

# VISI-PDM 2017 R2 Update

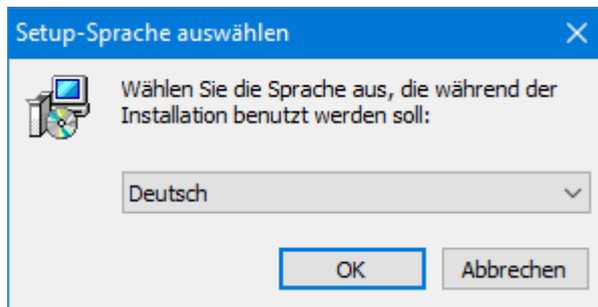
---

**WICHTIG!**

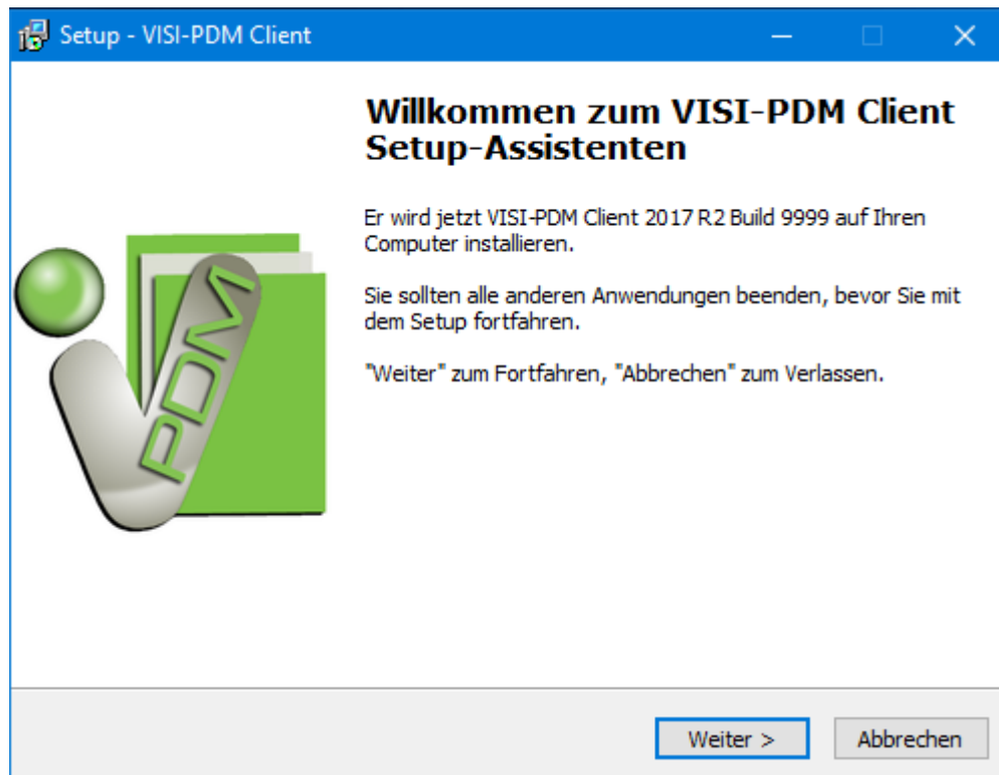
Insbesondere zur fehlerfreien Nutzung von Visi Team verwenden Sie unbedingt die zur Visi Version 2017 R2 passende VISI-PDM Version 2017 R2.

## 1. Update von VISI-PDM auf einem Server oder Einzelplatz

1. Melden Sie sich als „Administrator“ am System an.
2. Machen Sie eine Sicherungskopie Ihres VISI-PDM Programmverzeichnisses.
3. Schließen Sie alle Anwendungen. VISI-PDM und VISI (mit integriertem VISI-PDM) darf von keinem Benutzer verwendet werden, damit die Dateien im Programmverzeichnis bei der Installation ersetzt werden können.
4. Deaktivieren Sie temporär Ihre Anti-Viren Software.
5. Starten Sie die Datei **Setup.exe** von der CD bzw. Ihrem Download Verzeichnis.
6. Wählen Sie eine Sprache für die Installation und Drücken Sie OK.

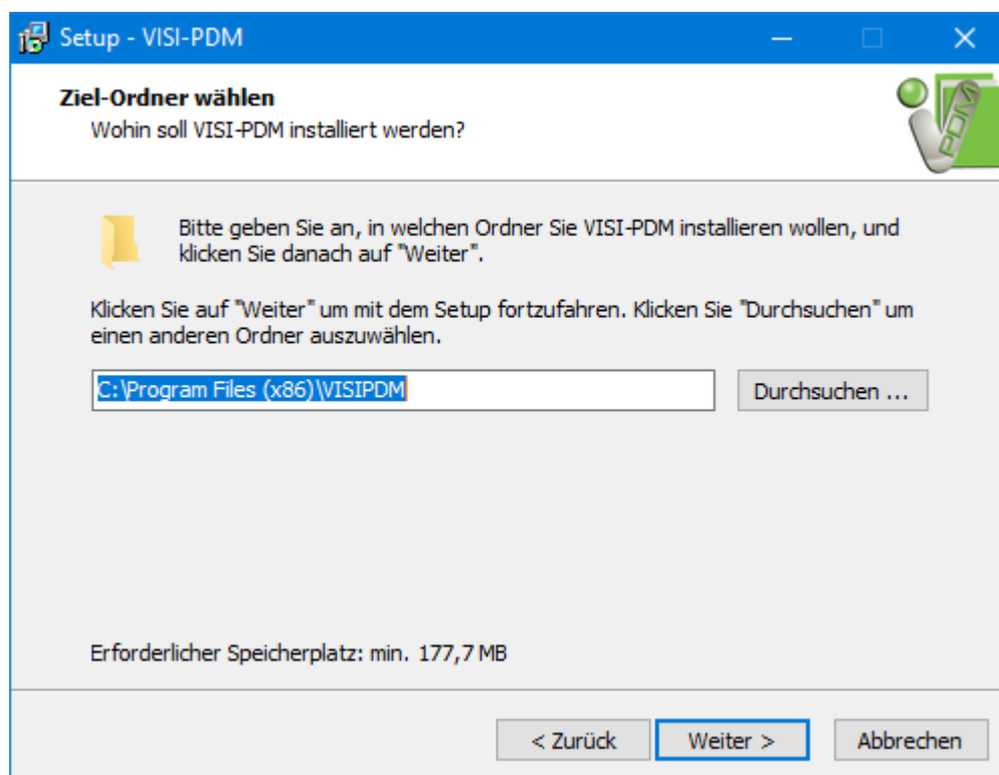


Die Installation beginnt:



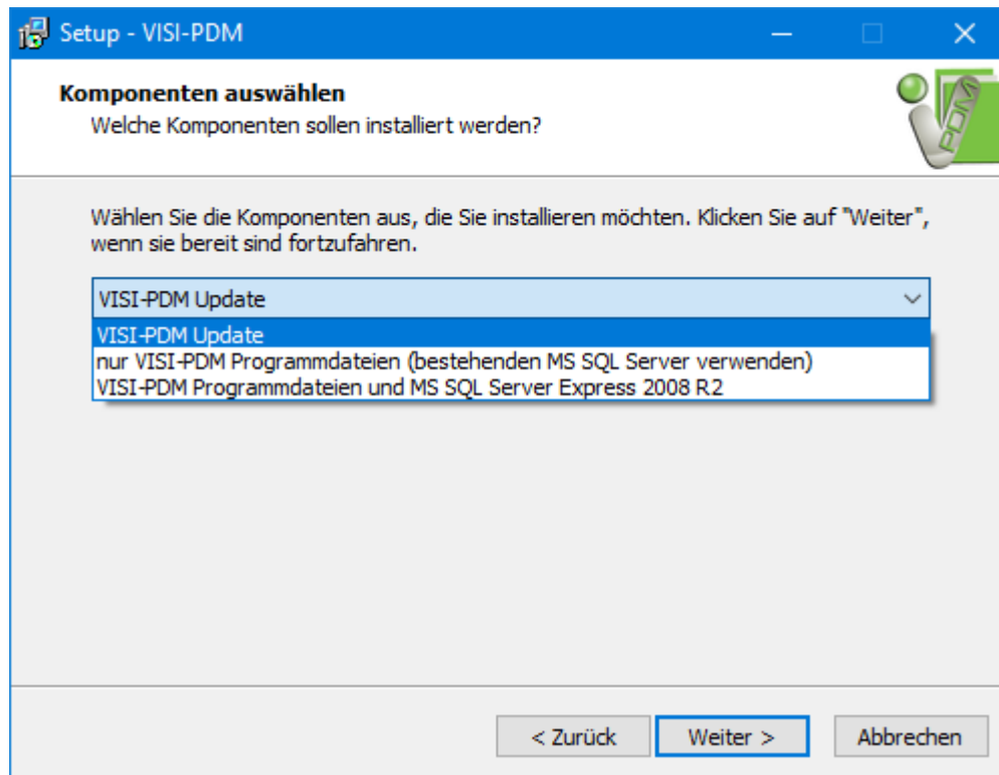
Drücken Sie **Weiter** um fortzufahren.

7. Wählen Sie das VISI-PDM Verzeichnis Ihrer Installation:



Drücken Sie **Weiter** um fortzufahren.

8. Wählen Sie die zu installierenden Komponenten:

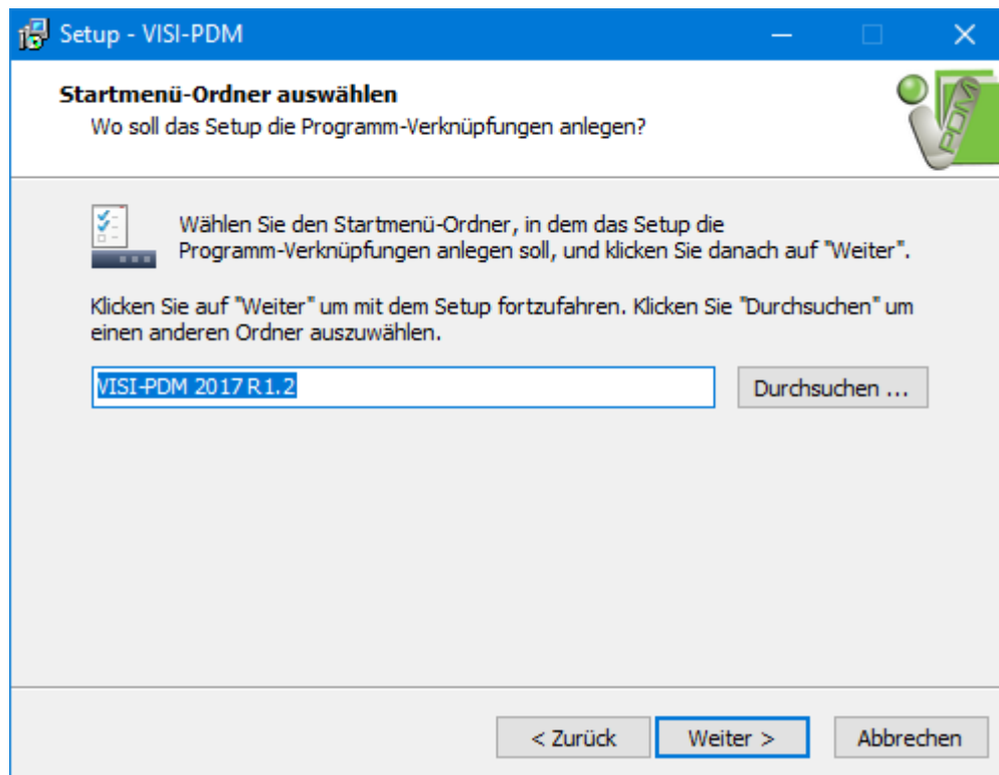


**Wichtig:**

**Wählen beim Update Ihrer Version „VISI-PDM Update“**

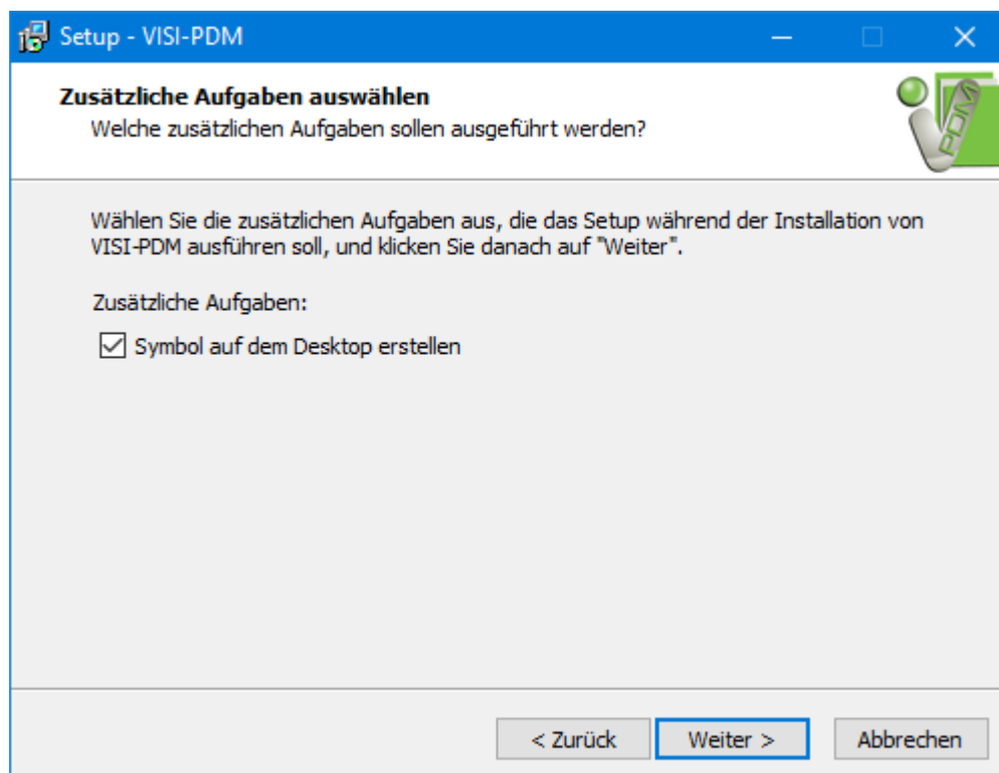
Drücken Sie **Weiter** um fortzufahren.

## 9. Startmenü Ordner



Drücken Sie **Weiter**.

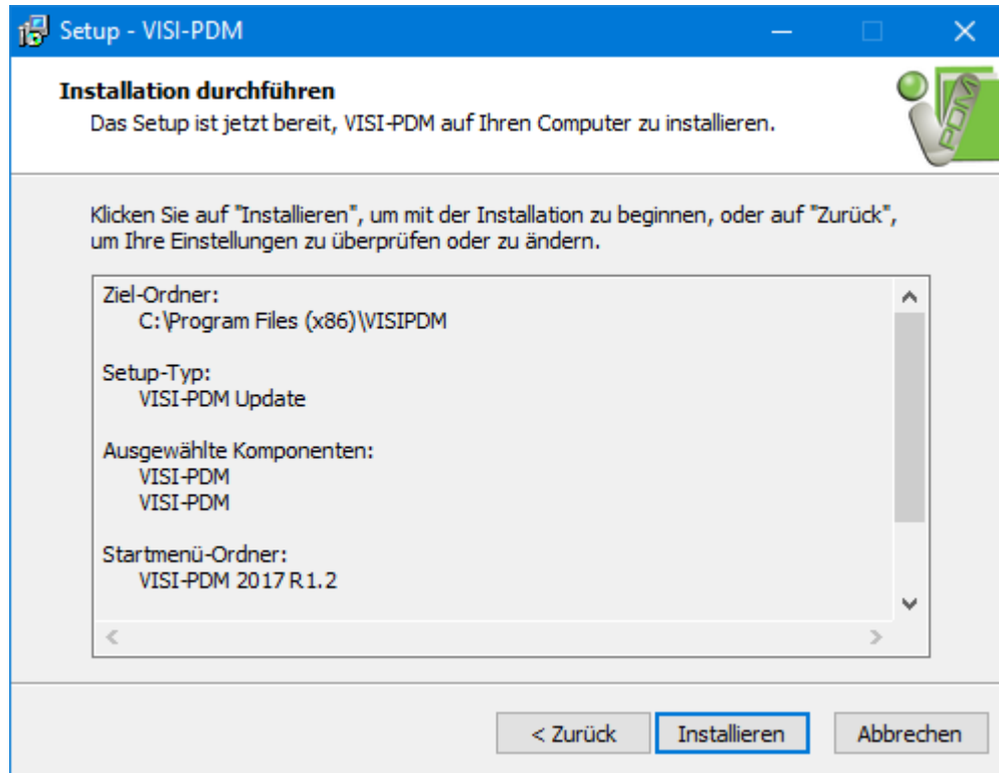
## 10. Symbol auf dem Desktop erzeugen:



Drücken Sie **Weiter**

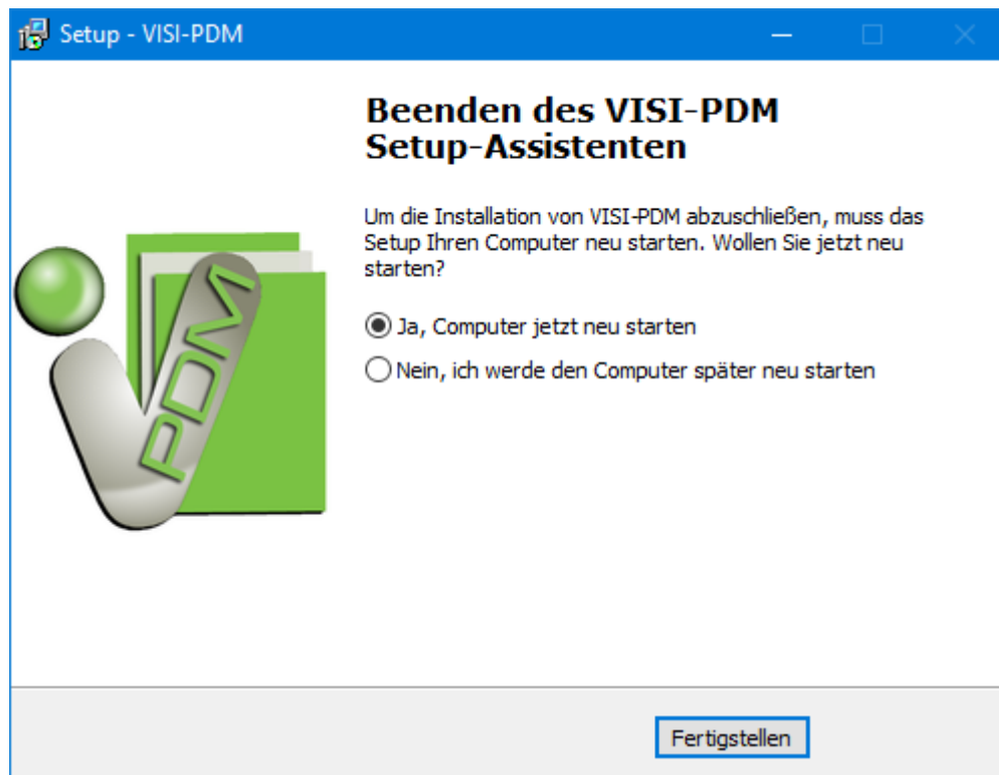
Überprüfung der Einstellungen:

Nachdem alle Installations-Einstellungen gemacht sind, zeigt das Installationsprogramm diese nochmals an. Überprüfen Sie die Einstellungen.



Sind alle Einstellungen richtig gewählt drücken Sie **Installieren**. Der Update Ihrer Installation wird nun ausgeführt.

11. Am Ende der Installation erscheint folgendes Fenster:



Beenden Sie die Installation durch Betätigung des Schalters „Fertigstellen“.

Wenn Sie lediglich eine Update-Installation auf 2017 R2 ausgeführt haben, ist ein Neustart des Server bzw. PCs nicht erforderlich.

Beim nächsten Start von VISI-PDM wird ggf. die Ihrer Datenbanken aktualisiert, an der Sie sich anmelden. Dieser Vorgang wird vom System nach Bestätigung automatisch durchgeführt.

## 12. Aktivierung der Integration mit VISI-Series (falls noch nicht geschehen)

Um die VISI-Series Integration zu aktivieren, fügen Sie in der Datei **EXT.CFG** folgende Zeilen hinzu:

.....

```
[EXTENSION10]
# EXTENSION = Simula.dll
# DATA_ID = 73D967FD4FAC4DC9857E863C7A744749 ; ID of the data record handled by the extension
# LOAD_MODE = 2 ; Module Load Mode 1 = Preload, 2 = Load On Call
```

```
[EXTENSION11]
# EXTENSION = visipdm.dll
```

Bitte wählen Sie als Zahl hinter dem Wort „EXTENSION“ die nächste freie Zahl der bereits eingestellten Extensions.

## 2. Update VISI-PDM auf einem Netzwerk-Client

Führen Sie auf dem Client nach dem Update der Serverinstallation das Programm „**ClientSetup.exe**“, mit den gleichen Optionen wie bei der Erstinstallation, vom Client aus (siehe auch Installationsanleitung).

### Aktivierung der Integration mit VISI-Series

Um die VISI-Series Integration zu aktivieren, fügen Sie in der Datei **EXT.CFG** folgende Zeilen hinzu:

.....

```
[EXTENSION10]
# EXTENSION = Simula.dll
# DATA_ID = 73D967FD4FAC4DC9857E863C7A744749 ; ID of the data record handled by the extension
# LOAD_MODE = 2 ; Module Load Mode 1 = Preload, 2 = Load On Call
```

```
[EXTENSION11]
# EXTENSION = visipdm.dll
```

Bitte wählen Sie als Zahl hinter dem Wort „EXTENSION“ die nächste freie Zahl der bereits eingestellten Extensions.