

SIB-Bauwerke 1.9 [6.0.0]

Installationsanleitung MS-SQL-Express Einzelplatzversion



Anmerkung zur 1.9 [6.0.0]



- Die SIB Bauwerke Version 1.9 [6.0.0] ist der Nachfolger der älteren SIB Versionen, welche diese komplett von der Funktionalität ersetzt. Somit ist der Gebrauch von älteren SIB Versionen parallel zur 1.9 [6.0.0] nicht erforderlich, da in der Version 1.9 [6.0.0] Bauwerksdaten auch in die älteren Versionen bis 1.9 [3.X.X] ausgegeben werden können.
- Dazu muss lediglich unter Bauwerksdaten auslesen, am Ende der gewünschte Dateityp ausgewählt werden.

Transferdatei	Test CAB V	Speichem
Dateityp:	V196 ~	Abbrechen
	Alle Dateien (*.*) V196	Codepage
	V195 V194 V193	



Download der online setup.exe



• Laden Sie die Datei setup.exe über folgenden Link herunter:

https://sib-bauwerke.de/downloads/v1 960/usr/online/setup.exe

Diese lädt die Komponenten für die Installation der MSSQL-Express-Instanz nach, wenn noch keine bestehende Instanz vorhanden ist.

Erstellen Sie vor der Installation eine Datensicherung.

Es wird eine aktive Internetverbindung benötigt.

Download der offline setup.exe



 Alternativ laden Sie die Datei setup-offline.exe über folgenden Link herunter:

https://sib-bauwerke.de/downloads/v1 960/usr/offline/setup.exe

Diese beinhaltet die Komponenten für die Installation der MSSQL-Express-Instanz, wenn noch keine bestehende Instanz vorhanden ist, und kann somit auch ohne Internetzugriff eingesetzt werden.

Erstellen Sie vor der Installation eine Datensicherung.



Starten der Setup.exe



Starten Sie die Installation mit Doppelklick auf die setup.exe

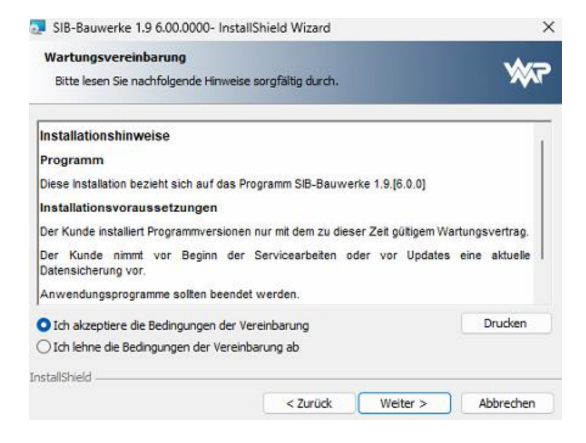




Wartungsvereinbarung



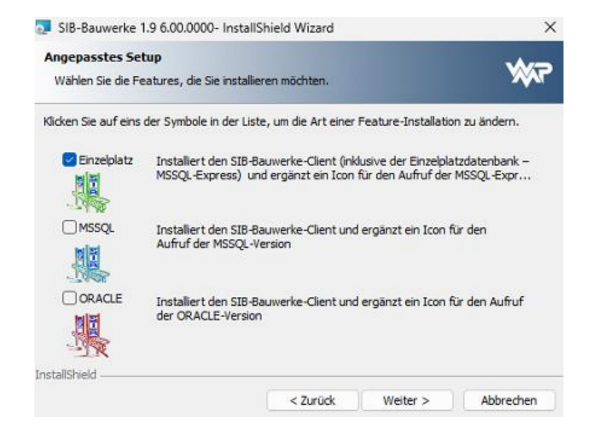
Bitte die Wartungsvereinbarung durchlesen und akzeptieren





Auswahl der unterstützen Datenbanken

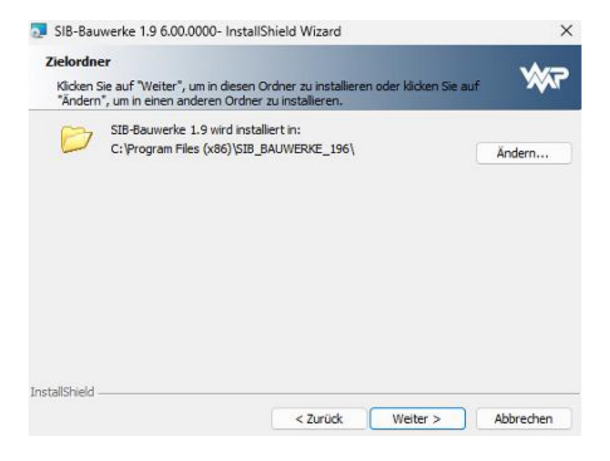






Auswahl des Installationspfad







Auswahl des Installationspfad



tuellen Zielordner ändern			2,550
Vählen Sie den Zielordner aus.		, Y	
juchen in:		122	
SIB_BAUWERKE_196		~	£
)rdnername:			
)rdnername: C:\Program Files (x86)\SIB_BAUWERKE_196\			



Bestätigung der Installation

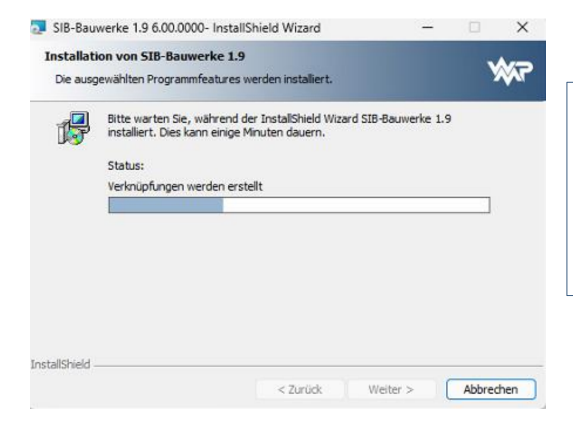






Installationsfortschritt





Sollte während der Installation ein Neustart erforderlich sein, so starten Sie die setup-Datei erneut, wenn dies nicht automatisch erfolgt.

Installation abschließen



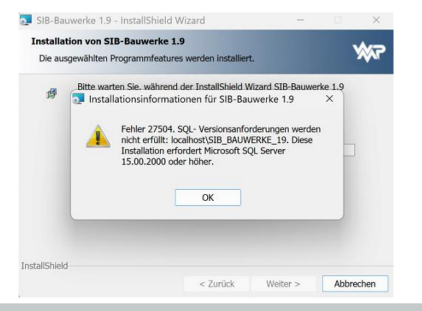




Bei Fehler der SQL Server Instanz Version



 Ab der Version 1.9 [5.1.0] setzt in der Einzelplatz Variante zwingend voraus, dass es sich bei der Express Datenbank Instanz um mindestens SQL Server 2019 (RTM 15.00.2000) handelt. Die Version wird während der Installation automatisch vom Installer abgefragt und es kommt zu einer Fehlermeldung, wenn diese Bedingung nicht erfüllt wird.





Bei Fehler der SQL Server Instanz Version



• In diesen Fall folgende Anleitung befolgen:

https://sib-bauwerke.de/downloads/dokumente/installationsanleitung_sib-bauwerke-196_ms-sql-express-alte-datenbankversion.pdf



Bei Fehler der Vorrausetzung Komponenten



- Die setup.exe der Einzelplatz Version arbeitet automatisch im Hintergrund während der Installation, eine fest definierte Reihenfolge von Abläufen ab. (ODBC-Treiber Installation, Datenbank Installation, Datenbank Einrichtung etc.)
- Je nach Clientumgebung kann es vorkommen, dass bestimmte Vorrausetzung nicht erfüllt werden können und die Installation so nicht fertiggestellt werden kann. In diesen Fall empfehlen wir die Installation über folgende Anleitung:

https://sib-bauwerke.de/downloads/dokumente/installationsanleitung_sib-bauwerke-196_ms-sql-express-manuell.pdf



Softwareverteilung & Silentinstallation



• Laden Sie die Installationsanleitung über folgenden Link:

https://sib-bauwerke.de/downloads/dokumente/anleitung-sib bauwerke softwareverteilung.pdf



ODBC-Einrichtung



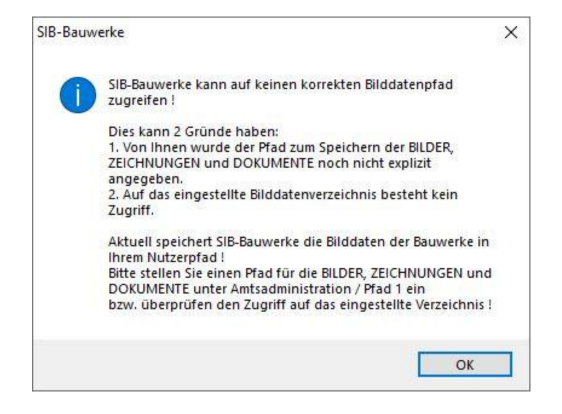
• Laden Sie die Installationsanleitung über folgenden Link:

https://sib-bauwerke.de/downloads/dokumente/installationsanleitung_sib-bauwerke-odbc.pdf



Erststart von SIB-Bauwerke

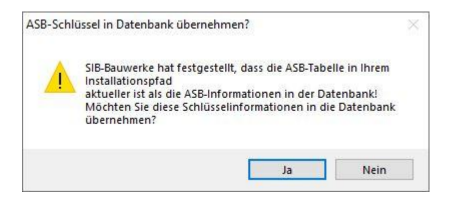


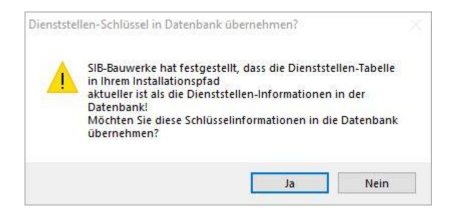




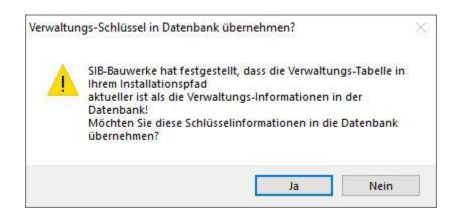
Erststart von SIB-Bauwerke

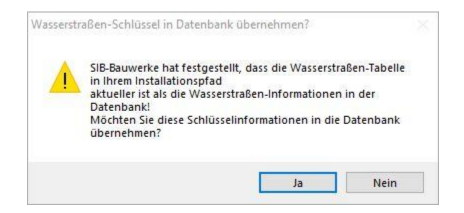






Bestätigen Sie beim Erststart den Upload der 4 Fachschlüsseltabellen





Definieren des Bilddatenpfads

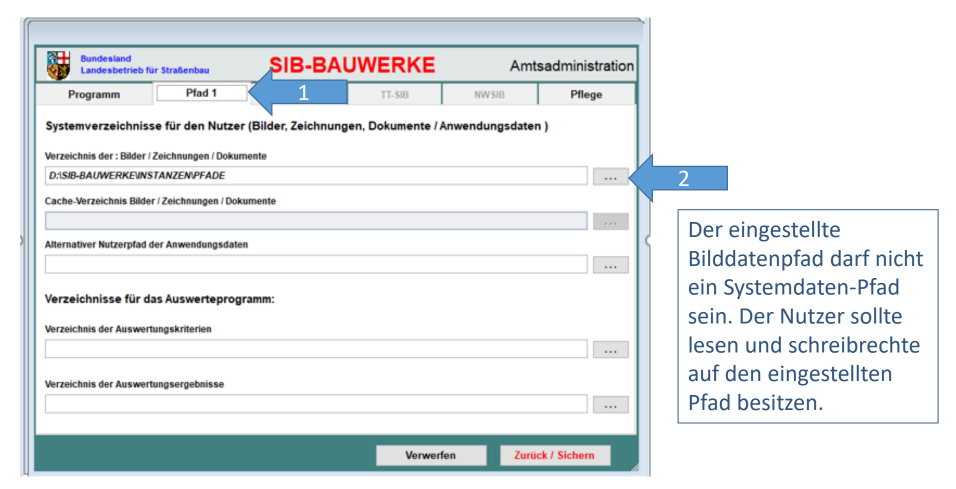






Definieren des Bilddatenpfads (Beispiel)

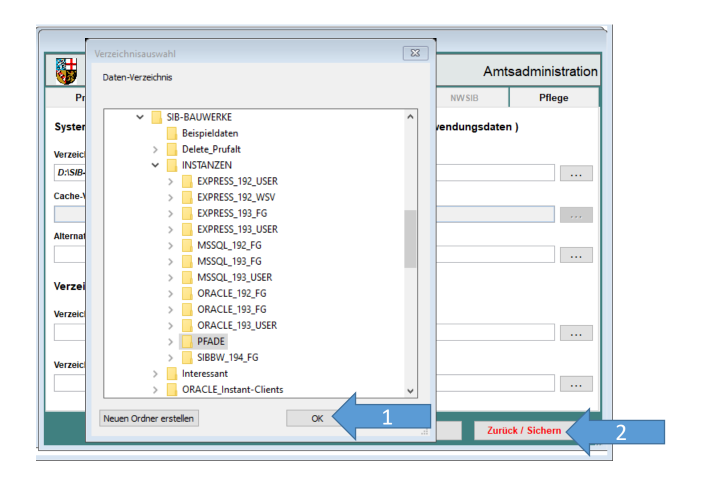






Definieren des Bilddatenpfads (Beispiel)







Viel Erfolg in der Erfassung der Daten



