

Checkliste Update Client / Server Installation

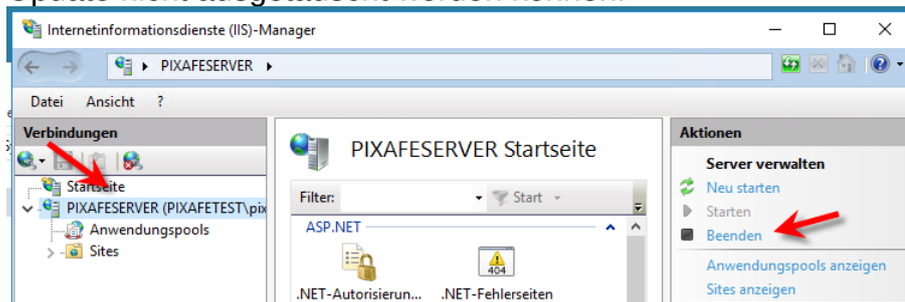
Zusatzinformationen zu den hier aufgelisteten Punkten finden Sie in den [Hinweisen zum Update](#) auf unserer Webseite.

Vorbedingungen

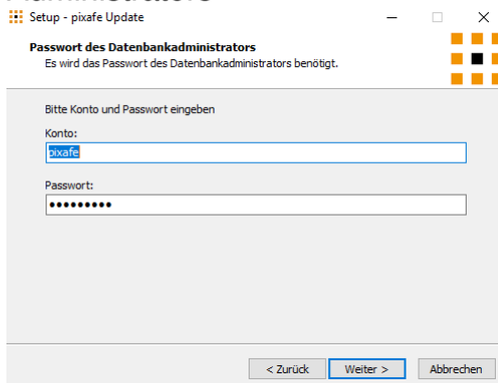
- (V1) Es besteht Bedarf zum Update, da die neuen Funktionen oder Programmweiterungen gewünscht werden oder da eine Fehlerkorrektur umgesetzt wurde.
- (V2) Es liegt eine neue Programmversion vor, die per Download heruntergeladen wurde (Name z.B.: upd_9027.zip).
- (V3) Bei Nutzung des Webservers, liegt die ggf. aktualisierte Version des Webservers zur neuen Programmversion vor
- (V4) Die Kennung und das Passwort des lokalen pixafe Administrators ist bekannt
- (V5) Es wurde mit allen Benutzern eine Downtime des pixafe Systems für das Update von mindestens 1 Stunde vereinbart
- (V6) Es wurde ein pixafe-Backup des Servers durchgeführt.
Die Backupdateien (*.ixf) sind gemeinsam mit dem Update für die aktuell genutzte Programmversion gesichert. Ohne das Backup gibt es bei Major Updates keine Möglichkeit zur vorigen Programmversion zurückzukehren. Beachten Sie dazu auch die [Dokumentation zum Erstellen von Backups](#)
- (V7) Bei Einsatz eines Webservers wurde die web.config gesichert. Die hier gespeicherten Einstellungen müssen in die neue Datei manuell übertragen oder mittels pixafeServiceManager eingetragen werden

Durchführung Update Server

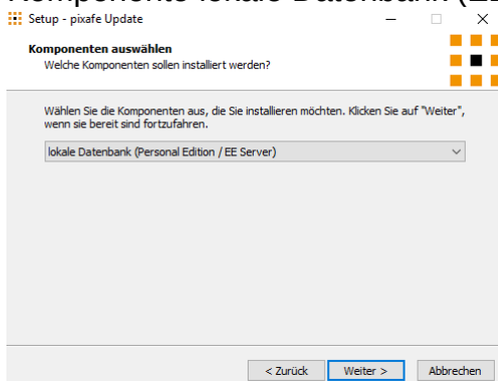
- Anmeldung am Server mit der Windows Kennung des pixafe Administrators
- Entpacken des Updates in einen temporären Ordner. Am besten wird das entpackte Updatepaket (setup.exe) auf ein Netzlaufwerk kopiert, auf das auch alle Clients Zugriff haben.
- Ggf. laufenden pixafe Importservice beenden (Ab Version 9 auch die zusätzlichen Services mit pixafeServiceManager beenden).
- Sofern auf dem Server mittels Browser auf den Webserver zugegriffen wurde, muss der IIS explizit beendet werden, da ansonsten einzelne DLLs beim Update nicht ausgetauscht werden können.



- Update durchführen mit Angabe der Kennung und des Passwortes des pixafe Administrators



- Wahl der geeigneten Komponenten: Achtung: auf dem Server ist die Komponente lokale Datenbank (EE Server) auszuwählen



- Nach dem Update der Enterprise / Premium Edition sind die Berechtigungen für die Benutzer neu zu definieren.
Dazu <https://www.pixafe.com/download/V9/grant.zip> herunterladen, entpacken und in db2cmd.exe mittels spufi grantpublic.sql ausführen.

- Anwender des Webservers und von pixafe Classic ggf. mit neuen Rechten gemäß der Rollen ausstatten, siehe [Benutzerrechte](#)

Hinweis V9.x

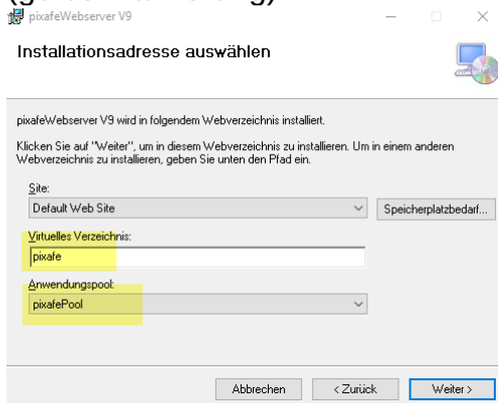
- Sollte es beim Update des Servers von V8.3x auf V9.0x zu Problemen kommen, entfernen Sie bitte die folgenden Tabellen: vw_rolle, person_person, ort_details. Verwenden Sie dazu bitte db2cmde.exe mit den Befehlen:

```
db2 connect to picdb ENTER  
db2 drop table vw_rolle  
db2 drop table person_person  
db2 drop table ort_details
```

Diese Tabellen wurden in V8.x noch nicht befüllt und können einfach entfernt werden.

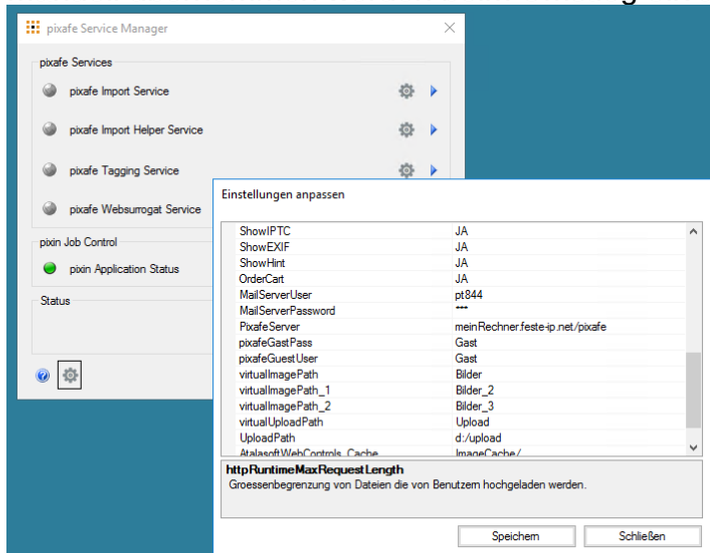
Durchführung Update Webserver

- Anmeldung am Server mit der Windows Kennung des pixafe Administrators
- Deinstallation des aktuellen Webserver mittels Systemsteuerung / Programme entfernen. Bitte darauf achten, dass die aktuelle Konfiguration web.config zuvor gesichert wurde.
- Installationspaket für den Webserver entpacken
- Neuen Webserver installieren. Bitte beachten Sie, dass hier die Werte für virtuelles Verzeichnis und Anwendungspool ggf. angepasst werden müssen (gelbe Markierung)



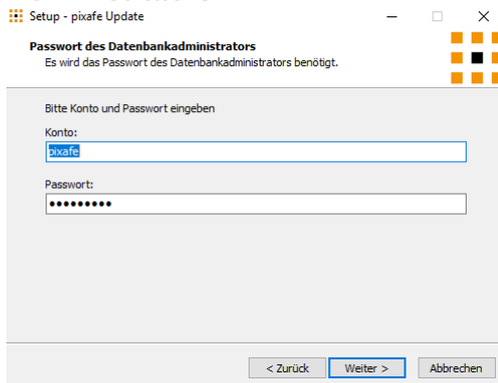
- Web.config mittels pixafeServiceManager.exe (nach dem Update im pixafe Programmverzeichnis) anpassen und dort die Einstellungen aus der gesicherten web.config eintragen.

ACHTUNG: Die Dateien sind inkompatibel, darum müssen die Einstellungen manuell übernommen werden beim Umstieg 8.x auf 9.x



Durchführung Update Client

- Anmeldung am Client mit der Windows Kennung des pixafe Administrators – oder als lokaler Benutzer (mit Kenntnis der Kennung und des Passwortes des pixafe Administrators)
- Entpacken des Updates in einen temporären Ordner – oder Zugriff auf das Updatepaket auf dem Netzwerklaufwerk, das beim Update des Servers verwendet wurde
- Update durchführen mit Angabe der Kennung und des Passwortes des pixafe Administrators



Setup - pixafe Update

Passwort des Datenbankadministrators
Es wird das Passwort des Datenbankadministrators benötigt.

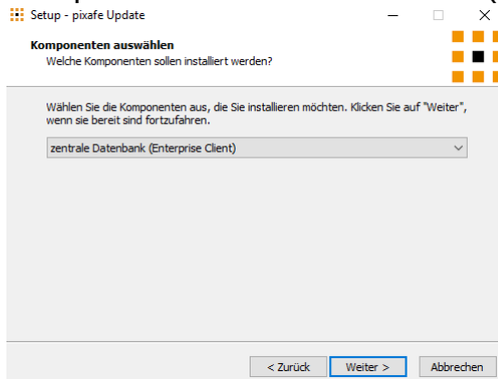
Bitte Konto und Passwort eingeben

Konto:

Passwort:

< Zurück Weiter > Abbrechen

- Wahl der geeigneten Komponenten am Client: Achtung: auf dem Client ist die Komponente zentrale Datenbank (Enterprise Client) auszuwählen



Setup - pixafe Update

Komponenten auswählen
Welche Komponenten sollen installiert werden?

Wählen Sie die Komponenten aus, die Sie installieren möchten. Klicken Sie auf "Weiter", wenn sie bereit sind fortzufahren.

zentrale Datenbank (Enterprise Client)

< Zurück Weiter > Abbrechen

Test

- Am Server pixafe starten und alle Bilder suchen
- Verbindung mit Browser zur Datenbank bei Einsatz des Webservers
- An allen Client Arbeitsplätzen: Test des Zugangs

ZID Deployment

- Gerade bei großen Installationen mit vielen Clients ist es sinnvoll, die Clients automatisch bei der nächsten Nutzung durch den Anwender zu aktualisieren
- Dazu dient die Einstellung des Zero Impact Deployment
- Setzen Sie es am besten heute auf, beim nächsten Update würden die Clients automatisch aktualisiert
- Siehe dazu: [Auto-Update Verzeichnis](#)

Bitte beachten Sie beim Update auf Version 8.2 die geänderte Verwendung der Kategorie GESCHUETZT bzw. die [Sichtbarkeitsgruppen](#)

Zusatzinformationen zum Update V8.300 siehe [Hinweisen zum Update](#) auf unserer Webseite.