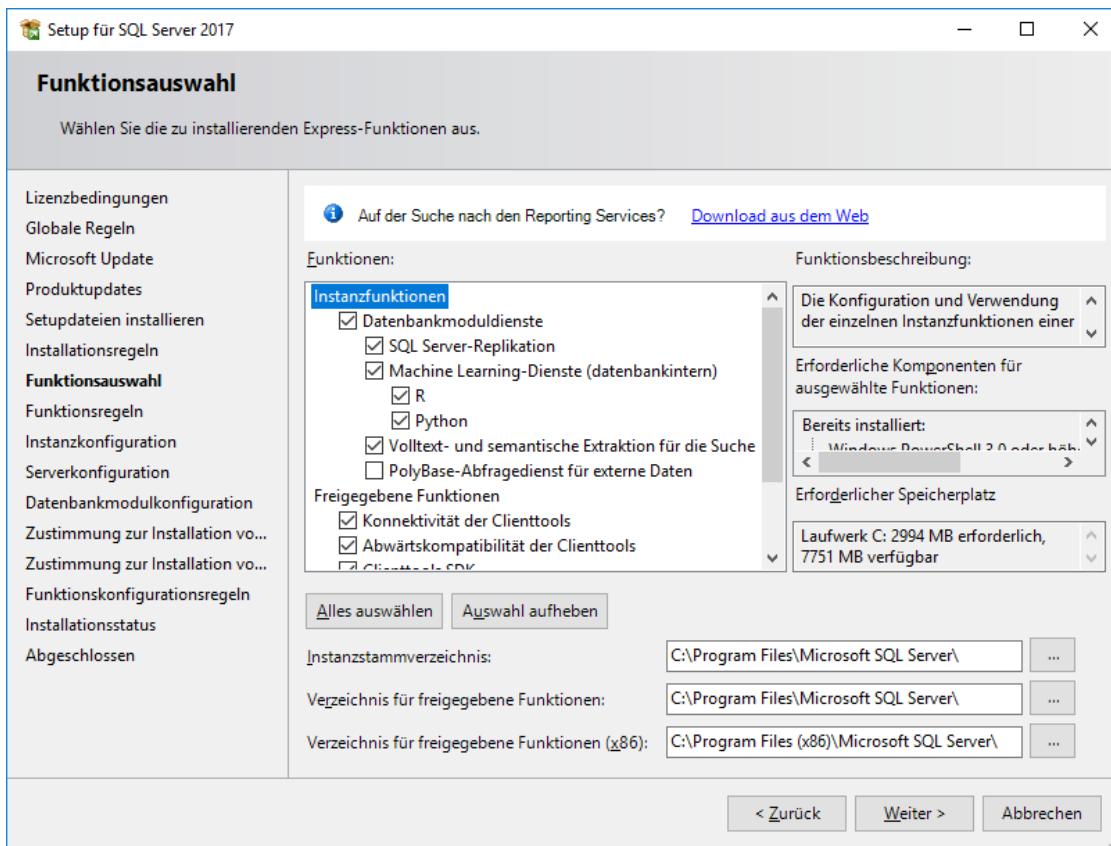
Wir empfehlen, die automatische Update-Suche über Microsoft Update zu aktivieren.



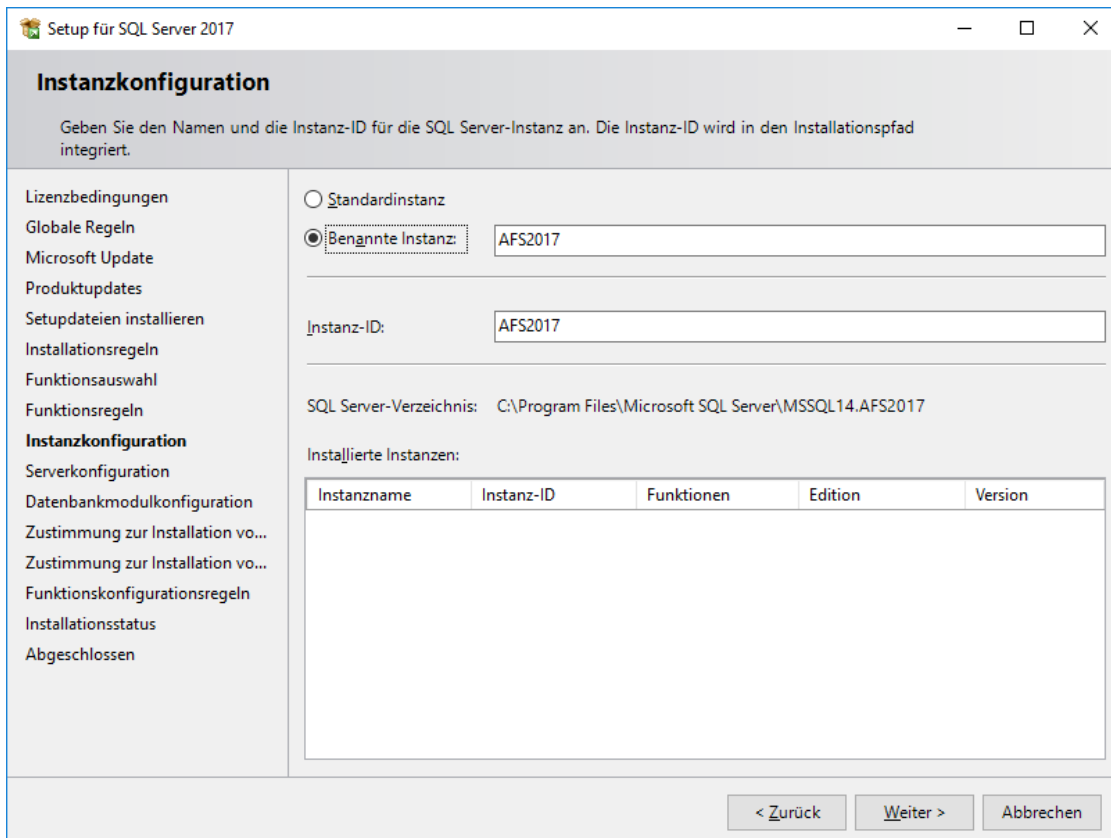
Beachten Sie im folgenden Fenster evtl. vorhandene Warnungen.



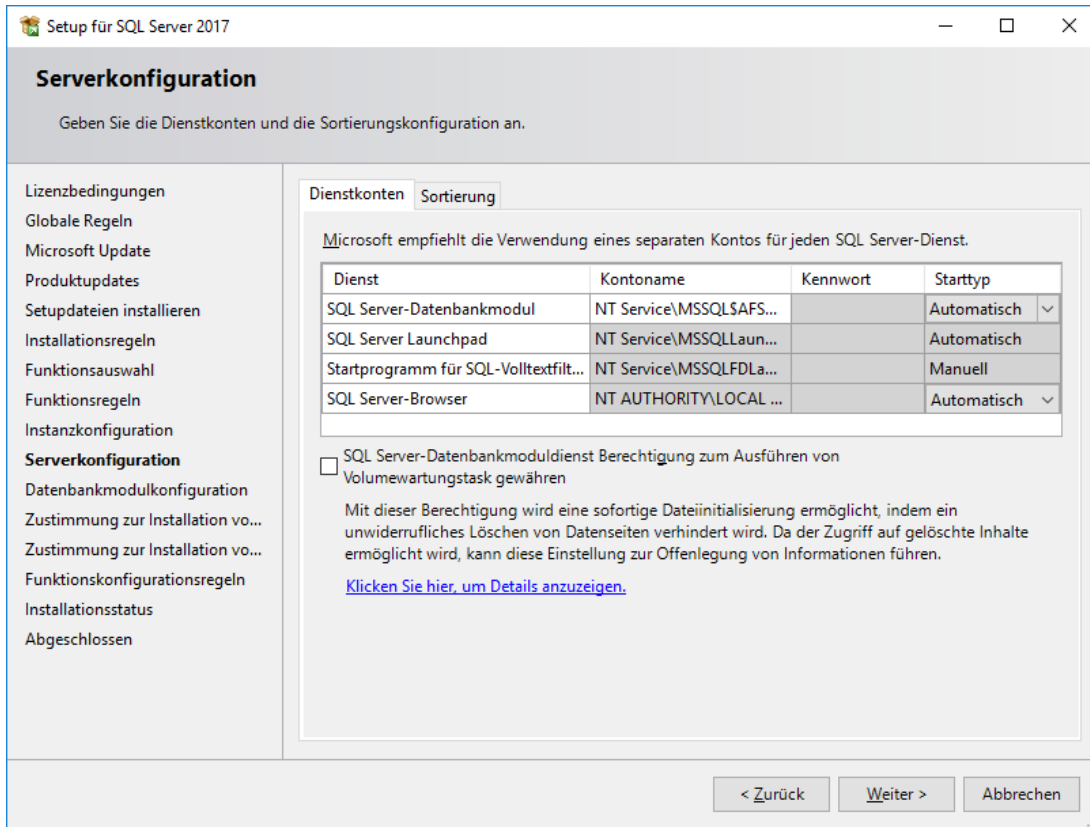
Im folgenden Fenster können Sie das Installationsverzeichnis des SQL Servers ändern.



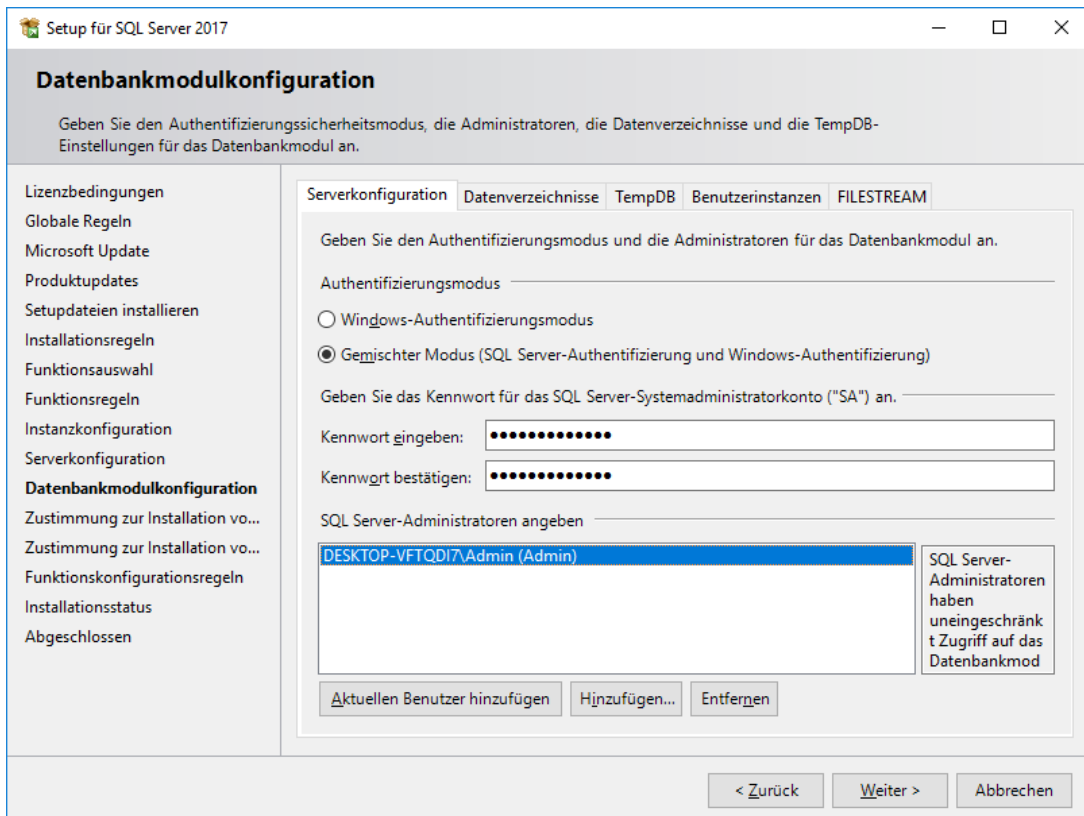
Nun können Sie den Namen der Instanz festlegen (z. B. „AFS2017“).



Im nächsten Fenster müssen Sie unter „SQL Server-Browser“ den Starttyp auf „Automatisch“ setzen.



Nun wählen Sie unter Authentifizierungsmodus „Gemischter Modus“ aus und vergeben ein Kennwort.



In den nächsten beiden Fenster stimmen Sie den beiden Installationen zu.

Nach der Installation öffnen Sie den SQL Server 2017 Konfigurations-Manager als Administrator (Rechtsklick → Als Administrator ausführen) und klicken links auf „SQL Server-Netzwerkconfiguration“ sowie auf „Protokolle für ...“. Dort machen Sie einen Doppelklick auf den Eintrag „TCP/IP“ und aktivieren das Protokoll. Ebenfalls „Named Pipes“ aktivieren. Anschließend müssen Sie den Server neu starten.

