



## Anleitung Filemanager

# Einrichtung des Navkonzept Filemanager

Übersicht über die Funktionsweise des Filemanagers

## Navkonzept



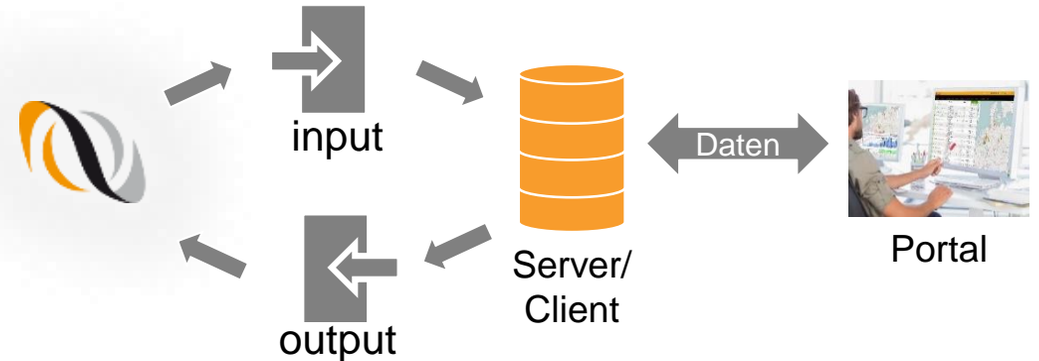
LKW



Navkonzept  
Server



## Unternehmen



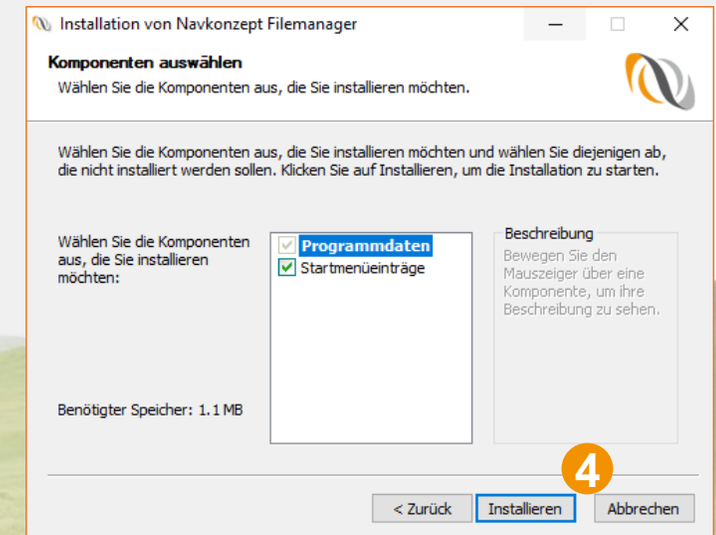
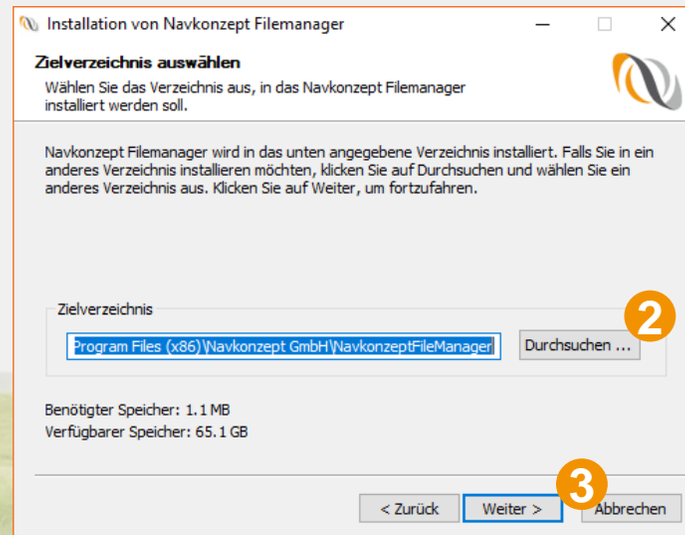
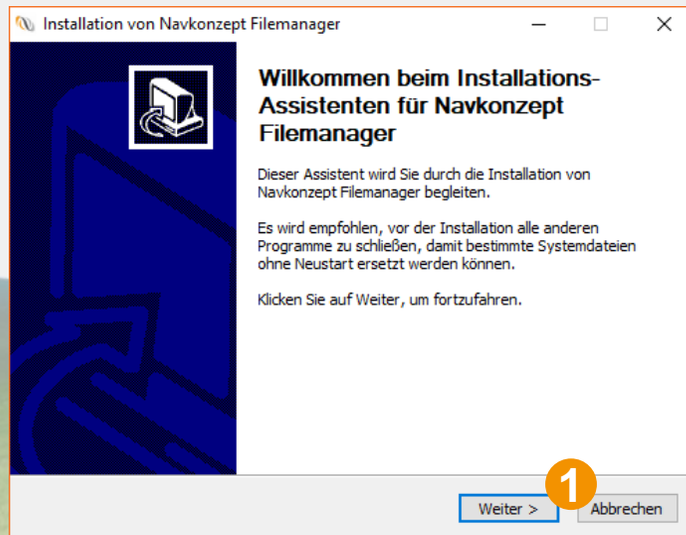
- 1 Die Daten vom Server im Unternehmen werden im Ordner „output“ hinterlegt.
- 2 Der Filemanager sendet die Daten an das Rechenzentrum von Navkonzept. Dort findet die Verarbeitung statt.
- 3 Für die Rückmeldungen werden die Daten von Navkonzept im Ordner „input“ hinterlegt.

# Installation der Software

Mit einem Doppelklick auf die Installationsdatei wird die Installationsroutine gestartet. Diese beinhaltet die gleichen Schritte wie bei den meisten anderen Softwares. Klicken Sie im ersten Fenster auf „Weiter **1**“.

Im Folgenden Fenster können Sie den Installationspfad der Software anpassen **2**. Standardmäßig wird im „Programme“ Ordner installiert. Danach klicken Sie auf „Weiter **3**“.

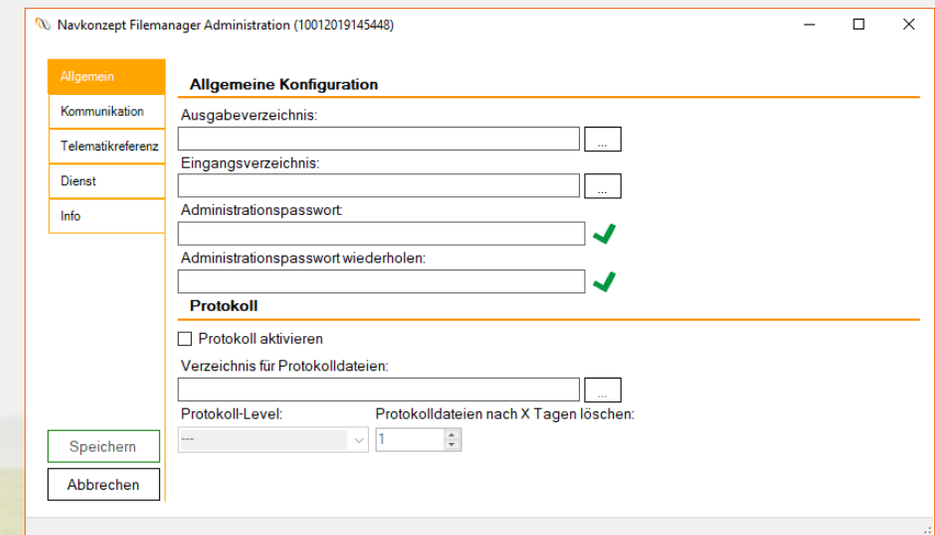
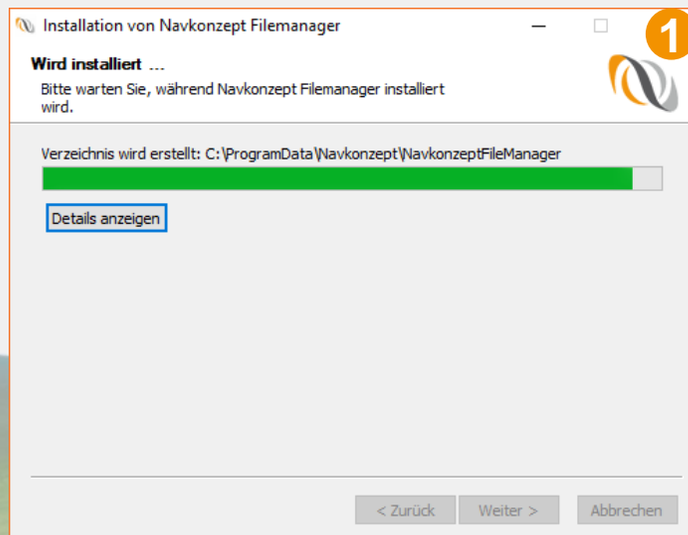
Soll ein Eintrag ins Windows Startmenü erfolgen? Dann klicken Sie auf „Installieren **4**“. Falls nicht, muss zuvor der Haken abgewählt werden. Im Anschluss wird die Software installiert.



# Installation der Software

Die Installationsroutine schreibt die Dateien in den gewünschten Speicherordner **1**. Im Anschluss müssen Sie auf „Fertigstellen **2**“ klicken um die Installation abzuschließen.

Um die Software zu starten und einzurichten öffnen Sie entweder den Speicherort oder nutzen das Windows Startmenü. Im Anschluss muss die Software konfiguriert werden.



# Einrichtung des Navkonzept Filemanager

Erste Schritte zur Installation des Filemanager

## **Vorbereitung auf dem firmeneigenen Server/Client und im Portal:**

- Anlegen der input/output Ordner
- Vergabe der Telematik-Referenznummer im InternetOrtung Portal
- Benutzer in InternetOrtung für Schnittstelle einrichten

## **Konfiguration des Filemanagers:**

- Ordnerpfad für die angelegten input/output Ordner eintragen
- Daten für die Anmeldung des Filemanagers bei Navkonzept hinterlegen (evtl. neuen Nutzer im InternetOrtung Portal anlegen)
- Dienst einrichten

## **Systemvoraussetzungen:**

Bei Neuinstallation oder Update:

- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- .NET Framework 4.5

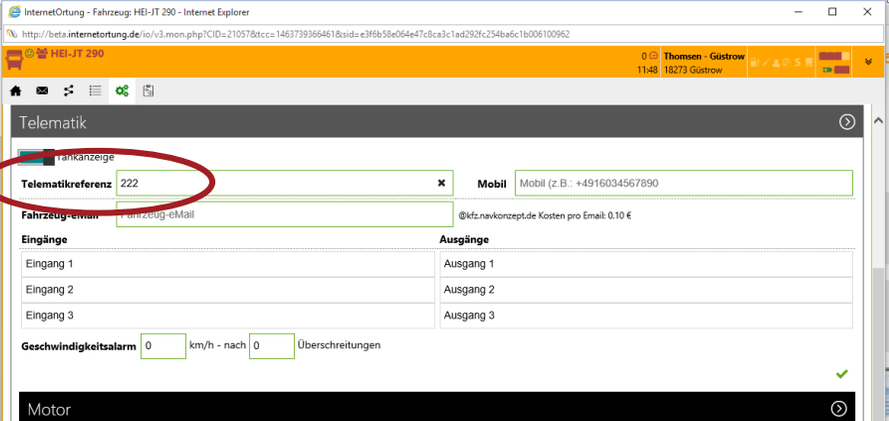
# Einrichtung des Navkonzept Filemanager

Vorbereitungen für den Filemanager

➔ Für den Datenaustausch zwischen Navkonzept und dem Unternehmen werden zwei Ordner benötigt. Für die Ordner benötigen beide Anwendungen Zugriffsrechte!

! Für die Kommunikation zwischen Navkonzept und dem Unternehmen müssen die Fahrzeuge mittels einer Referenz-ID verknüpft werden.

➔ Im Portal InternetOrtung im Fahrzeugmonitor unter den Einstellungen/Telematik



InternetOrtung - Fahrzeug: HEI-JT 290 - Internet Explorer

http://beta.internetortung.de/fo/v3-mon.php?CID=21057&tc=1463739366461&side=e3f6b58e064e47c8ca3c1ad292fc254ba6c1b006100962

HEI-JT 290 0 Thomsen - Güstrow 11:48 18273 Güstrow

Telematik

Telematikreferenz  Mobil

Fahrzeugemail  @kiz.navkonzept.de Kosten pro Email: 0.10 €

Eingänge	Ausgänge
Eingang 1	Ausgang 1
Eingang 2	Ausgang 2
Eingang 3	Ausgang 3

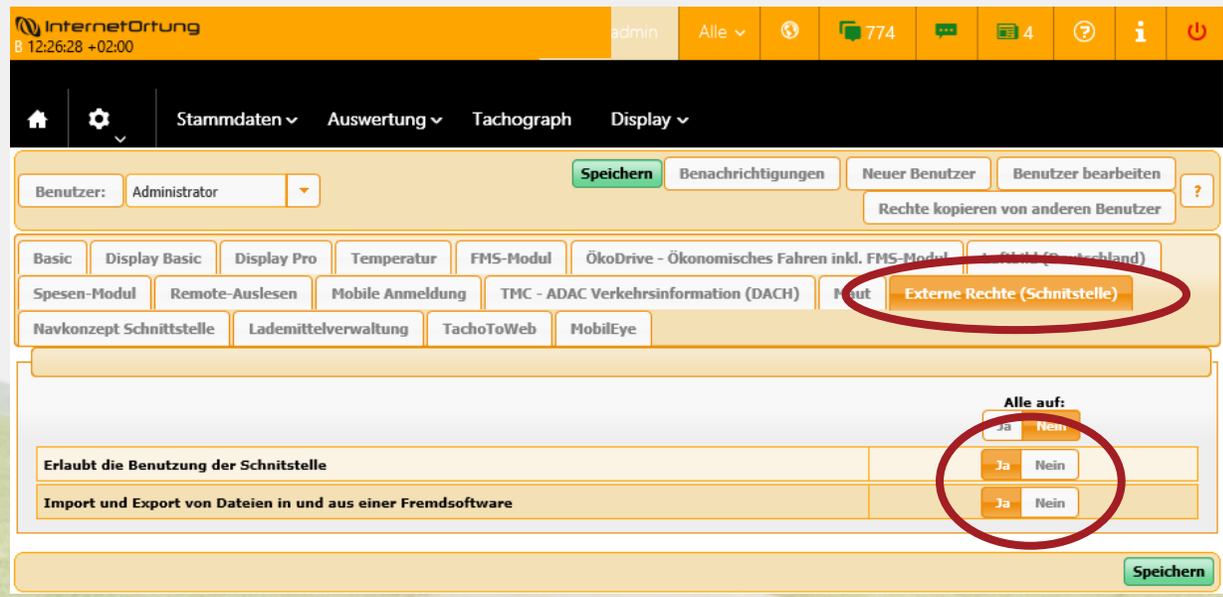
Geschwindigkeitsschwellen  km/h - nach  Überschreitungen

Motor

# Einrichtung des Navkonzept Filemanager

Rechtevergabe im InternetOrtung Portal

→ Für die Kommunikation zwischen dem Filemanager und den Navkonzept Servern muss im Portal InternetOrtung ein Benutzer freigeschaltet werden oder ein Benutzer mit den Rechten angelegt werden.



InternetOrtung  
B 12:26:28 +02:00

admin Alle 774 4 ? i

Stammdaten Auswertung Tachograph Display

Benutzer: Administrator **Speichern** Benachrichtigungen Neuer Benutzer Benutzer bearbeiten  
Rechte kopieren von anderen Benutzer ?

Basic Display Basic Display Pro Temperatur FMS-Modul ÖkoDrive - Ökonomisches Fahren inkl. FMS-Modul (Mittel- und Hochland)  
Spenden-Modul Remote-Auslesen Mobile Anmeldung TMC - ADAC Verkehrsinformation (DACH) Mobil **Externe Rechte (Schnittstelle)**

Navkonzept Schnittstelle Lademittelverwaltung TachoToWeb MobilEye

	Alle auf:
Erlaubt die Benutzung der Schnittstelle	Ja Nein
Import und Export von Dateien in und aus einer Fremdsoftware	Ja Nein

**Speichern**

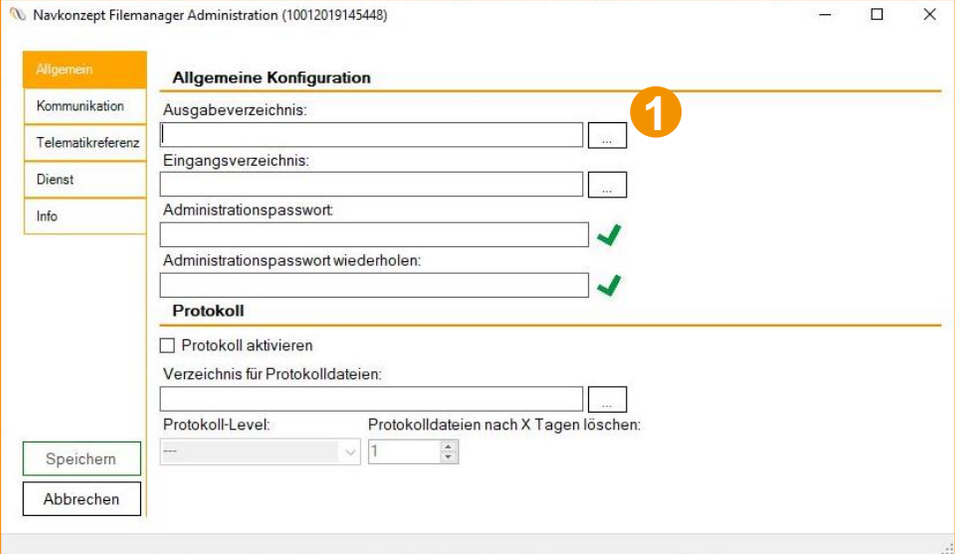
# Konfiguration des Navkonzept Filemanager

Die Ordner in den Anwendungen von Navkonzept und dem Unternehmen hinterlegen

Das Ausgabeverzeichnis ist der Ordner in dem die Dateien liegen, die an Navkonzept gesendet werden **1**. Mit den drei Punkten kann der Ordnerpfad ausgewählt werden.

Das Eingangsverzeichnis verhält sich genau umgekehrt und zeigt auf den Ordner, in dem die Daten liegen, die von Navkonzept gesendet werden.

Die weiteren Felder sind optional ausfüllbar.

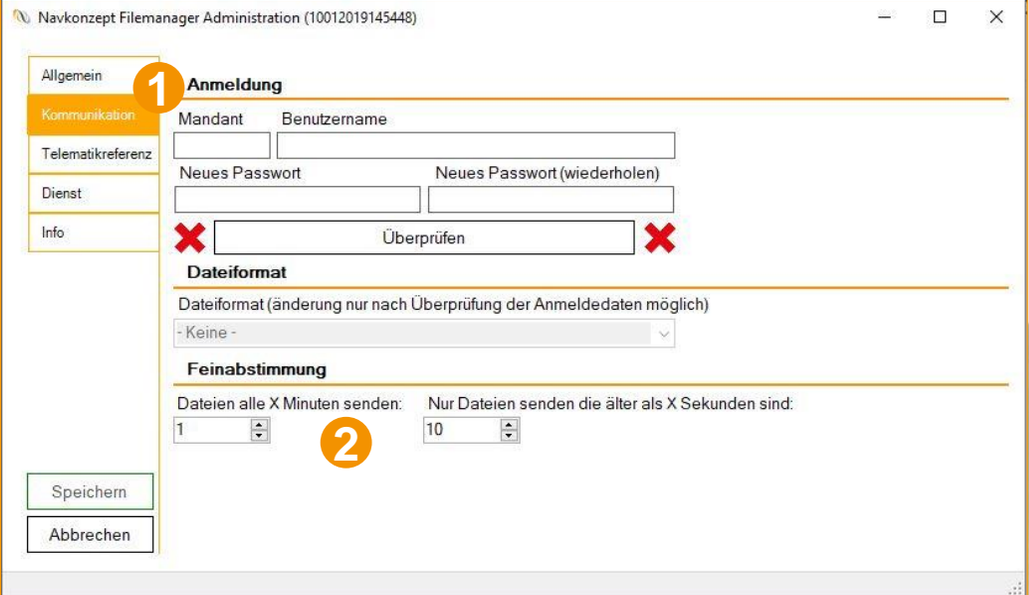


# Konfiguration des Navkonzept Filemanager

Anmeldung des Filemanagers an dem Navkonzept-Server

Im Reiter „Kommunikation **1**“ werden die Anmeldedaten aus dem InternetOrtung Portal eingetragen.

Zudem kann eingetragen werden, wie häufig das Sendeintervall ist und wie alt die Dateien mindestens sein müssen um gesendet zu werden **2**.



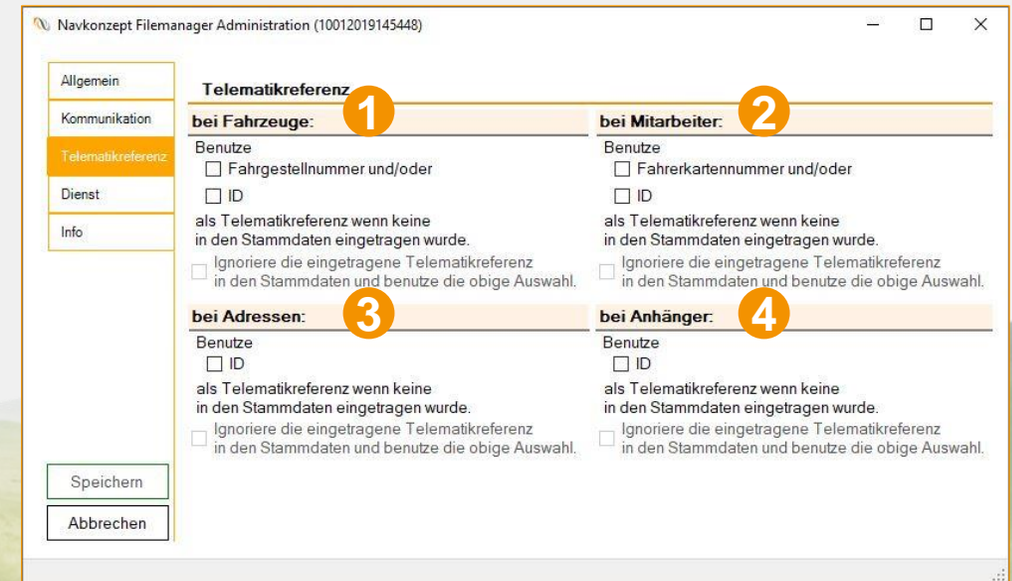
The screenshot shows the 'Navkonzept Filemanager Administration (10012019145448)' window. The 'Anmeldung' tab is active, indicated by a circled '1'. The form includes fields for 'Mandant', 'Benutzername', 'Neues Passwort', and 'Neues Passwort (wiederholen)'. Below these is an 'Überprüfen' button with red 'X' error markers on either side. The 'Dateiformat' section has a dropdown menu set to '- Keine -'. The 'Feinabstimmung' section contains two spinners: 'Dateien alle X Minuten senden:' set to '1' and 'Nur Dateien senden die älter als X Sekunden sind:' set to '10', with a circled '2' next to the second spinner. At the bottom are 'Speichern' and 'Abbrechen' buttons.

# Konfiguration des Navkonzept Filemanager

## Überschreiben der eingetragenen Telematikreferenz

Die Telematikreferenz, welche im Portal InternetOrtung zu den jeweiligen Einträgen definiert wird, kann überschrieben werden. Für Fahrzeuge **1** ist es möglich die vorhandene Telematikreferenz mit entweder der Fahrgestellnummer oder der ID zu ersetzen. Dazu werden die entsprechenden Felder angehakt. Zur Sicherheit muss noch eine zweite Checkbox ausgefüllt werden um die Überschreibung zu bestätigen.

Dies ist analog möglich für Mitarbeiter **2**, Adressen **3** und Anhänger **4**.



Navkonzept Filemanager Administration (10012019145448)

Allgemein  
Kommunikation  
**Telematikreferenz**  
Dienst  
Info

**Telematikreferenz**

**bei Fahrzeuge: 1**

Benutze  
 Fahrgestellnummer und/oder  
 ID  
 als Telematikreferenz wenn keine in den Stammdaten eingetragen wurde.  
 Ignoriere die eingetragene Telematikreferenz in den Stammdaten und benutze die obige Auswahl.

**bei Mitarbeiter: 2**

Benutze  
 Fahrerkartenummer und/oder  
 ID  
 als Telematikreferenz wenn keine in den Stammdaten eingetragen wurde.  
 Ignoriere die eingetragene Telematikreferenz in den Stammdaten und benutze die obige Auswahl.

**bei Adressen: 3**

Benutze  
 ID  
 als Telematikreferenz wenn keine in den Stammdaten eingetragen wurde.  
 Ignoriere die eingetragene Telematikreferenz in den Stammdaten und benutze die obige Auswahl.

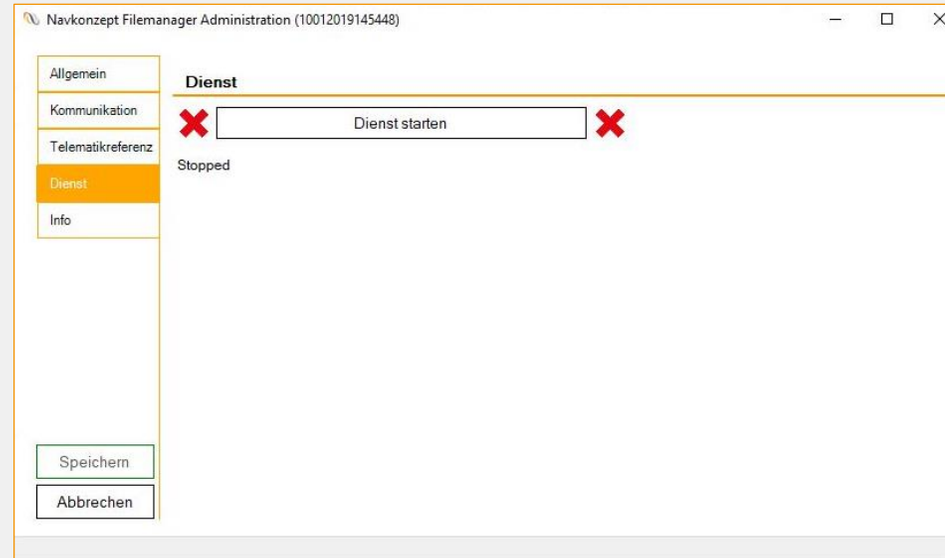
**bei Anhänger: 4**

Benutze  
 ID  
 als Telematikreferenz wenn keine in den Stammdaten eingetragen wurde.  
 Ignoriere die eingetragene Telematikreferenz in den Stammdaten und benutze die obige Auswahl.

Speichern  
Abbrechen

# Konfiguration des Navkonzept Filemanager

Dienst für die Datenaustausch starten



! Über den Button „Dienst starten“ wird der Dienst gestartet. Alternativ kann der Dienst über die Dienstverwaltung im Betriebssystem gestartet werden. Der Dienst muss mit Administrator-Rechten ausgeführt werden!

# Konfiguration des Navkonzept Filemanager

## Infofenster und Fernwartung

Der Reiter „Info **1**“ beinhaltet Informationen zum Programm, den Kontaktdaten von Navkonzept und ein Link zum Download eines Fernwartungsprogramms, welches Navkonzept benutzt. Die Nutzung der Fernwartung wird Ihnen der Support per Telefon erläutern.

