

Dokumentation

SAmAs Installationsanleitung SQL- Server 2017

Haftungsausschluss

Änderungen der Produktnamen, Produktspezifikationen und Produktfunktionen vorbehalten. Die Verwendung der Software von SAmAs GmbH erfolgt unter Lizenz. Alle Rechte vorbehalten. Die in diesem Dokument verwendeten Soft- und Hardwarebezeichnungen und Markennamen der jeweiligen Firmen unterliegen dem allgemeinen Warenzeichen-, Marken- oder patentrechtlichem Schutz.

Änderungen am vorliegenden Dokument vorbehalten. Das vorliegende Dokument darf weder ganz noch teilweise vervielfältigt, in einem Datenabfragesystem gespeichert oder anderweitig auf elektronische oder mechanische Weise oder per Fotokopie, Aufnahme, Scannen oder Ähnliches übertragen werden.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte info@samas.de.

SAmAs GmbH
Technologiepark 9
33100 Paderborn
Deutschland

Telefon: +49 (5251) 20565-0
Fax: +49 (5251) 20565-20
E-Mail: info@samas.de
Web: www.samas.de

© 1993 - 2020 SAmAs GmbH, Paderborn, Deutschland

Inhaltsverzeichnis

1	Installationsanleitung SQL-Server 2017	4
	Abbildungsverzeichnis	11

1 Installationsanleitung SQL-Server 2017

1. Starten Sie das SQL-Server 2017 Installationspaket.
2. Wählen Sie den Punkt „Neue eigenständige SQL-Server-Installation“ oder „Hinzufügen von Funktionen zu einer vorhandenen Installation“ aus.

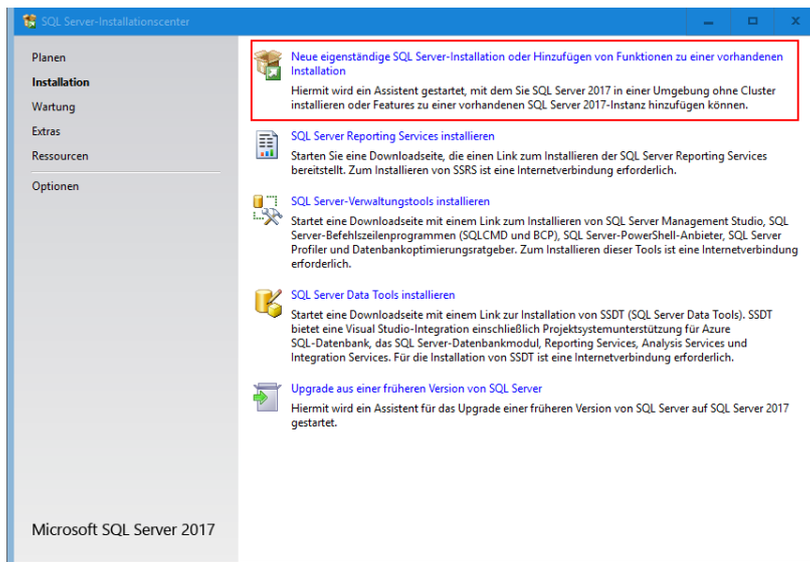


Abbildung 1: Neue eigenständige SQL-Server-Installation

3. Aktivieren Sie „Ich akzeptiere die Lizenzbedingungen.“ und Klicken anschließend auf „Weiter“.

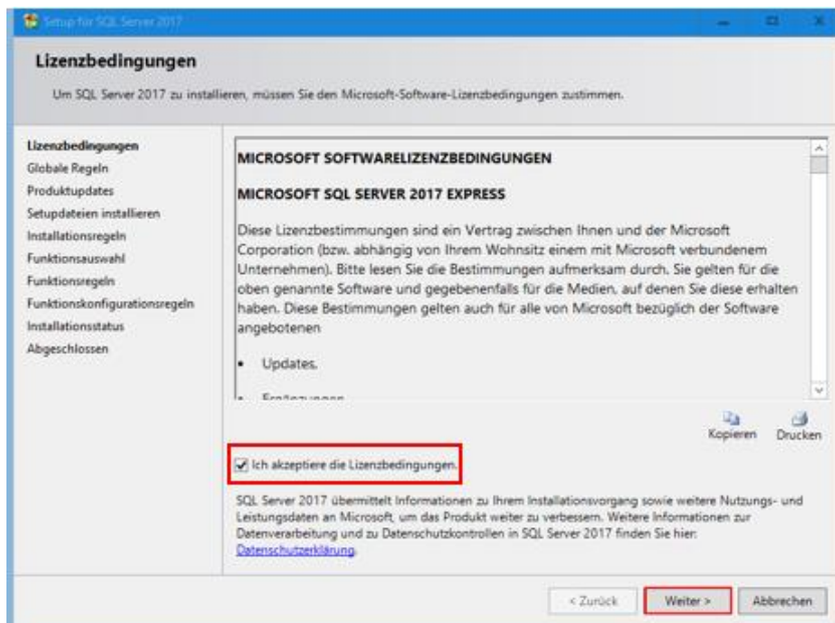


Abbildung 2: Lizenzbedingungen zustimmen

4. Nun gelangen Sie zu den Installationsregeln. Klicken Sie auch hier auf „Weiter“.

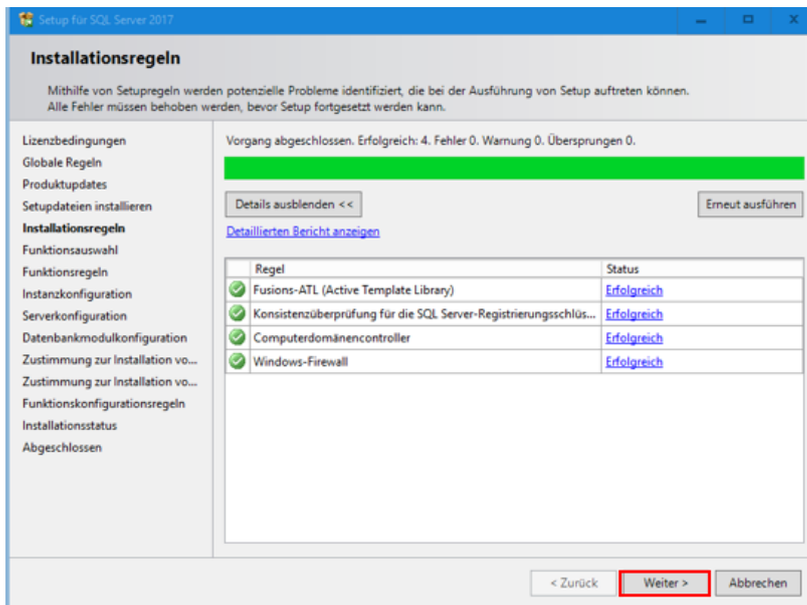


Abbildung 3: Installationsregeln

5. Sie haben die Möglichkeit, mit den üblichen Microsoft Updates auch nach SQL-Server-Updates suchen. Diese Einstellung ist durch Sie optional zu setzen.

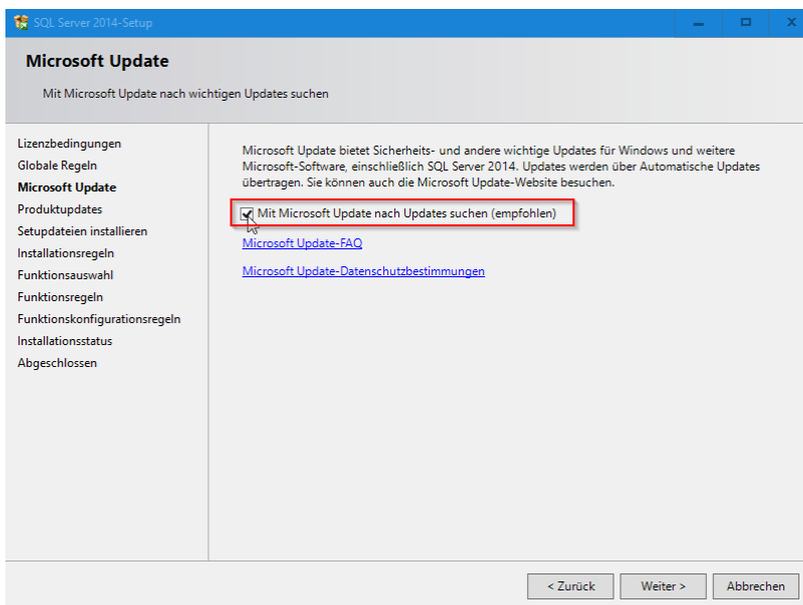


Abbildung 4: SQL-Server-Updates

- Im Bereich der Funktionsauswahl wählen Sie „SQL-Server-Replikation“ aus und klicken anschließend auf „Weiter“.

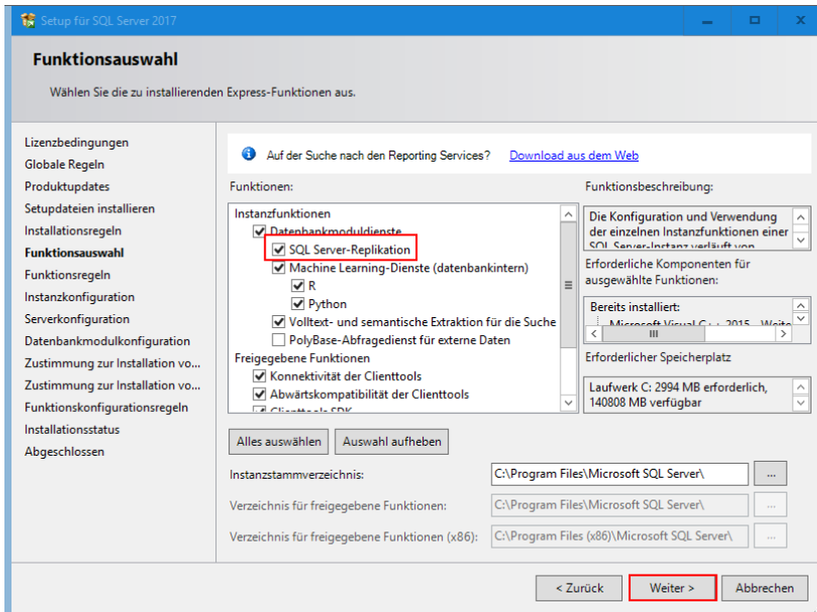


Abbildung 5: Funktionsauswahl: SQL-Server-Replikation

- Nun gelangen Sie zur Konfiguration Ihrer Instanz. Bitte vergeben Sie einen Namen und klicken anschließend wieder auf „Weiter“.

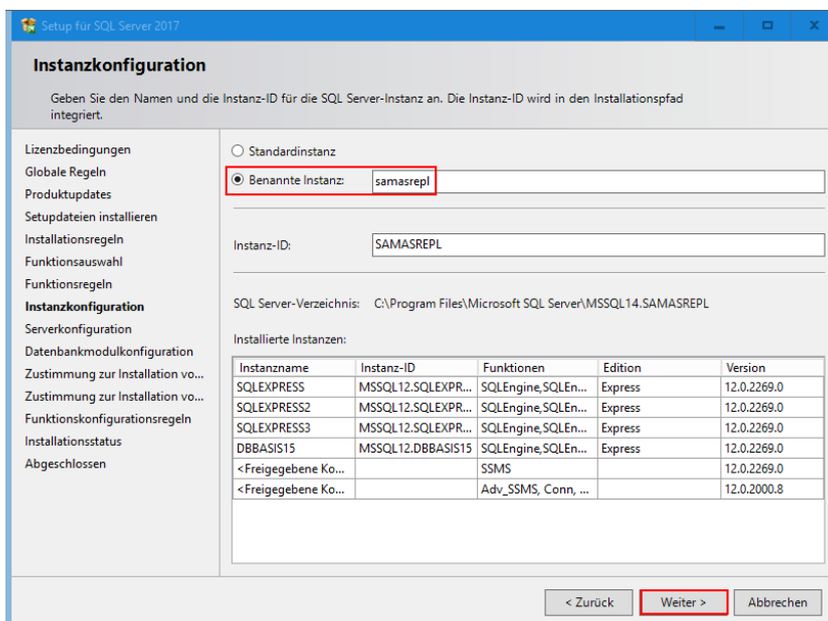


Abbildung 6: Eigene Instanz benennen

- Sie befinden sich nun im Reiter Dienstkonten. Bei dem Punkt SQL-Server-Browser müssen Sie den Starttyp auf „Automatisch“ ändern.

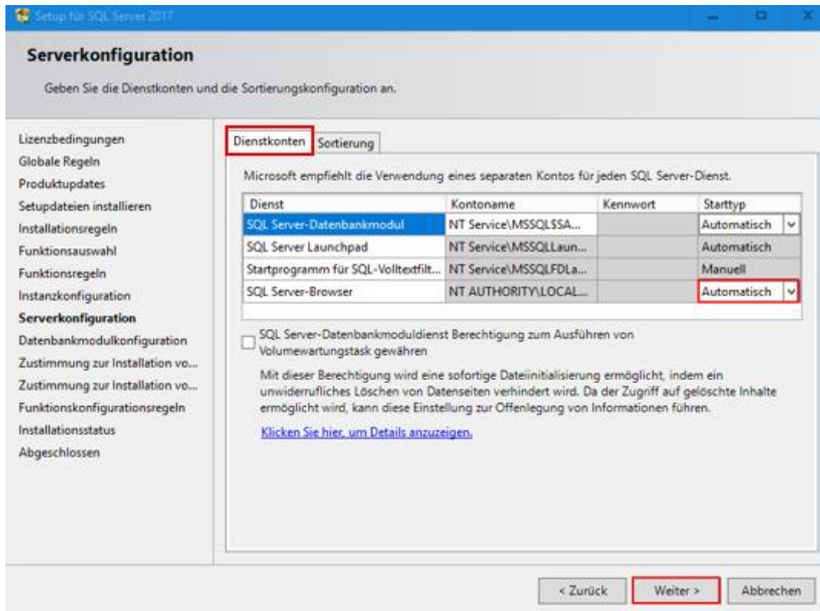


Abbildung 7: SQL-Server-Browser Starttyp auf Automatisch

- Wechseln Sie nun in den Reiter Sortierung und prüfen, ob das Datenbankmodul auf Latin1_General_CI_AS konfiguriert ist. Falls nicht, ändern Sie dies über den Button „Anpassen“ bitte ab. Klicken anschließend auf „Weiter“.

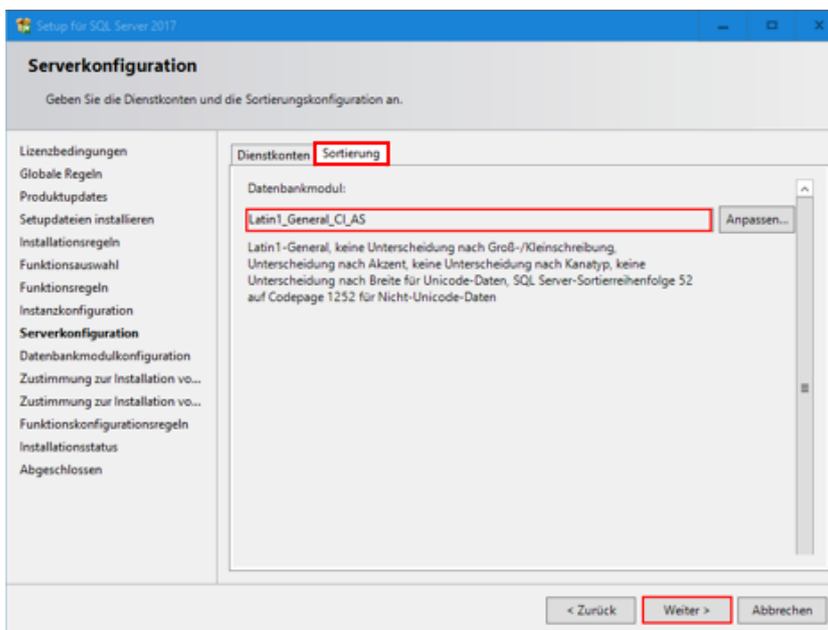


Abbildung 8: Sortierung Latin1_General_CI_AS

10. Nun befinden wir uns bei der Datenbankmodulkonfiguration. Wählen Sie bitte den Punkt „Gemischter Modus“ (SQL Server-Authentifizierung und Windows-Authentifizierung) aus.

11. Jetzt vergeben Sie ein beliebiges Kennwort für das SQL Server-Systemadministratorkonto.

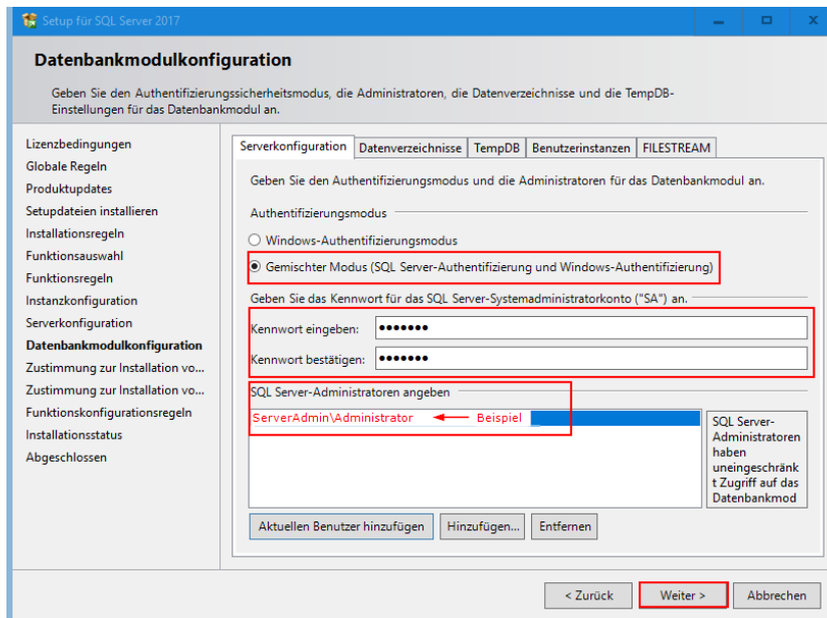


Abbildung 9: Gemischten Modus aktivieren und Kennwortvergabe Benutzer SA

12. Klicken Sie anschließend auf „Weiter“

13. und dann auf „Zustimmen“ im Bereich der Installation von Microsoft R Open.

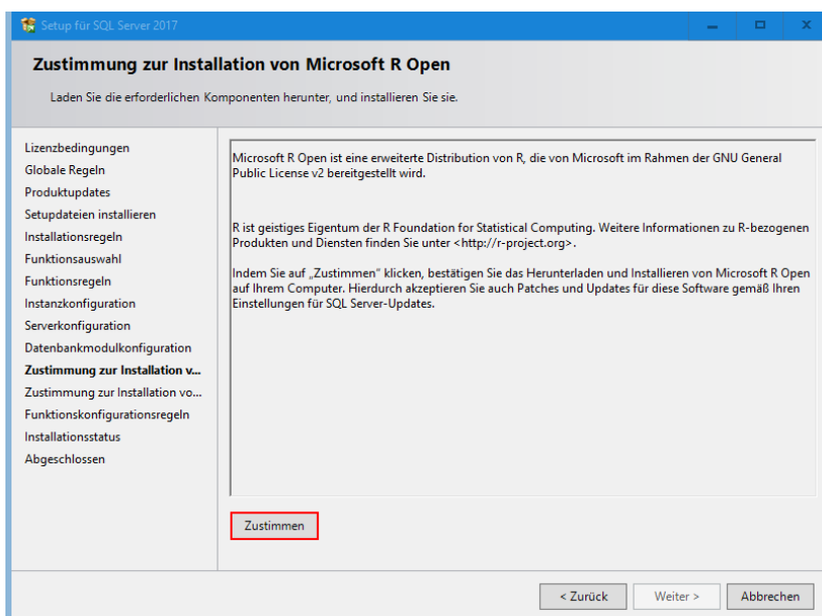


Abbildung 10: Zustimmung Microsoft R Open

14. Wählen Sie jetzt wieder „Weiter“ an.

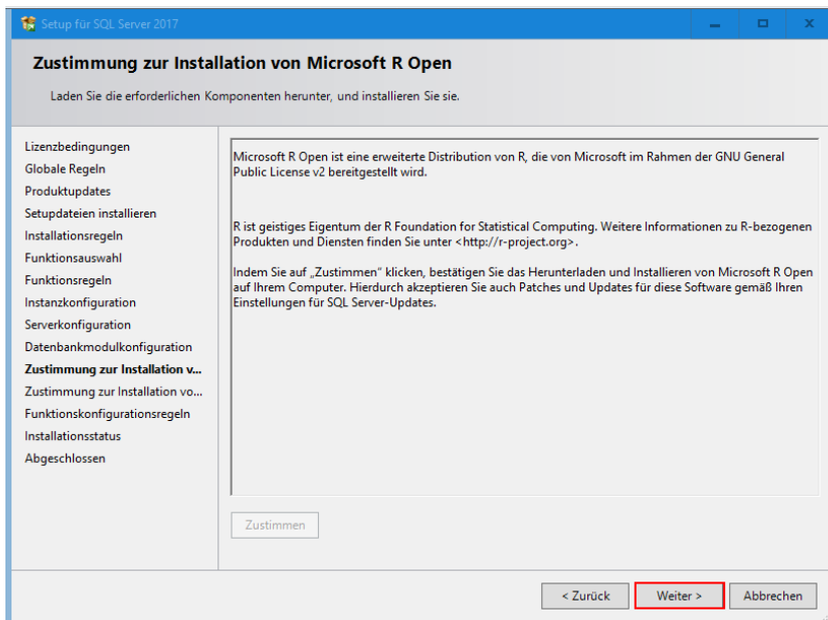


Abbildung 11: Weiter nach Zustimmung Installation Microsoft R Open

15. Willigen Sie der Installation von Python über den Button „Zustimmen“ ein.

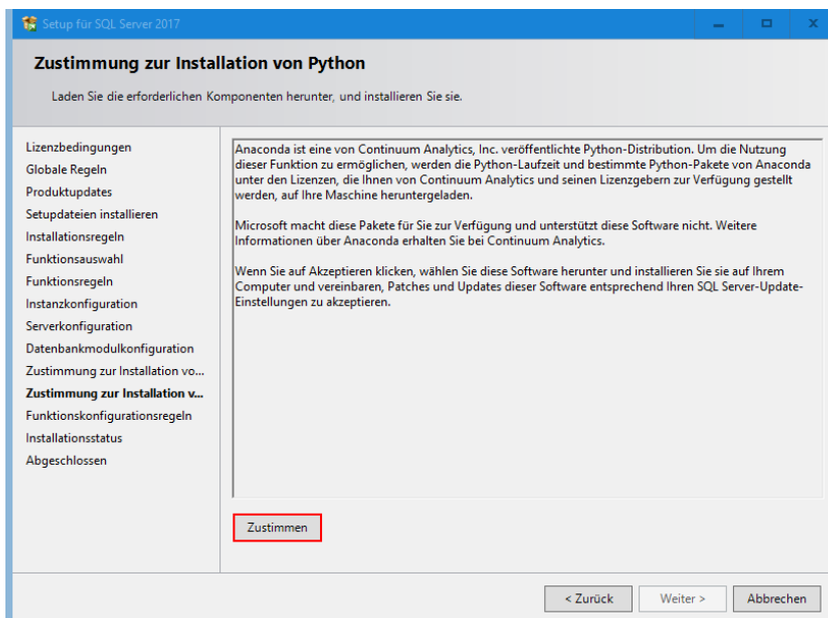


Abbildung 12: Zustimmung Phyton

16. Wählen Sie wieder „Weiter“.

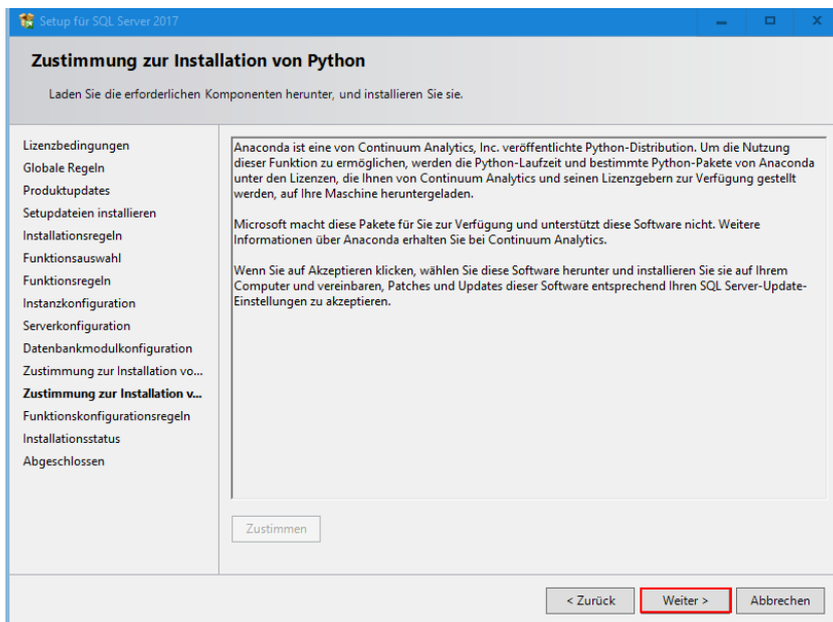


Abbildung 13: Weiter nach Zustimmung Installation Python

17. Wenn die Installation erfolgreich durchgelaufen ist, erhalten Sie nachstehende Bestätigung.

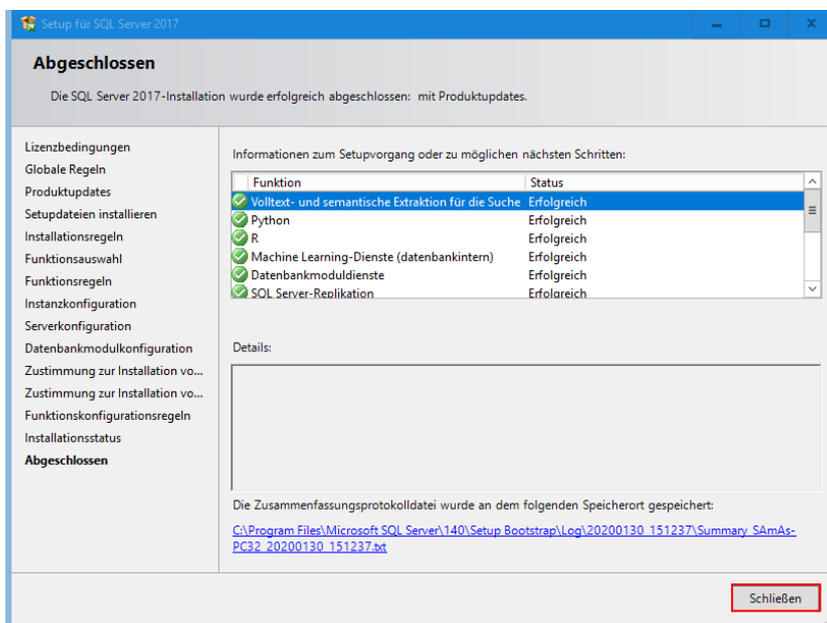


Abbildung 14: Installation SQL-Server 2017 abgeschlossen

Sie haben den SQL-Server 2017 erfolgreich installiert.

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1: Neue eigenständige SQL-Server-Installation.....	4
Abbildung 2: Lizenzbedingungen zustimmen.....	4
Abbildung 3: Installationsregeln.....	5
Abbildung 4: SQL-Server-Updates.....	5
Abbildung 5: Funktionsauswahl: SQL-Server-Replikation.....	6
Abbildung 6: Eigene Instanz benennen.....	6
Abbildung 7: SQL-Server-Browser Starttyp auf Automatisch.....	7
Abbildung 8: Sortierung Latin1_General_CI_AS.....	7
Abbildung 9: Gemischten Modus aktivieren und Kennwortvergabe Benutzer SA.....	8
Abbildung 10: Zustimmung Microsoft R Open.....	8
Abbildung 11: Weiter nach Zustimmung Installation Microsoft R Open.....	9
Abbildung 12: Zustimmung Phyton.....	9
Abbildung 13: Weiter nach Zustimmung Installation Phyton.....	10
Abbildung 14: Installation SQL-Server 2017 abgeschlossen.....	10