

Installationsanleitung zum Update **Cannyline®**

Das aktuelle Update finden Sie unter folgendem Link:

https://update.medifox.de:9708/DAN/Update_V2_8_0_0_Cannyline.zip

Bei der Installation des Updates sind folgende Punkte zu beachten:

- für den Zeitraum der Installation darf/kann niemand die DAN-Software starten
- die Installationsdauer beträgt, je nach Datenbankgröße, ca. 30 Minuten
- je nach Systembeschaffenheit kann die Dauer des Updates abweichen

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine Schritt-für-Schritt Anleitung zum Installieren des Updates.

Schritt 1:

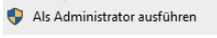
Entpacken Sie den *Download* zum Update in das Verzeichnis der **DANSoftware** und erstellen dort ein neues Verzeichnis: z.B. Update_Cannyline 2.8.0.0

- ambulant_appserver
- Anwendung
- Backup
- Bilderserver
- Client
- ClientVerteilt
- Java
- ModuleConfig
- ModuleInstaller
- Update_Cannyline_2.8.0.0
- VersionXml
- INSTALL.LOG
- UNWISE.EXE
- UNWISE.INI

Tipp: Sollten Sie das Verzeichnis nicht finden können, machen Sie einen Rechtsklick auf die Verknüpfung der Software auf Ihrem Desktop und wählen Sie *Dateipfad öffnen*.

Schritt 2:

Starten Sie nun im neu erstellten Update-Verzeichnis die Setup.exe “ **als Administrator**”.

Hierzu: „Setup.exe “ markieren → rechte Maustaste → 

- Anwendung
- DMZ
- Hilfen
- Java
- Moduleinstaller
- Patch
- PostgreSQL
- Sybase
- Tools
- VersionXml
- AUTORUN.INF
- DAN Software.ico
- MEDIFOX_DAN_RemoteSupport.exe
- readMe.txt
- **setup.exe**
- Setup.ini
- WasIstNeuIn 2.8.pdf

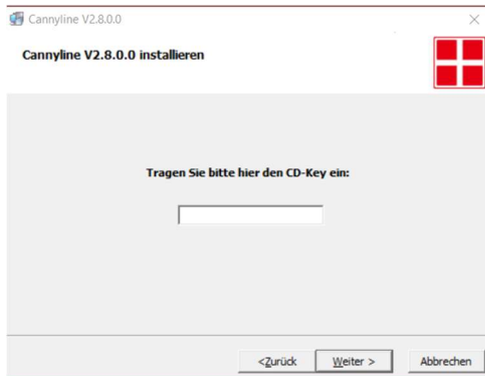
Schritt 3:

Klicken Sie zunächst auf **Weiter**.



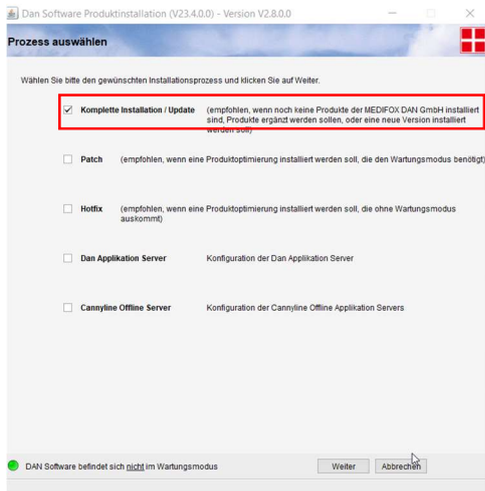
Schritt 4:

Falls die Abfrage zu einem CD-Key erfolgt, geben Sie bitte: **14563** in das Eingabefeld ein und bestätigen Sie im Anschluss mit **Weiter**.



Schritt 5:

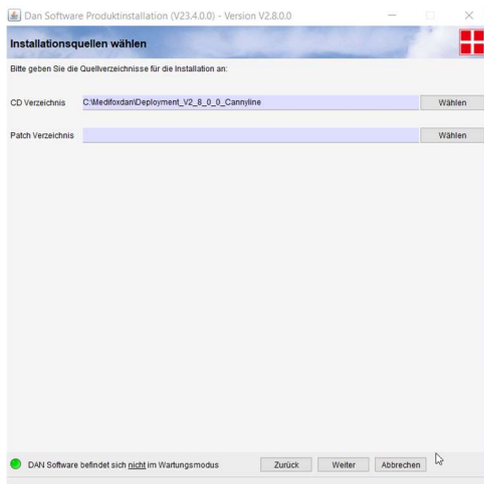
Wählen Sie als Installationsprozess *Komplette Installation/Update* aus und klicken Sie auf **Weiter**.



Schritt 6:

Prüfen Sie, ob die **Pfade in den korrekten Installations-Ordner** führen und bestätigen Sie die korrekten Pfade mit **Weiter**.

Bei mehreren Installationen auf einem Server können die Pfade abweichen!

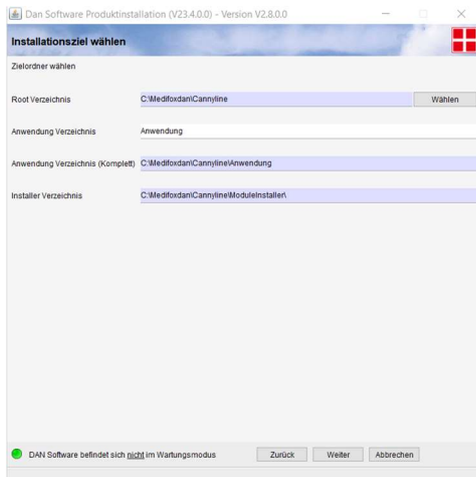


Schritt 7:

Belassen Sie hier alle Haken wie eingestellt und drücken Sie **Weiter**.

Schritt 8:

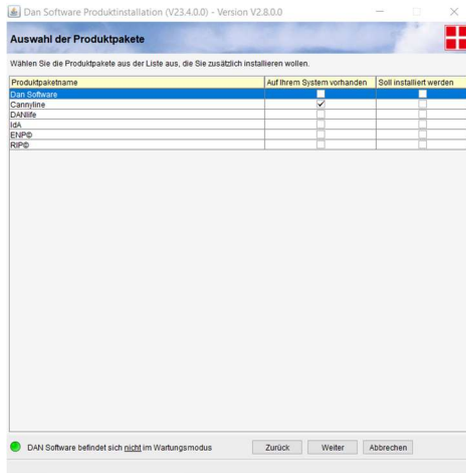
Installationsziel wählen



Prüfen Sie, ob die **Pfade in den korrekten Installations-Ordner** führen und bestätigen Sie die korrekten Pfade mit **Weiter**.

Schritt 9:

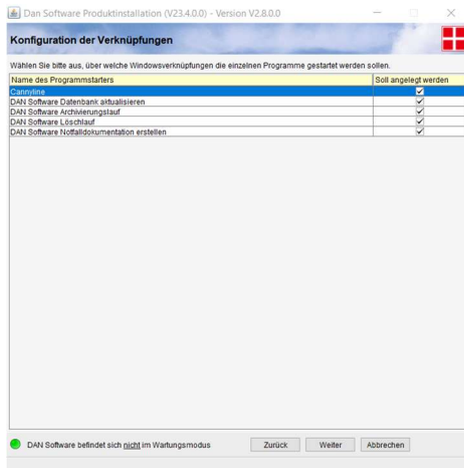
Auswahl der Produktpakete



Achten Sie darauf, dass alle Haken gesetzt sind, insofern keine abweichenden Anweisungen vorhanden sind. Bestätigen Sie mit **Weiter**.

Schritt 10:

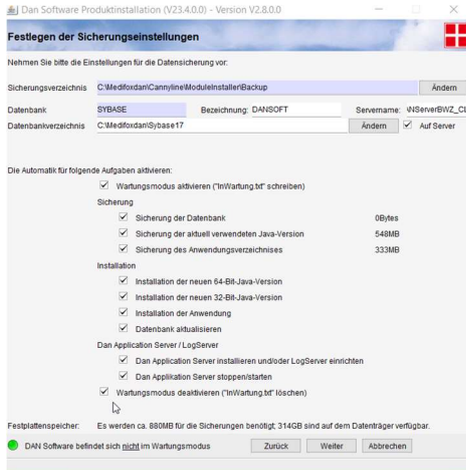
Konfiguration der Verknüpfungen



Bestätigen Sie mit **Weiter**.

Schritt 11:

Festlegen der Sicherungseinstellungen



Vergewissern Sie sich, dass der Punkt **Sicherung der Datenbank** aktiviert ist, ein fehlerhaftes Datenbankupdate kann sonst zu Datenverlust führen!

Schritt 12:

Bestätigen Sie mit **Weiter**.

Sollte das Betätigen der Schaltfläche „Weiter“ mit den aktivierten Optionen aufgrund eines Fehlers o.ä. nicht funktionieren, so kontaktieren Sie bitte den Support!

Schritt 13:

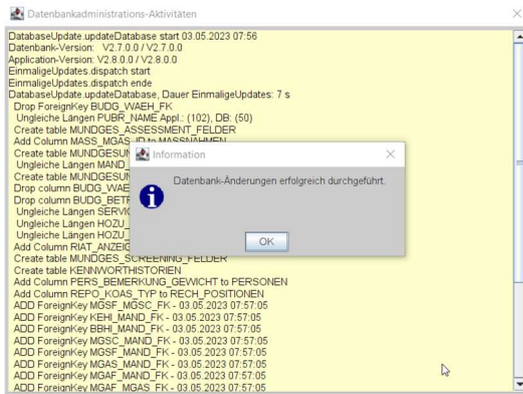
Wartungsmodus aktivieren



Bestätigen Sie mit **Weiter**.

Schritt 15:

Datenbank-Änderungen

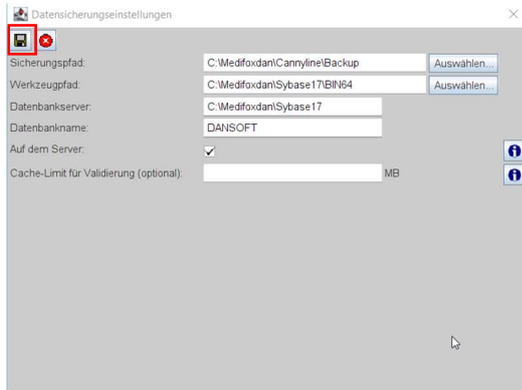


Bitte die Datenbank-Änderungen mit **OK** bestätigen.

Sollte es hier eine Fehlermeldung statt der obigen Erfolgsmeldung geben, so wenden Sie sich bitte an den Support! Bitte das Update nicht wiederholen!

Schritt 16:

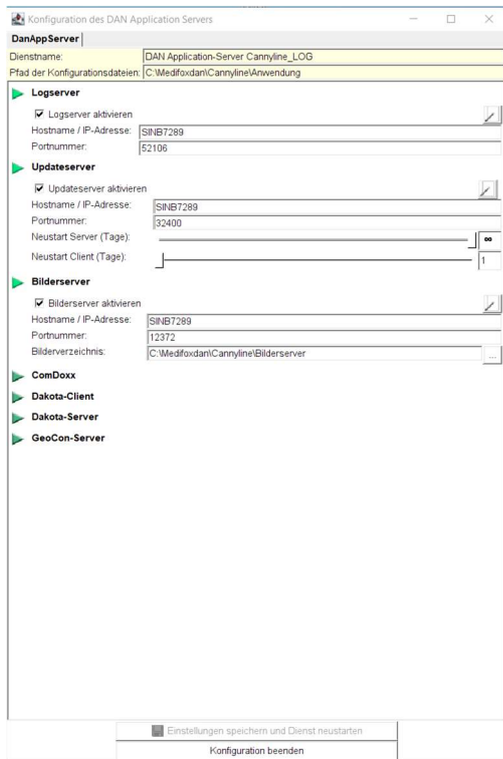
Datensicherungseinstellungen



Bitte die Datensicherungseinstellungen mit dem Diskettensymbol oben links bestätigen und mit dem *roten X* daneben das Fenster schließen.

Schritt 17:

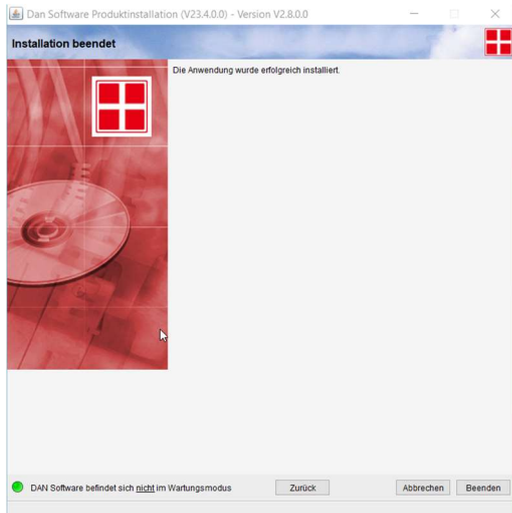
Konfiguration den DAN Applications Servers



Auf **Konfiguration beenden** klicken.

Schritt 18:

Installation beendet



Schließen Sie mit **Beenden** die Installation ab.

Hinweis:

Bei einer verteilten Installation dauert es einige Minuten, bis die Client-Rechner die neuen Dateien heruntergeladen haben und das Programm gestartet werden kann.

Optional bei Verwendung einer DMZ für die Kommunikation mit den Cannyboards

Update Cannyline auf dem DMZ betriebenen Cannyline-AppServer

1. *Computerverwaltung* öffnen und den Ordner Dienste auf der linken Seite anklicken 
2. Anschließend den Dienst *DAN Applikation-Server* suchen und mit der *linken Maustaste* markieren 
3. Anschließend die *rechte Maustaste* drücken und im Dropdown auf *Beenden* klicken
4. Aus dem Download im Verzeichnis DMZ die Dateien DMZ_UPDATE.zip und falls vorhanden DMZ_HOTFIX.ZIP auf den DMZ Server kopieren und entpacken.
5. Den kompletten Inhalt von DMZ_UPDATE in den Ordner z.B. DANSoftware/Anwendung kopieren (die Vorhandenen Dateien einfach überschreiben).
6. Danach das gleiche durchführen für den Inhalt von DMZ_HOTFIX (falls vorhanden).
7. Den Dienst *DAN Applikation-Server* wieder starten.