

Anweisungen zur Installation des Rechnungsanalyse-Tools

Installation

Laden Sie die Installationsdatei für das Rechnungsanalyse-Tool von ups.com herunter und folgen Sie den Installationshinweisen für Einzelplatzarbeitsstationen beziehungsweise für Mehrplatzsysteme, um die Installation des Tools abzuschließen. Sie benötigen Administratorenrechte, um diese Software zu installieren.

Beenden Sie zunächst alle Windows-Programme, bevor Sie dieses Installationsprogramm ausführen.

Stellen Sie vor der Installation sicher, dass Sie über die erforderliche Hardware und Software verfügen. Die Mindestanforderungen für Hardware und Software sind auf ups.com ersichtlich.

Installation für einen Anwender

1. Doppelklicken Sie auf die Datei "UPS_Billing_Analysis_Tool.exe", die Sie von der UPS.com Website heruntergeladen haben. Bitte wählen Sie einen Speicherplatz auf Ihrer lokalen Festplatte Ihres PCs aus, um die Dateien zu extrahieren.
2. Öffnen Sie den Installationsordner für das Rechnungsanalyse-Tool und doppelklicken Sie auf Setup.exe.
3. Klicken Sie auf dem Willkommensbildschirm des Rechnungsanalyse-Tools auf „Weiter“.
4. Wählen Sie auf dem Bildschirm für die Art der Installation die Installation für einen einzelnen Anwender. Klicken Sie auf „Weiter“.
5. Wählen Sie die Version von SQL Server Express (SSE) aus, die Sie installieren möchten. Sie haben die Option, die enthaltene SSE-Version in Englisch zu verwenden oder eine Version des Tools in einer anderen Sprache (falls vorhanden) herunterzuladen. Wir empfehlen die englische Version für eine schnelle Installation.

Englische Version

- a. Wählen Sie SQL Server Express (Englische Version), um die enthaltene Version von SQL Server Express zu installieren. Klicken Sie auf „Weiter“.

Version in anderer Sprache

- a. Wählen Sie SQL Server Express (andere Sprache), um eine Version von SQL Server Express in einer anderen Sprache herunterzuladen und zu installieren. Klicken Sie auf „Weiter“.
 - b. Klicken Sie auf „Herunterladen“. Dadurch wird der Webbrowser mit der Microsoft-Website geöffnet, wo Sie die entsprechende Sprache auswählen können. Laden Sie die Datei herunter. Wählen Sie in dem Dialogfenster „Speichern“, nicht „Ausführen“. Wenn SQL Server Express in der gewünschten Sprache nicht verfügbar ist, klicken Sie auf „Zurück“ und wählen Sie „SQL Server Express (English)“.
 - c. Gehen Sie zum Speicherort der heruntergeladenen Datei. Klicken Sie auf „Weiter“.
6. Der Client-Installationsordner – Rechnungsanalyse-Tool wird standardmäßig unter Alle Anwender\Anwendungsdaten\UPS Tools\Billing Analysis Tool installiert. Klicken Sie auf „Durchsuchen“, um einen anderen Speicherort auszuwählen. Die Ordner UPS Tools\Billing Analysis Tool werden an dem von Ihnen gewählten Speicherort erstellt.
 7. Bildschirm „Verknüpfungen“
Sie können Verknüpfungen auf dem Desktop und/oder im Programm-Menü erstellen. Beide Verknüpfungen werden standardmäßig ausgewählt. Wenn die Access Runtime-Dateien auf dem PC erstellt werden müssen, werden stets die Verknüpfungen erstellt. Klicken Sie auf „Weiter“.
 8. Klicken Sie auf dem Bildschirm zum Beginn der Installation auf „Weiter“, um mit der Installation fortzufahren.
 9. Warten Sie, während die Installation die nötigen Komponenten kopiert und die Datenbank des Rechnungsanalyse-Tools erstellt. Eine Nachricht erscheint, die anzeigt, welche Komponente installiert wird. Die Installation von SQL Server Express kann eine Weile in Anspruch nehmen.
 10. Klicken Sie auf „Fertigstellen“, um die Installation zu beenden.

Installation für mehrere Anwender

Wenn mehrere Nutzer Zugriff auf die gleichen Rechnungsdaten nehmen wollen, erfordert dies zunächst die Installation der SQL Server Express Datenbank auf dem gemeinsam genutzten Computer und anschließend die Installation des Clients auf jedem PC, auf dem Zugriff auf die Daten genommen werden soll.

PC mit freigegebener Datenbank:

1. Doppelklicken Sie auf die Datei "UPS_Billing_Analysis_Tool.exe", die Sie von der UPS.com Website heruntergeladen haben. Wählen Sie einen Speicherort aus, um die Dateien zu extrahieren.
2. Öffnen Sie den Installationsordner für das Rechnungsanalyse-Tool und doppelklicken Sie auf Setup.exe.
3. Klicken Sie auf dem Willkommensbildschirm des Rechnungsanalyse-Tools auf „Weiter“.
4. Wählen Sie Anwendung "Installation für mehrere Anwender". Klicken Sie auf „Weiter“.
5. Wählen Sie auf dem Bildschirm für die Installation für mehrere Anwender die SQL Server-Komponente. Klicken Sie auf „Weiter“.
6. Wählen Sie die Version von SQL Server Express (SSE) aus, die Sie installieren möchten. Sie haben die Option, die enthaltene SSE-Version in Englisch zu verwenden oder eine Version des Tools in einer anderen Sprache (falls vorhanden) herunterzuladen. Wir empfehlen die englische Version für eine schnelle Installation.

Englische Version

- a. Wählen Sie SQL Server Express (Englische Version), um die enthaltene Version von SQL Server Express zu installieren. Klicken Sie auf „Weiter“.

Version in anderer Sprache

- a. Wählen Sie SQL Server Express (andere Sprache), um eine Version von SQL Server Express in einer anderen Sprache herunterzuladen und zu installieren. Klicken Sie auf „Weiter“.
- b. Klicken Sie auf „Herunterladen“. Dadurch wird der Webbrowser mit der Microsoft-Website geöffnet, wo Sie die entsprechende Sprache auswählen können. Laden Sie die Datei herunter. Wählen Sie in dem Dialogfenster „Speichern“, nicht „Ausführen“. Wenn SQL Server Express in der gewünschten Sprache nicht verfügbar ist, klicken Sie auf „Zurück“ und wählen Sie „SQL Server Express (English)“.
- c. Gehen Sie zum Speicherort der heruntergeladenen Datei. Klicken Sie auf „Weiter“.

7. Server-Installationsordner – Standardmäßig wird SQL Server Express unter <SystemDrive>\Programme\Microsoft SQL Server installiert. Klicken Sie auf „Durchsuchen“, um einen anderen Speicherort auszuwählen. Der Ordner \Microsoft SQL Server wird an dem von Ihnen gewählten Speicherort erstellt.
8. Klicken Sie auf dem Bildschirm zum Beginn der Installation auf „Weiter“, um mit der Installation fortzufahren.
9. Warten Sie, während die Installation die nötigen Komponenten kopiert und die Datenbank des Rechnungsanalyse-Tools erstellt. Eine Nachricht erscheint, die anzeigt, welche Komponente installiert wird. Die Installation von SQL Server Express kann eine Weile in Anspruch nehmen.
10. Klicken Sie auf „Fertigstellen“, um die Installation zu beenden.

Client-PC:

1. Doppelklicken Sie auf die Datei "UPS_Billing_Analysis_Tool.exe", die Sie von der UPS.com Website heruntergeladen haben. Wählen Sie einen Speicherort aus, um die Dateien zu extrahieren.
2. Öffnen Sie den Installationsordner für das Rechnungsanalyse-Tool und doppelklicken Sie auf Setup.exe.
3. Klicken Sie auf dem Willkommensbildschirm des Rechnungsanalyse-Tools auf „Weiter“.
4. Wählen Sie Anwendung "Installation für mehrere Anwender". Klicken Sie auf „Weiter“.

5. Wählen Sie auf dem Bildschirm für die Installation für mehrere Anwender den Rechnungsanalyse-Tool-Client. Klicken Sie auf „Weiter“.
6. Client-Installationsverzeichnis - Das Rechnungsanalyse-Tool wird standardmäßig in dem Ordner 'All Users\Application Data\UPS Tools\Billing Analysis Tool' für XP und in 'Users\Public\Public Data\UPS Tools\Billing Analysis Tool' für Windows Vista und Windows 7 installiert. Klicken Sie auf „Durchsuchen“, um einen anderen Speicherort auszuwählen. Die Ordner UPS Tools\Billing Analysis Tool werden an dem von Ihnen gewählten Speicherort erstellt.
7. Geben Sie auf dem Bildschirm „SQL Server-Verbindung“ den Namen des freigegebenen Servers ein, der während des Setup der freigegebenen Datenbank installiert wurde. Dieser sollte das Format <Servername>UPSBAT haben. UPSBAT ist der Name der SQL Server Express-Instanz, die installiert wurde.
8. Bildschirm „Verknüpfungen“
Sie können Verknüpfungen auf dem Desktop und/oder im Programm-Menü erstellen. Beide Verknüpfungen werden standardmäßig ausgewählt. Wenn die Access Runtime-Dateien auf dem PC erstellt werden müssen, werden stets die Verknüpfungen erstellt. Klicken Sie auf „Weiter“.
9. Klicken Sie auf dem Bildschirm zum Beginn der Installation auf „Weiter“, um mit der Installation fortzufahren.
10. Warten Sie, während die Installation die nötigen Komponenten kopiert. Eine Nachricht erscheint, die anzeigt, welche Komponente installiert wird.
11. Klicken Sie auf „Fertigstellen“, um die Installation zu beenden.

Verwendung des Rechnungsanalyse-Tools mit einer vorhandenen Installation von SQL Server 2000 oder SQL Server 2005

Das Rechnungsanalyse-Tool kann so konfiguriert werden, dass es mit einer vorhandenen Installation von SQL Server 2000 oder SQL Server 2005 verbunden wird. Dafür müssen die Datenbankdateien des Rechnungsanalyse-Tools durch einen Datenbankadministrator mit dem SQL Server verbunden werden.

Die Ordner 'Billing Analysis Tool Installation\Setups\SQL\Data2000' und 'Billing Analysis Tool Installation\Setups\SQL\Data2005' der unkomprimierten Installationsdatei beinhalten die Datenbank-Dateien sowie die Skript-Datei, um die Datenspeicher zum existierenden SQL Server 2000 oder SQL Server 2005 hinzuzufügen.

Wie Sie dem bestehenden SQL-Server die Rechnungsanalyse-Datenbank hinzufügen

1. Bitte kopieren Sie die Dateien billing_ups.ldf und billing_ups.mdf auf einen Speicherplatz auf dem Server.
2. Bitte öffnen Sie die Skript-Datei und ändern Sie den Speicherplatz der obenstehenden Datei, um den Speicherort wiederzugeben.
3. Führen Sie das Skript nun aus.

Deinstallation des Rechnungsanalyse-Tools

Das Rechnungsanalyse-Tool sollte über „Programme hinzufügen/entfernen“ deinstalliert werden. Um das Deinstallationsprogramm auszuführen, müssen Sie über Administratorrechte verfügen.

Komponenten des Rechnungsanalyse-Tool-Client:

1. Öffnen Sie die Systemsteuerung und wählen Sie „Programme hinzufügen/entfernen“. Bei Vista ist dies „Programm deinstallieren“.
2. Wählen Sie aus der Liste „Rechnungsanalyse-Tool Setup“. Wählen Sie „Ändern / Entfernen“.
3. Dadurch wird der Deinstallationsprozess gestartet. Warten Sie, während die Komponenten des Rechnungsanalyse-Tools entfernt werden.

4. SQL Server Express wird nicht deinstalliert, nur die Datenbankdateien des Rechnungsanalyse-Tools werden entfernt. Um SQL Server Express zu deinstallieren, folgen Sie den Anweisungen im Abschnitt „SQL Server Express 2005 deinstallieren“.

SQL Server Express 2005 deinstallieren:

1. Öffnen Sie die Systemsteuerung und wählen Sie „Programme hinzufügen/entfernen“. Bei Vista ist dies „Programm deinstallieren“.
2. Wählen Sie „Microsoft SQL Server 2005“ aus der Liste. Wählen Sie „Entfernen“.
3. Sie werden gebeten, die zu entfernende Datenbank-Engine auszuwählen. Wählen Sie UPSBAT: Datenbank-Engine. Falls dies die einzige aufgelistete Datenbank ist, wählen Sie die Workstation-Komponenten, um die freigegebenen SQL-Komponenten ebenfalls zu entfernen. Klicken Sie auf „Weiter“.
4. Dadurch wird der Deinstallationsprozess gestartet. Warten Sie, während die Komponenten des Microsoft SQL Server 2005 entfernt werden.
5. Falls Sie keine weiteren SQL Server-Anwendungen installiert haben, können Sie die SQL Server-Kompatibilitätskomponenten deinstallieren. Wählen Sie „Microsoft SQL Server Abwärtskompatibilität“ aus der Liste. Wählen Sie „Entfernen“.
6. Dadurch wird der Deinstallationsprozess gestartet. Warten Sie, während die Komponenten der Abwärtskompatibilität entfernt werden.