

WeatherProfessional 1.72

Kurzinformation für den Wechsel von älteren Versionen (<1.63) auf 1.72

- Die Version 1.72 erleichtert die Installation und Konfiguration. Vista wird durch entsprechend signierte Treiber unterstützt (jedoch nicht die Aero Oberfläche). Ein Update auf 1.72 ist jedoch nur sinnvoll und erforderlich, wenn Probleme mit einer vorherigen Version bestehen.

- WeatherProfessional 1.72 hat jetzt ein vollautomatisches Setup, welches folgende Aktionen nacheinander durchführt:

1. Installation der Software WeatherProfessional
2. Installation und Konfiguration der Datenbank
3. Vorinstallation der Treiber im Windows-Verzeichnis (signierte Treiber)

- Über „Datenbank wiederherstellen“ aus dem Kontrollzentrum können Backups aus vorherigen Versionen eingespielt werden.

- Wichtig: Vor der Installation von 1.72 müssen alle alten Versionen von WeatherProfessional entfernt werden, da die Versionen nicht parallel laufen. Nachfolgend eine Kurzanleitung zum vollständigen Entfernen von WeatherProfessional:

WeatherProfessional vollständig vom System entfernen:

Dieser Schritt ist unbedingt vor der Installation von 1.72 erforderlich.

WICHTIG: Während der Deinstallation werden auch alle Daten der Datenbank gelöscht, diese müssen vorher gesichert werden!

Eine Anleitung zum Sichern und Wiederherstellen der Daten findet sich im Handbuch zur Software. Diese Anleitung bezieht sich auf Windows XP, gilt aber in ähnlicher Weise auch für Windows 2000.

1.) WeatherProfessional deinstallieren

Start - Systemsteuerung - Software

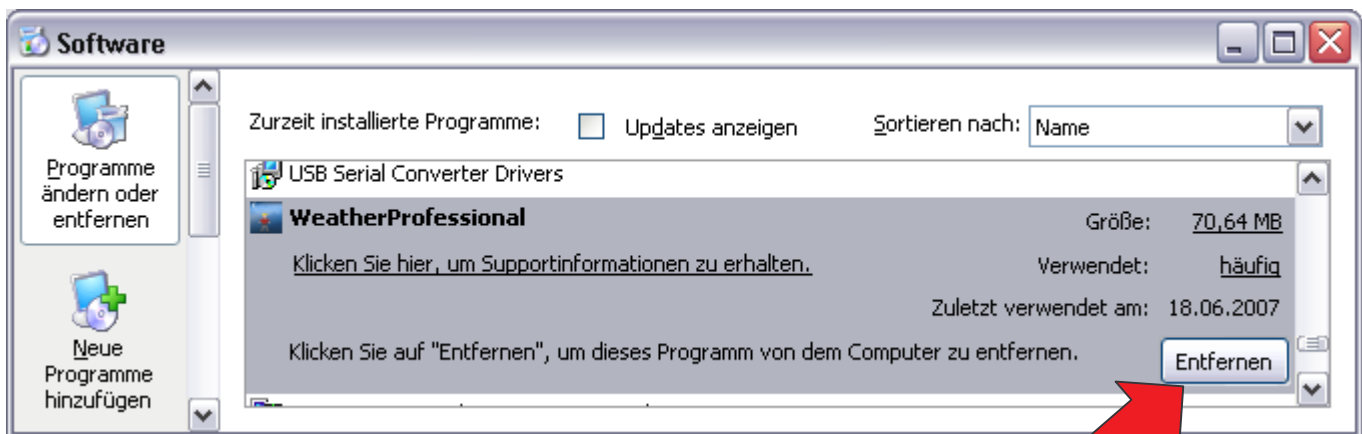


Bild 1: Hier auf Entfernen klicken und Software deinstallieren.

2.) Log-Dateien entfernen

Windows-Explorer öffnen, in den Ordner

`c:\Dokumente und Einstellungen\<<benutzername>`

wechseln.

Hier ist jetzt der Unterordner

`.WeatherProfessional`

komplett zu löschen. Falls der Ordner nicht angezeigt werden sollte, auf Extras/ Ordneroptionen/ Ansicht gehen und dort in den Erweiterten Einstellungen:

Versteckte Dateien und Ordner --> Alle Dateien und Ordner anzeigen anwählen.

3.) Reste aus Programmverzeichnis entfernen

Überprüfen, ob in `c:\programme\elv\weatherprofessional` noch Dateien vorhanden sind und den Ordner `weatherprofessional` ggf. löschen.

4.) Einstellungen der Registrierung zurücksetzen

Starten des Editors über Start - Ausführen, dort `regedit` eingeben und OK. Vorsicht! Unsachgemäße Verwendung des Registrierungseditor kann das System beschädigen.

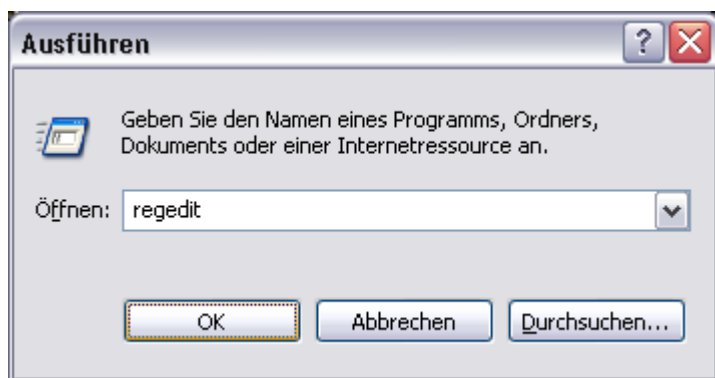


Bild 2: Starten des Registrierungseditors

Über die Navigation den Schlüssel `HKEY_CURRENT_USER\Software\JavaSoft\Prefs\de` auswählen, rechtsklicken und löschen wählen.

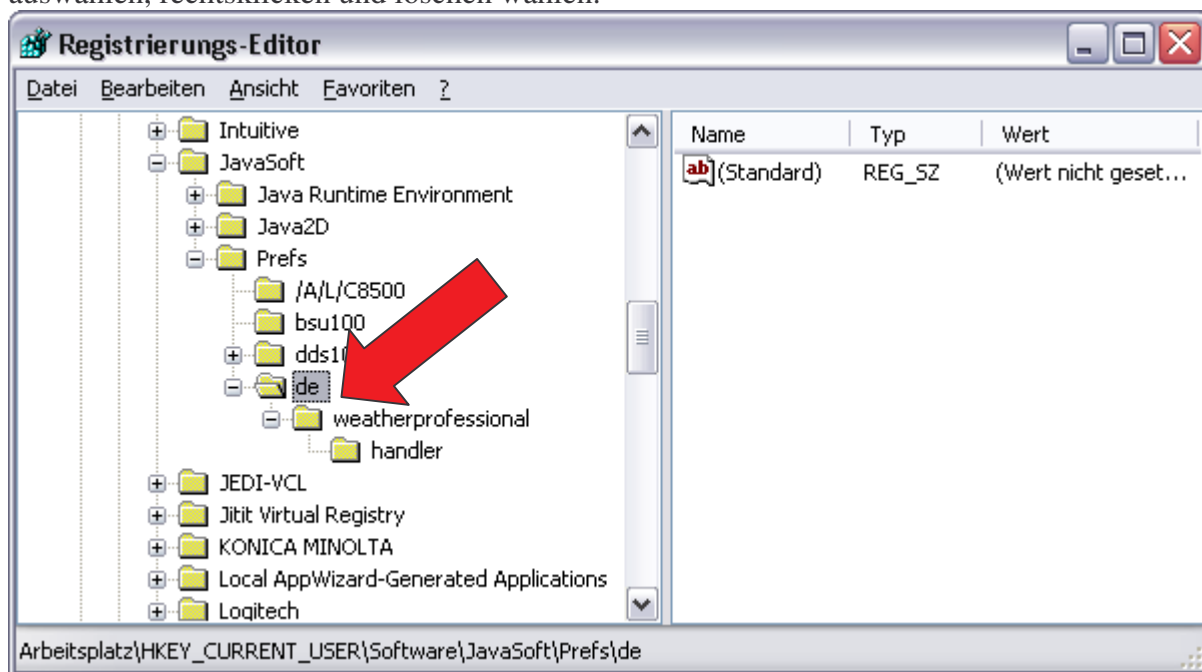


Bild 3: Entfernen der persönlichen Einstellungen

5.) Datenbank deinstallieren

Über Start - Systemsteuerung - Software die Software PostgreSQL 8.0 entfernen.

6.) Datenbankinhalte löschen

In diesem Schritt werden die Inhalte der Datenbank gelöscht. Hierzu im Windows-Explorer nach `c:\programme` wechseln und den Ordner PostgreSQL vollständig löschen.

7.) Datenbankbenutzer entfernen

Start - Systemsteuerung - Verwaltung - Computerverwaltung aufrufen.

Dort unter System - Lokale Benutzer und Gruppen - Benutzer den Benutzer postgres rechtsklicken und löschen. (gilt nicht für XP Home)

8.) Datenbankbenutzerverzeichnis löschen

Windows Explorer öffnen und nach `c:\Dokumente und Einstellungen` wechseln.

Dort den Ordner postgres rechtsklicken und löschen.

Jetzt ist WeatherProfessional vollständig deinstalliert und die neue Version kann installiert werden.