

Anleitung zum Update des Hybase Systems

Downloads ohne gültigen Support-Vertrag führen zu Lizenzverletzungen!

1 Voraussetzungen und Hinweise

- Das Update betrifft die Module:
 - **Administrator**
 - **Statistik**
 - **Infektionserfassung**
 - **MRE Arbeitsplatz**
 - **Hygiene Arbeitsplatz**

- Eine vollständige Hybase 6 Version vom **Stand Januar 2011 oder jünger**. Ältere Installationen werden von diesem Update nicht unterstützt. Die aktuelle Version wird im Administrator am rechten oberen Rand des Startbildschirmes angezeigt:



Abbildung 1: Versionsanzeige Hybase

- Das Update muss von Mitarbeitern der EDV durchgeführt werden. Bei der Datei „hybase_update.exe“ handelt es sich um ein selbstextrahierendes Zip-Archiv.
- Nach Download und Extrahieren des Archivs in das Hybase-Systemverzeichnis erfolgt ein automatisiertes Update.
- Für das Update muss kein Client beendet werden.
- Die seit Januar 2011 erforderlichen Systemvoraussetzungen Microsoft.NET Framework 4.5 müssen auf allen Clients bzw. Terminals erfüllt sein. Fehlt diese Umgebung, wird beim Start des Hybase Administrators darauf hingewiesen. Wesentliche Hybase Funktionen können dann nicht verwendet werden. Die Dot.Net Umgebung muss durch die EDV installiert werden, und ist nicht Bestandteil dieses Updates.

2 Vorgehensweise

- Sicherung der Datenbank und der bisherigen Version
 - Sicherung der Hybase Datenbank:

MS Access Version	SQL Server
Datei: hybase.mdb Verzeichnis: ...\\Hybase\\Daten	Datenbank und –Log im entsprechendem Verzeichnis bei Verwendung von Sybase SQL Server, Microsoft SQL Server, oder Oracle SQL Server

- Sicherung der Vorversion nicht erforderlich

Das Sicherung der Vorversion ist nicht erforderlich, da versionierte Programmdateien eingespielt werden. Die letzte Version vor dem Update bleibt erhalten, und kann bei Problemen reaktiviert werden.

- Download und Ausführung

Das Update kann im Downloadbereich von unserer Internetseite **www.epinet.de** heruntergeladen werden. Nach dem Download wird die Datei „hybase_update.exe“ durch Doppelklick gestartet und mit „OK“ bestätigt.

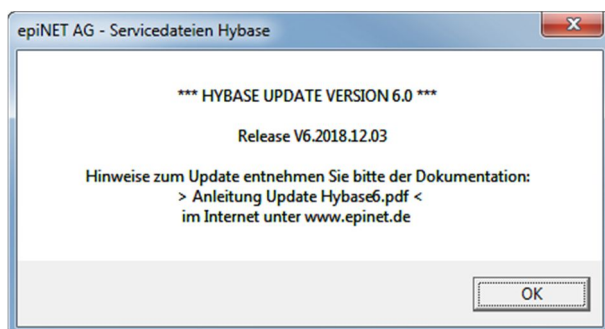
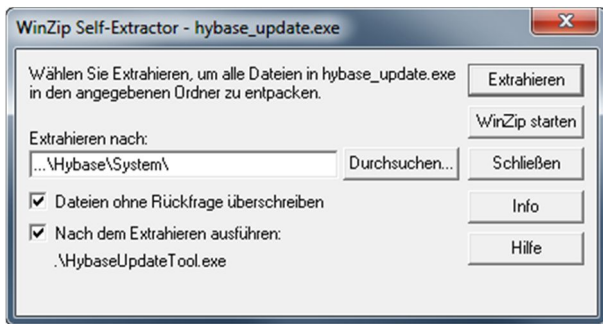
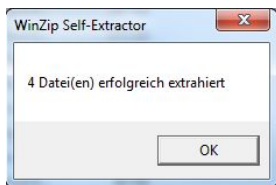


Abbildung 2: Angezeigte Version kann von der aktuellen Version abweichen

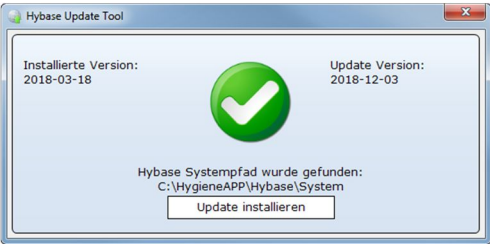
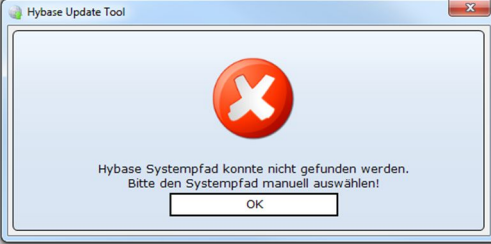



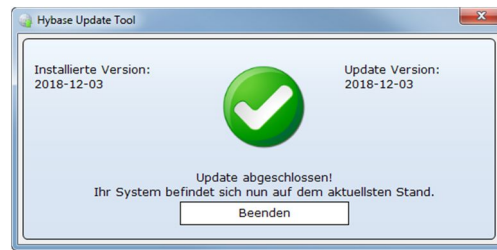
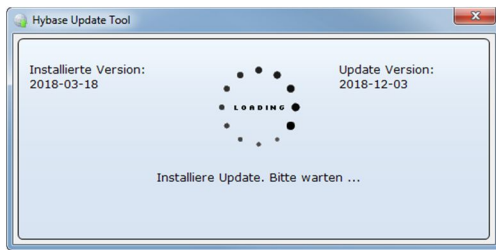
Als Verzeichnis für die Extraktion muss das Systemverzeichnis unter Hybase eingetragen werden. Die Voreinstellung „...\Hybase\System“ kann manuell, oder mit Klick auf „Durchsuchen“ ergänzt werden. Anschließend bitte die zwei angezeigten Optionen aktiviert lassen und auf „Extrahieren“ klicken.



Hybase Update Tool

Das Hybase Update Tool startet automatisch. Zwei Varianten sind möglich:

A	B
 <p>Der Hybase Systempfad wurde gefunden. Anschließend bitte mit „Update installieren“ bestätigen.</p>	 <p>Der Hybase Systempfad wurde nicht gefunden, und muss im folgenden Dialog manuell ermittelt werden:</p> 



Nach erfolgreichem Übertragen bitte mit „Beenden“ bestätigen.

- Das Hybase-System mit Hilfe des Hybase Administrators aufrufen



Die Hybase Datenbank wird aktualisiert. Je nach Vorversion und Größe der Datenbank kann der Vorgang mehrere Minuten in Anspruch nehmen. **Der Vorgang darf NICHT abgebrochen werden, da dieses Datenbankschäden zur Folge haben kann!**

- Schnittstellen (Hybase KOM-Server)

Ist in Ihrem Haus eine automatische Kommunikation eingerichtet, muss dieser ebenfalls aktualisiert werden. Hinweise dazu finden Sie in der „Anleitung Update Hybase KOM-Server“ bzw. „Anleitung Update Hybase Komserver.NET“, im Downloadbereich auf unserer Internetseite www.epinet.de

3 Unterstützung

Sollten Sie Unterstützung für dieses Update vom Support benötigen, müssen folgende Punkte erfüllt sein:

- gültiger Wartungsvertrag für Hybase
- Remotezugriff auf mind. einen Arbeitsplatz
- Remotezugriff auf die Umgebung der Hybase KOM-Server (Server, etc.)
- lokale Administrationsrechte auf die relevanten Systeme
- Ansprechpartner der lokalen IT

Vorort Service oder besondere Leistungen müssen separat beauftragt werden.