
Anleitung zum PBSeasy® Datamanager 4.0 update

17.09.2025

Änderungshistorie:

Autor	Änderung	Version	Datum
Jörg Fischer	Erster Entwurf	1.0	17.09.2025

Die PBS Network GmbH behält sich vor, die Inhalte des Dokuments jederzeit ohne Benachrichtigung zu ändern.

Das Dokument und alle im Dokument enthaltenen Informationen sind Copyright geschützt. Alle Rechte zur Vervielfältigung einschließlich Kopieren in elektronischer Form, Neuerstellung, Übersetzung, Speichern auf elektronischen Medien sowie die Weiterverarbeitung des Dokuments oder von Teilen des Dokuments in elektronischer Form ist strengstens untersagt und obliegt ausdrücklich ausschließlich der PBS Network GmbH.

Copyright© 2025 PBS Network GmbH, Stuttgart. Alle Rechte vorbehalten.

Inhaltsverzeichnis

1. Einführung Datamanager Update.....	3
2. Schrittweise Anleitung zum Update.....	4
3. Nur bei Update auf das Release 5.21.0.285	5
4. Anleitung zu Löschen der Tabellen mit HeidiSQL	5
5. Abbildungsverzeichnis	7

1. Einführung Datamanager Update

Diese Dokumentation erläutert, wie der Datamanager auf eine neuere Version aktualisiert werden kann.

Um den Datamanager auf eine neuere Version zu aktualisieren, muss die entsprechende Setup-Datei ausgeführt werden.

Die aktuellen Setup-Dateien für den Datamanager werden regelmäßig in unserer Wissensdatenbank unter folgendem Link bereitgestellt und können dort heruntergeladen werden:

Download-Link:

<https://support.pbsnetwork.eu/hc/de/sections/30396392274321-PBSeasy-Datamanager>

2. Schrittweise Anleitung zum Update

Schritt 1:

Laden Sie sich im ersten Schritt die neue Version des PBSeasy® Datamanagers aus unserer Wissensdatenbank herunter.

Download-Link: <https://support.pbsnetwork.eu/hc/de/sections/30396392274321-PBSeasy-Datamanager>



Abbildung 1: PBSeasy® Datamanager Update

Schritt 2:

Entpacken Sie nun die Zipdatei mit einem beliebigen Programm zum Entpacken von Zip-Dateien.

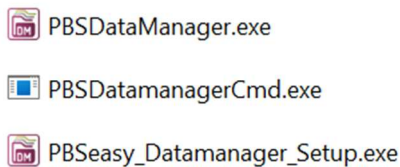


Abbildung 2: Dateien nach dem Entpacken

Schritt 3:

Führen Sie nun im dritten Schritt die Setup.exe „PBSeasy_Datamanager_Setup.exe“ aus und folgen Sie der Installationsroutine. Für diesen Arbeitsschritt sind Administrationsrechte notwendig.

WICHTIG: Das Update aktualisiert nur die Programmdatei „PBSDatamanager.exe“ und nicht das Kommandozeilentool „PBSDatamanagerCmd.exe“.

Die „PBSDatamanagerCmd.exe“ wird ausschließlich für die Automatisierung der Importe / Exporte (serverseitig) verwendet und wird in der Regel clientseitig nicht benötigt.

Dieser Schritt sollte auf sämtlichen Datamanager Clients durchgeführt werden. Achten Sie unbedingt darauf, dass in Ihrem Umgebungen alle Clients immer dieselbe Version installiert haben.

Schritt 4:

Bitte Starten Sie nun den PBSeasy® Datamanager. Beim ersten Start des Datamanagers werden folgende zusätzliche Updates automatisch durchgeführt

- Die Datamanager Datenbank wird auf den aktuellen Stand gebracht
- Die Prüfungen werden auf den aktuellen Stand gebracht
- Die Codelisten werden auf den aktuellen Stand gebracht

3. Nur bei Update auf das Release 5.21.0.285

Abhängig von der Ausgangsversion des PBSeasy® Datamanagers müssen auf Datenbankebene unter Umständen zusätzliche Arbeiten durchgeführt werden.

Sollte beim Starten des PBSeasy® Datamanagers nach dem Starten folgende Fehlermeldung erscheinen,

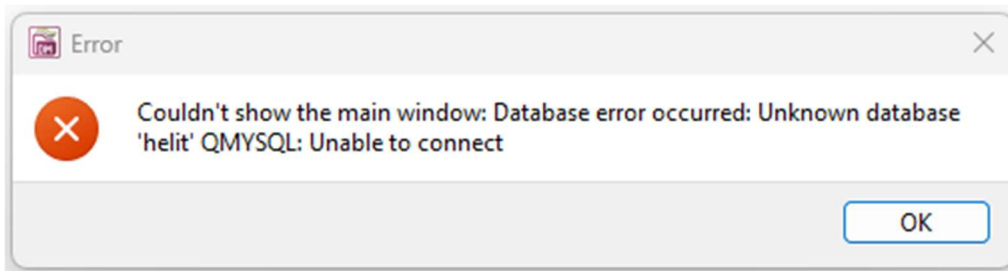


Abbildung 3: Fehlermeldung im PBSeasy® Datamanagers beim Starten nach dem Update

so müssen mit Hilfe der „HeidiSQL“ (Tools zur Verwaltung von Datenbank) in den jeweiligen Datenbanken folgende Tabellen gelöscht werden:

„ProductIsSustainableReasonList“

„ProductIsSustainableReasonListHistory“

Das Löschen der Tabelle kann „ProductIsSustainableReasonListHistory“ jederzeit durchgeführt werden.

WICHTIG: Sollte es in der Tabelle „ProductIsSustainableReasonList“ Einträge geben, dann kontaktieren Sie bitte unbedingt unser Service-Team

Sämtliche Tabellen werden beim Neustart des Datamanagers neu.

4. Anleitung zur Löschung von Tabellen per HeidiSQL

Schritt 1:

Starten Sie das HeidiSQL Datenbank Verwaltungsprogramm

Schritt 2:

Rufen Sie im Anmeldedialog das entsprechende Anmeldeprofil auf. Sollte kein Anmeldeprofil verfügbar sein und Sie an dieser Stelle nicht weiterkommen, dann kontaktieren Sie gerne unser Service Team.

Schritt 3:

Prüfen, ob die Tabelle ProductIsSustainableReasonList Inhalte hat

Schritt 4:

Löschen der Tabellen „ProductIsSustainableReasonListHistory“ und „ProductIsSustainableReasonList“

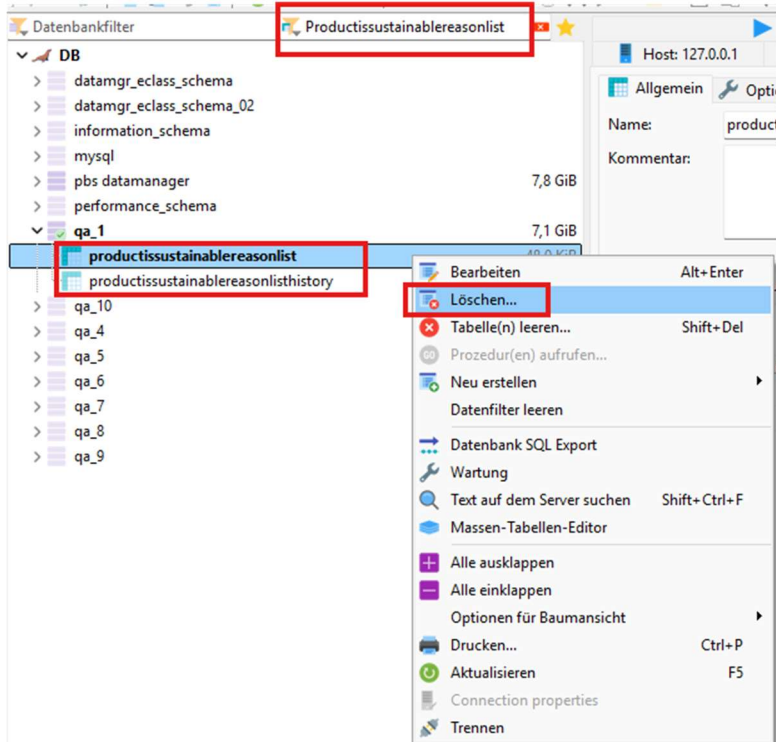


Abbildung 4: Löschen der Tabellen in "HeidiSQL"

Diese beiden Tabellen werden beim Neustart des PBSeasy® Datamanagers neu angelegt.

Schritt 5:

Starten Sie nach nun den Datamanager.

Die Fehlermeldung sollte nun nicht mehr erscheinen, und der PBSeasy® Datamanager sollte nun problemlos gestartet werden können.

Im Übrigen finden Sie die Version jeweils in der Kopfzeile des PBSeasy® Datamanagers

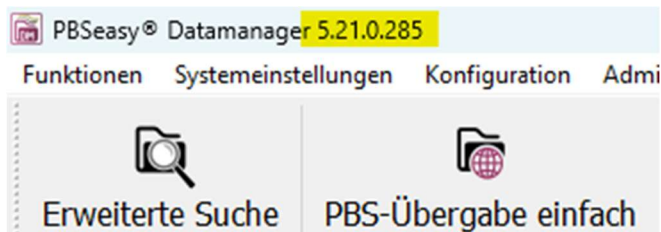


Abbildung 5: So finden Sie die Version des PBSeasy® Datamanagers

5. Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1: PBSeasy® Datamanager Update.....	4
Abbildung 2: Dateien nach dem entpacken	4
Abbildung 3: Fehlermeldung im PBSeasy® Datamanagers beim Starten nach dem Update	5
Abbildung 4: Löschen der Tabellen in "HeidiSQL"	6
Abbildung 5: So finden Sie die Version des PBSeasy® Datamanagers.....	6