

## Einspielen eines LiBraS Updates

1. Beenden Sie an allen Computern, mit Ausnahme des Servers, LiBraS und HEUREKA
2. Gehen Sie an den Server und starten, falls noch nicht geschehen, LiBraS
3. Navigieren Sie nun oben in der Menüleiste zu **„Dienste -> Programm Update -> Release Internet Update“**. (WICHTIG: Dieser Menüpunkt darf nur am Server ausgeführt werden)
4. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. LiBraS wird automatisch nach 10 Sekunden beendet und das Installationsprogramm startet. Sollten Sie noch nicht über den Auto-Installer verfügen (Installation läuft automatisch durch), klicken Sie bitte immer auf **„weiter“** bis die Installation beginnt. Sollten Sie eine Fehlermeldung erhalten in der Sie auf **„Wiederholen“** klicken können, bestätigen Sie diesen Dialog einmal mit **„Wiederholen“**. Kommt die Meldung wieder, klicken Sie bitte auf **ignorieren**. In solchen Fällen konnte ein Dienst nicht richtig beendet werden. Diese Meldung hat keinerlei Auswirkung auf den Updateverlauf.
5. Nach der Installation wird die Datenbank aktualisiert. Eventuelle Meldungen sind mit OK zu bestätigen. Dieser Vorgang kann bis zu 15 Minuten in Anspruch nehmen.
6. Nach der Aktualisierung wird die Verbindung zu LiBraS neu aufgebaut. Sobald LiBraS am Hauptrechner gestartet ist, können Sie den Server verlassen, das Update ist an diesem Rechner abgeschlossen. Sollten Sie nur einen PC besitzen, auf dem LiBraS installiert ist, ist das Update abgeschlossen. Ignorieren Sie in diesem Fall Punkt 7 bis 9.
7. Gehen Sie jetzt nach und nach an die anderen PCs auf denen LiBraS installiert ist und starten Sie es. Sie werden eine Meldung bekommen, die besagt, dass die Programm- und Datenbankversion nicht übereinstimmt. Bestätigen Sie diese Meldung bitte mit **„Update einspielen“**. LiBraS wird nun normal geöffnet.
8. Navigieren Sie nun zu **„Dienste -> Programm Update -> internes Update“**. LiBraS wird automatisch beendet und der Installationsprozess startet vollautomatisch. Eventuelle Meldung sind analog zum BETA Update am Server erst mit **wiederholen**, dann mit **ignorieren** zu bestätigen. Sobald das Update durchgelaufen ist, wird LiBraS automatisch neu gestartet und die Verbindung neu aufgebaut.
9. Wiederholen Sie Schritt 7 und 8 für alle Clients (Server ausgenommen).
10. Fertig, LiBraS ist nun auf dem aktuellen Stand.