

---

# Anleitung für das Update von mySHN v2.0 auf mySHN v4.0 (Windows und Linux)

---

9. März 2006

## 1 Vorbedingungen

### 1.1 Datensicherung

Grundsätzlich ist vor dem Update eines Servers die komplette Sicherung des Servers zu empfehlen. Im Fall des Updates von mySHN v2.0 auf v4.0 (ohne Umstellung von Rembo v2.0 auf v4.0) sollten Sie mindestens eine Sicherung des Rembo-Verzeichnis (unter Windows in der Regel `D:\Rembo` bzw. unter Linux `/usr/local/rembo`) vornehmen, bevor Sie mit dem Update beginnen.

---

*Für Datenverluste, die aufgrund einer nicht vorhandenen Datensicherung entstanden sind, können wir keine Verantwortung übernehmen!*

Verwechseln Sie bitte nicht das Update auf mySHN v4.0 mit dem Update von Rembo auf die Rembo-Version 4.0. Die mySHN-Version 4.0 läuft auf Rembo v2.0 und wird künftig auch auf Rembo v4.0 laufen.

*Bitte führen Sie momentan kein Update auf Rembo 4.0 durch. Rembo 4.0 wird wegen eines Caching-Problems derzeit noch nicht unterstützt.*

---

### 1.2 Benötigte Dateien

Laden Sie das Archiv `myshn-v40.zip` aus dem Downloadbereich (unter „Service“) von

<http://www.myshn.de>

herunter und entpacken Sie es. Zusätzlich benötigen Sie die Lizenzdatei für mySHN v4.0, die Datei `myshn-v40.key`. Diese erhalten Sie nach ihrer Bestellung beziehungsweise im Rahmen einer angeforderten Teststellung. Wenn Sie ein Kunde mit kostenloser Upgradeberechtigung sind, erhalten Sie die Lizenzdatei auf Anfrage bei SBE network solutions GmbH.

## 2 Durchführen des Update

Sämtliche nachfolgend aufgeführten Operationen müssen im Verzeichnis `...\Rembo\files\global\myshn\bin` durchgeführt werden.

## 2.1 Sicherungskopie der alten Programmdateien

Die Dateien

- `library.debug.rbx`
- `data.x`
- `start.shtml`

umbenennen in

- `library.debug.rbx.v20`
- `data.x.v20`
- `start.shtml.v20`

unter Windows oder Linux per Explorer oder mit dem Befehl `rename`, zum Beispiel `rename data.x data.x.v20`

## 2.2 Einspielen der neuen Dateien

Die Dateien aus dem Archiv `myshn-v40.zip` in das Verzeichnis kopieren:

- `library.debug.rbx`
- `data.x`
- `start.shtml`

Die neue Lizenzdatei `myshn-v40.key` muss dagegen in das Verzeichnis `... \Rembo \files \global \myshn` kopiert werden. Belassen Sie bitte die alte Lizenzdatei in diesem Verzeichnis.

## 2.3 Aktivieren des Update

Das Update ist damit abgeschlossen. Sobald die Programmdateien vom Rembo-Server verarbeitet werden (wenn sich ein Client zum ersten Mal nach dem Update mit dem Rembo-Server verbindet), wird die Umstellung der internen Datenstruktur automatisch vollzogen.

## 3 Wenn Probleme auftreten...

Wenden Sie sich bitte an den SBE Support, wenn Probleme auftreten, die unmittelbar mit dem Update zusammenhängen.