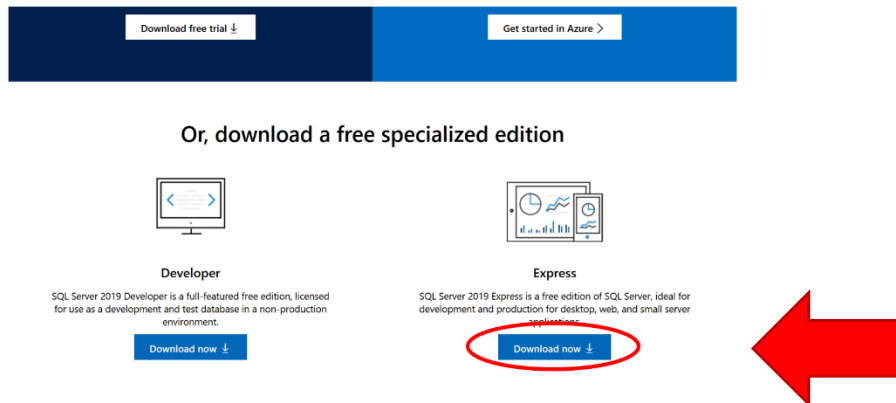


Download von Microsoft SQL Server

Den Microsoft SQL Server gibt es hier zum Download: <https://www.microsoft.com/en-us/sql-server/sql-server-downloads>

Ein Stückchen runterscrollen für die Gratisversionen:



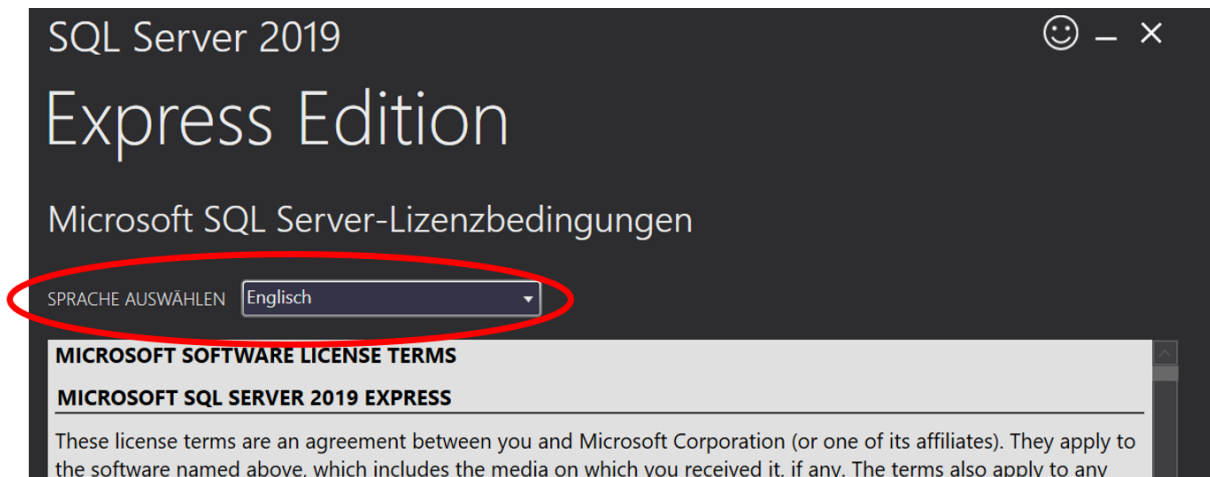
Die Express-Version ist für den Kurs (und generell zum Üben) völlig ausreichend und etwas schlanker.

Installation

Standardinstallation auswählen:

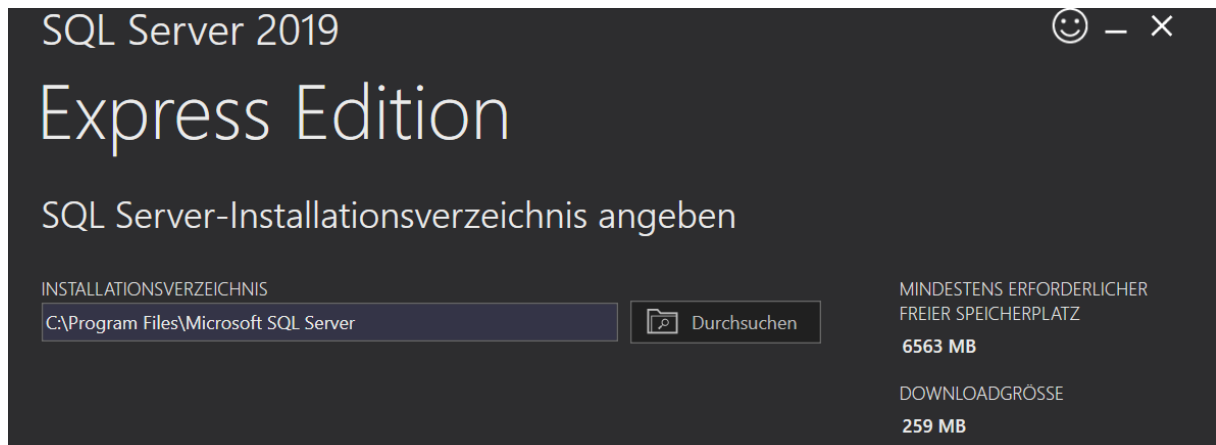


Sprache auswählen (Englisch empfohlen):

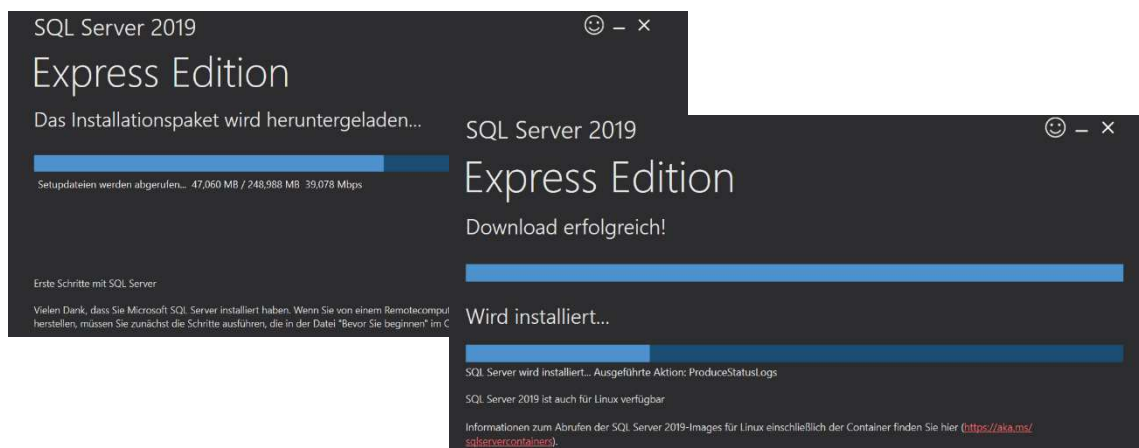


Gewünschtes Installationsverzeichnis auswählen:

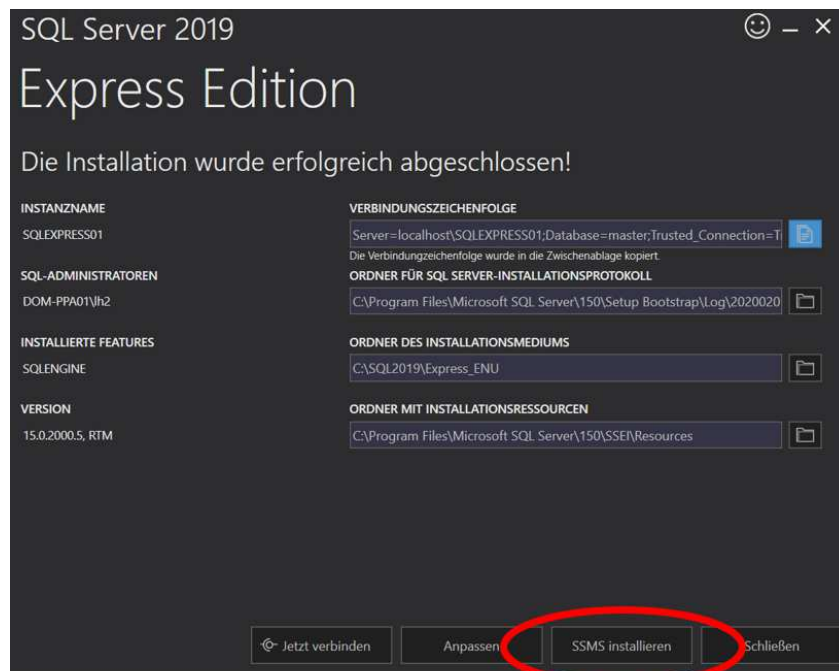
(Standardmäßig wird ein Ordner „Microsoft SQL Server“ auf C unter Program Files erstellt.)



Dann beginnt die Installation. Das kann einige Minuten dauern...



Nach ein paar Minuten erscheint die Erfolgsmeldung „Die Installation wurde erfolgreich abgeschlossen!“. Hier kann direkt mit Klick auf den Button unten die Installation von SSMS (Microsoft SQL Server Management Studio) angeschlossen werden:



Dieser Button führt uns auf die Microsoft-Seite <https://docs.microsoft.com/de-de/sql/ssms/download-sql-server-management-studio-ssms?redirectedfrom=MSDN&view=sql-server-ver15>

Hier können wir eine Version von SSMS auswählen (empfohlen: Version 17; es gibt inzwischen mehrere aktuellere Versionen, aber die sind noch etwas „buggy“).

Im Kurs arbeiten wir auch mit Datenbankdiagrammen, und bei den Versionen nach 17.9 stürzt SSMS gerne beim Versuch, sie zu öffnen, ab. (Das Problem ist Microsoft bekannt und sie arbeiten hoffentlich daran...)

Um zur Version 17.9 zu gelangen: auf der Downloadseite etwas runterscrollen bis:

Vorgängerversionen von SSMS

[Vorgängerversionen von SQL Server Management Studio](#)

... ziemlich weit runterscrollen bis:

SSMS 17.9.1

- Releasenummer: 17.9.1
- Buildnummer: 14.0.17289.0
- Releasedatum: 21. November 2018

...noch ein Stückchen weiter runterscrollen, wenn man die Version auf Englisch haben möchte (Englisch empfohlen, aber nicht Voraussetzung):

konnte.

- Ein Problem im Assistenten „Datenschichtanwendung importieren“ wurde behoben, das bei der Verbindung mit einer Azure SQL-Datenbank einen Fehler verursachen konnte.

① Hinweis

In andere Sprachen als Englisch lokalisierte Releases von SSMS 17.x benötigen das [KB 2862966-Sicherheitsupdatepaket](#) für die Installation unter den folgenden Windows-Systemen: Windows 8, Windows 7, Windows Server 2012 und Windows Server 2008 R2.

[Chinesisch \(vereinfacht\)](#) | [Chinesisch \(traditionell\)](#) | [Englisch \(Vereinigte Staaten\)](#) | [Französisch](#) | [Deutsch](#) | [Italienisch](#) | [Japanisch](#) | [Koreanisch](#) | [Portugiesisch \(Brasilien\)](#) | [Russisch](#) | [Spanisch](#)

📥 **SSMS 16.5.3**

... auf „Ausführen“ klicken. Auch das kann wieder ein bisschen dauern.

Bei etwaigen Auswahloptionen überall die Standardsettings beibehalten.