

Dokumentation zur Durchführung eines Online-Jahresupdates zu kwp-bnWin.net, Version 7.9

► Achtung

Bitte prüfen Sie vor der Installation, ob Ihre Daten ordnungsgemäß gesichert sind und Sie für den Fall der Fälle über eine aktuelle Datensicherung verfügen.

Legen Sie Ihren Lieferschein des Update-Anschreibens mit dem Freischaltsschlüssel bereit.

	Vertrag-Nr.: Lizenz-Nr.: Datum: Kunde:
Lieferschein	
gemäß Ihrem Softwarepflege-Vertrag Nr. haben wir das aktuelle Jahresupdate 2023 für Ihre kwp-bnWin.net - Softwarelösung für Sie bereit gestellt. Das Update wird online zur Verfügung gestellt!	
Eine kurze Update-Anleitung finden Sie unter www.kwpstart.de/jahresupdate .	
Um den Versionswechsel zu aktivieren, wählen Sie als ADMIN-Benutzer in kwp-bnWin.net unter ONLINE-VERSIONSKONTROLLE den Button VERSION 7.9.	
Sollte dieser Button nicht sichtbar sein, müssen Sie über PRÜFEN Ihr kwp-bnWin.net erst auf die Version 7.8 updaten. Erst nach diesem Update ist ein Versionswechsel auf 7.9 möglich.	
Ihr Freischaltungs-Schlüssel der Online-Versionskontrolle für die SN:	lautet:
Bitte prüfen Sie Ihr System vor dem Update gemäß den Voraussetzungen unter www.kwpstart.de , sowie auf eine vorhandene, funktionierende Datensicherung!	

Anmerkung: Wenn Sie auf Weblizenz umstellen ist keine Freischaltung per Update-Lieferschein mehr erforderlich. Ihre Weblizenz stellt neue Versionen automatisch zum Download bereit.

Um die Installation des Jahresupdates der Version 7.9 starten zu können, wird vorausgesetzt, dass Sie einen bestehenden Pflegevertrag haben und außerdem die Version 7.8 korrekt installiert ist. Erst dann erscheint unter Online – Versionskontrolle rechts der Button für die Version 7.9.

Hinweis: Kein anderer Benutzer sollte während des Updates im Programm kwp-bnWin.net angemeldet sein, auch externe Programme wie das bnInfocenter schließen.



Nach Klick auf den Button „Update 79“ öffnet sich ein Fenster, wenn keine Weblizenz im Einsatz ist. In dieses Fenster tragen Sie nun Ihren Freischaltungs-Schlüssel für den Versionswechsel ein. Diesen finden Sie auf dem Lieferschein des Update-Anschreibens.

Anschließend bestätigen Sie mit Klick auf „OK“.

Nach erfolgreicher Freigabe wird der Update-Download automatisch gestartet. Bitte führen Sie das Update an diesem Arbeitsplatz vollständig bis zum Ende durch und starten das Programm dann an diesem Arbeitsplatz neu. Es erfolgt das Netzwerk-Update. Vor dem ersten Programmstart werden Datenbank-Anpassungen automatisch vorgenommen.

Verwendung eines Dongles

Falls Sie einen Dongle als Lizenztyp verwenden, erfolgt eine Abfrage vor dem ersten Start des Programms. Ebenso wie den Freischaltungs-Schlüssel finden Sie den Lizenzcode-Aktivierungsschlüssel auf Ihrem Lieferschein. Geben Sie den Aktivierungsschlüssel in das Fenster ein und bestätigen Sie mit „OK“.

Anschließend können Sie sich wie gewohnt im Programm anmelden.

Arbeitsplätze im Netzwerk aktualisieren

Erst wenn das Update erfolgreich an diesem Arbeitsplatz durchgelaufen ist, können Sie weitere Arbeitsplätze in Ihrem Netzwerk aktualisieren.

Hierzu muss das Programm an den weiteren Arbeitsplätzen wie gewohnt geöffnet werden. Das Netzwerk-Update startet dann automatisch. Sobald es erfolgreich durchgelaufen ist, ist auch hier der Arbeitsplatz aktualisiert.

Sollte das Netzwerk-Update nicht selbst starten, so starten Sie bitte die Datei **bnNETNetzwerkUpdate.exe** aus dem Verzeichnis **C:\Programme\bnwinlocal** bzw. **C:\Programme(x86)\bnwinlocal**.

Multistart

Bei Verwendung eines Multistarts sind folgende Schritte für das Update notwendig:

Die Einträge Multistart und UNC in der bnwinlocal.ini im Verzeichnis **C:\Programme\bnwinlocal** bzw. **C:\Programme(x86)\bnwinlocal** deaktivieren. Anschließend das Online-Update lokal über den Button bei der Online-Versionskontrolle wie oben beschrieben, durchführen. Auch hier muss der Freischaltungs-Schlüssel eingegeben werden.

Nachdem das Update der Version 7.9 eingespielt wurde, können die Einträge der bnwinlocal.ini wieder aktiviert werden.

Rufen Sie zur Prüfung für alle Mandanten / Installationen das Programm „Datenbanken einrichten-testen“ auf und prüfen Sie auf Strukturfehler.

Wichtiger Hinweis

Voraussetzung ist, dass die Windowskomponente .NET-Framework 4.8 installiert ist.