

## **Vorbemerkungen**

Sie erhalten hiermit die Multi-User-Version CUBUS 5.1.4-T für Windows Terminal Server, die Mehrplatz-Version des Dialogprogramms zur Erstellung von ärztlichen Berichten an Versicherungsgesellschaften.

Sollten Sie bereits CUBUS in der Vorgänger-Version (**älter als 4.0.0**) installiert und genutzt haben, empfehlen wir Ihnen dringend, die Vorgänger-Version nicht zu deinstallieren, um einen Zugriff auf bereits erstellte Berichte weiterhin zu ermöglichen. Die neue Version 5.1.4-T beinhaltet eine Migrationskomponente, mit der Sie Ihre Altberichte in diese neue CUBUS-Anwendung importieren können. Anschließend können Sie die alte Version deinstallieren.

Die hiermit ausgelieferte Multi-User-Version CUBUS 5.1.4-T unterscheidet sich in einigen Punkten von den alten Versionen (bis CUBUS 3.2.5):

Die Fragen des Unfallberichts wurden überarbeitet. Es gibt neue Fragen, anders formulierte Fragen und teilweise eine andere Reihenfolge der Fragen.

Es gibt neue Berichtsarten zur Unfallversicherung, und zwar

- Einzelfragen mit Referenz (zu einem bereits geschriebenen Bericht)
- Einzelfragen ohne Referenz
- Todesfallbericht.

➤ Von der Version 5.0.0 unterscheidet sich die Version 5.1.4-T u.a. durch folgende Merkmale:

- Integration einer Migrationskomponente,
- Verbesserung der Skizzenbearbeitung und
- Verbesserung der AdminTool-Funktionalität.

➤ Von der Version 5.1.1-T unterscheidet sich die Version 5.1.4-T u.a. durch folgendes Merkmal:

- Verbesserung der AdminTool-Funktionalität.

➤ Von der Version 5.1.2-T unterscheidet sich die Version 5.1.4-T durch kleine Änderungen einiger Plausibilitätsprüfungen in der Sparte „Haftpflicht“.



- Von der Version 5.1.3-T unterscheidet sich die Version 5.1.4-T durch folgende Merkmale:
  - einige Änderungen und Ergänzungen der Formulare in der Sparte „Haftpflicht“.
  - Gemeinsames Drucken der Komponenten Bericht, Rechnung und Skizzen in der Sparte „Unfall“.
  
- Bei den bedeutenden und spartenübergreifenden Änderungen handelt es sich um einerseits den Einsatz der neuen Firebird-Version **2.5 (2.5.0.26074)** und andererseits die Kompatibilität mit den neuen Betriebssystemen „**Windows 7**“ und „**Windows Server 2008**“.

## Installation von 'ReorgCUBUS (Multi-User-Version 5.1.4-T)'

### 1. Einführung:

'CUBUS für Windows' ist eine Software des **GDV** (Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V.)

Diese Datei enthält Informationen über die Installation von 'ReorgCUBUS-Server (Multi-User-Version 5.1.4-T)'. Wenn Sie mit der Installation von Programmen nicht vertraut sind, sollten Sie die folgenden Informationen lesen, bevor Sie das Installationsprogramm starten.

### 2. Systemvoraussetzungen:

- Prozessor: Pentium 4-Prozessor mit mindestens 1 GHz Taktung
- RAM: Möglichst 512 MB
- **für den Server:**
  - Betriebssystem: Windows 2000 Server, Windows XP, Windows Server 2003, Windows 7 oder Windows Server 2008
  - Freier Speicherplatz: ca. 110 MB für die Installation und mindestens weitere 200 MB für das Arbeiten mit 'ReorgCUBUS (Multi-User-Version 5.1.4-T)'
- **für den Client:**
  - Freier Speicherplatz: ca. 60 MB für die Installation und mindestens weitere 200 MB für das Arbeiten mit 'ReorgCUBUS (Multi-User-Version 5.1.4-T)'
  - Betriebssystem: Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows 7, Windows Server 2008

### **3. Installation:**

#### **3.1. Server-Komponente**

- Windows starten
- Datenträger in das Laufwerk legen
- Windows Explorer aufrufen
- Datenträger-Laufwerk aktivieren
- Doppelklick auf "CubusServerInstall514-T.exe".

Das Installationsprogramm wird ausgeführt.

#### **Beschreibung des Installationsvorgangs:**

Das Installationsprogramm ist so benutzerfreundlich gestaltet, dass Schwierigkeiten nicht auftreten sollten. Sie brauchen lediglich die Vorschläge des Programms zu bestätigen oder zu verändern. Im Notfall haben Sie die Möglichkeit, den Installationsvorgang abzubrechen.

Das Installationsprogramm nimmt Ihnen fast jede Arbeit ab, es ermittelt u.a. eigenständig die vorhandene Hardware und das Betriebssystem.

Zu Beginn heißt Sie das Programm willkommen und teilt Ihnen mit, dass Sie dabei sind, 'ReorgCUBUS-Server (Multi-User-Version 5.1.4-T)' zu installieren, und weist Sie darauf hin, dass ca. 110 MB Speicherplatz auf der Platte benötigt werden.

Anschließend werden Sie darum gebeten, ein Zielverzeichnis auszuwählen, in dem 'ReorgCUBUS-Server (Multi-User-Version 5.1.4-T)' installiert werden soll. Hierbei schlägt Ihnen das Installationsprogramm das Verzeichnis 'C:\Programme\ReorgCUBUS-Server' vor und weist Sie darauf hin, dass Sie sich selbstverständlich für ein anderes Verzeichnis entscheiden können: Dies wird vom Installationsprogramm berücksichtigt, so dass die Installation einwandfrei fortgesetzt werden kann.

Falls das Installationsprogramm feststellt, dass eine Vorgänger-Version von der CUBUS-Software ( bis 3.2.5) in diesem von Ihnen ausgewählten Verzeichnis bereits installiert ist, wird die Installation erst dann fortgesetzt, nachdem Sie ein anderes Verzeichnis für die neue Version ausgewählt haben (siehe Vorbemerkungen).

Nachdem Sie das Fortsetzen der Installation bestätigt haben, bekommen Sie den Lizenzvertrag zum Programm 'ReorgCUBUS-Server (Multi-User-Version 5.1.4-T)' zu lesen. Nur wenn Sie mit der Lizenzvereinbarung einverstanden sind, wird die Installation fortgesetzt. Dies hat zur Folge, dass die auf dem Datenträger in komprimierter Form enthaltenen Dateien entpackt und auf die Festplatte Ihres Rechners kopiert werden. Sobald das Kopieren sämtlicher Dateien abgeschlossen ist, werden Sie gefragt, ob das Installationsprogramm Icons für die Anwendung 'ReorgCUBUS-Server (Multi-User-Version 5.1.4-T)' im Startmenü einfügen soll.

Nach Ihrer Antwort werden Sie darum gebeten, einen Namen für die Gruppe anzugeben, die die Anwendung 'ReorgCUBUS-Server (Multi-User-Version 5.1.4-T)' tragen soll. Auch



hier bekommen Sie vom Installationsprogramm die Bezeichnung 'ReorgCUBUS-Server (Multi-User-Version 5.1.4-T)' vorgeschlagen, die Sie selbstverständlich ändern können.

Anschließend werden Sie gefragt, ob das Installationsprogramm eine Verknüpfung für das Programm „AdminTool.exe“ auf dem Desktop erstellen soll. Bevor Ihnen mitgeteilt wird, dass die Installation erfolgreich abgeschlossen wurde, wird noch ein Hinweis zu dieser neuen Version angezeigt und Ihnen die Möglichkeit gegeben, die „Liesmich\_AdminTool“-Datei zu lesen und das Programm „AdminTool.exe“ zu starten.

Des Weiteren wird unter Windows 7 bzw. Windows Server 2008 darauf hingewiesen, dass die Zugriffsberechtigungen so gestaltet werden müssen, dass der Benutzer, der die ReorgCUBUS-Tools ausführt, über Schreibrechte für die Unterverzeichnisse "Base", "Ini" und "Skizzen" verfügt.

### **3.2. Client-Komponente**

- Windows starten
- Datenträger in das Laufwerk legen
- Windows Explorer aufrufen
- Datenträger-Laufwerk aktivieren
- Doppelklick auf "CubusClientInstall514-T.exe".

Das Installationsprogramm wird ausgeführt.

#### **Beschreibung des Installationsvorgangs:**

Das Installationsprogramm ist so benutzerfreundlich gestaltet, dass Schwierigkeiten nicht auftreten sollten. Sie brauchen lediglich die Vorschläge des Programms zu bestätigen oder zu verändern. Im Notfall haben Sie die Möglichkeit, den Installationsvorgang abubrechen.

Das Installationsprogramm nimmt Ihnen fast jede Arbeit ab, es ermittelt u.a. eigenständig die vorhandene Hardware und das Betriebssystem.

Zu Beginn heißt Sie das Programm willkommen und teilt Ihnen mit, dass Sie dabei sind, 'ReorgCUBUS-Client (Multi-User-Version 5.1.4-T)' zu installieren, und weist Sie darauf hin, dass ca. 60 MB Speicherplatz auf der Platte benötigt werden.

Anschließend werden Sie darum gebeten, ein Zielverzeichnis auszuwählen, in dem 'ReorgCUBUS-Client (Multi-User-Version 5.1.4-T)' installiert werden soll. Hierbei schlägt Ihnen das Installationsprogramm das Verzeichnis 'C:\Programme\ReorgCUBUS-Client' vor und weist Sie darauf hin, dass Sie sich selbstverständlich für ein anderes Verzeichnis entscheiden können: Dies wird vom Installationsprogramm berücksichtigt, so dass die Installation einwandfrei fortgesetzt werden kann.

Falls das Installationsprogramm feststellt, dass eine Vorgänger-Version von der CUBUS-Software ( bis 3.2.5) in diesem von Ihnen ausgewählten Verzeichnis bereits installiert ist,



wird die Installation erst dann fortgesetzt, nachdem Sie ein anderes Verzeichnis für die neue Version ausgewählt haben (siehe Vorbemerkungen).

Nachdem Sie das Fortsetzen der Installation bestätigt haben, bekommen Sie den Lizenzvertrag zum Programm 'ReorgCUBUS-Client (Multi-User-Version 5.1.4-T)' zu lesen. Nur wenn Sie mit der Lizenzvereinbarung einverstanden sind, wird die Installation fortgesetzt. Dies hat zur Folge, dass die auf dem Datenträger in komprimierter Form enthaltenen Dateien entpackt und auf die Festplatte Ihres Rechners kopiert werden. Sobald das Kopieren sämtlicher Dateien abgeschlossen ist, werden Sie gefragt, ob das Installationsprogramm Icons für die Anwendung 'ReorgCUBUS-Client (Multi-User-Version 5.1.4-T)' im Startmenü einfügen soll.

Nach Ihrer Antwort werden Sie darum gebeten, einen Namen für die Gruppe anzugeben, die die Anwendung 'ReorgCUBUS-Client (Multi-User-Version 5.1.4-T)' tragen soll. Auch hier bekommen Sie vom Installationsprogramm die Bezeichnung 'ReorgCUBUS-Client (Multi-User-Version 5.1.4-T)' vorgeschlagen, die Sie selbstverständlich ändern können.

Anschließend werden Sie gefragt, ob das Installationsprogramm eine Verknüpfung für das Programm „ReorgCubus.exe“ auf dem Desktop erstellen soll.

Für die Konfiguration der ODBC-Schnittstelle werden Sie um die Angabe der IP-Adresse des Servers gebeten.

Im Gegensatz zu den übrigen Inhalten eines Berichts werden die Skizzen nicht in der Datenbank, sondern in einem Verzeichnis auf dem Fileserver gespeichert. Damit die eigene Benutzergruppe einerseits und die mit den entsprechenden Zugriffsberechtigungen versehenen Benutzergruppen andererseits auf die Skizzen zugreifen können, wählen Sie bitte ein entsprechendes Verzeichnis aus.

Des Weiteren wird unter Windows 7 bzw. Windows Server 2008 darauf hingewiesen, dass die Zugriffsberechtigungen so gestaltet werden müssen, dass der Benutzer, der die ReorgCUBUS-Tools ausführt, über Schreibrechte für die Unterverzeichnisse "Ini", "Save" und "Skizzen" verfügt.

Danach wird Ihnen mitgeteilt, dass die Installation erfolgreich abgeschlossen wurde.

#### **4. Arbeiten mit 'ReorgCUBUS (Multi-User-Version 5.1.4-T)':**

Nachdrücklich möchten wir auf die Online-Hilfe des Programms 'ReorgCUBUS (Multi-User-Version 5.1.4-T)' hinweisen.



## **5. Info:**

ReorgCUBUS (Multi-User-Version 5.1.4-T)

Copyright: (c) 1998-2011  
GDV - Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V.  
Alle Rechte vorbehalten

### **Bei Fragen zum Vertrieb wenden Sie sich bitte an:**

GDV - Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V.  
Friedrichstraße 191,  
10117 Berlin  
Tel.-Nr. 0 30 / 20 20-54 69, Fax-Nr. 0 30 / 20 20-64 69

### **Bei Fragen zur Installation und zur Bedienung wenden Sie sich bitte an die**

Hotline: Tel.-Nr. **0561 49187 164**  
[werktags von 09.00 bis 17.00 Uhr](#)