

Mavkonzept

Anleitung Filemanager

Navkonzept GmbH | Anleitung Filemanager | Januar 2019 | V2



1

Einrichtung des Navkonzept Filemanager

Übersicht über die Funktionsweise des Filemanagers



Die Daten vom Server im Unternehmen werden im Ordner "output" hinterlegt.

Der Filemanager sendet die Daten an das Rechenzentrum von Navkonzept. Dort findet die Verarbeitung statt.

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.

🔊 Installation von Navkonzept Filemanager — 🗌 🚺	💊 Installation von Navkonzept Filemanager — 🗆 🗙	𝔍 Navkonzept Filemanager Administration (10012019145448)	- 🗆 X
Wird installiert Bitte warten Sie, während Navkonzept Filemanager installiert	Die Installation von Navkonzept	Allgemeine Konfiguration	
wird.	Filemanager wird abgeschlossen	Kommunikation Ausgabeverzeichnis:	
Verzeichnis wird erstellt: C:\ProgramData\Wavkonzept\WavkonzeptFileManager	Navkonzept Filemanager wurde auf Ihrem Computer	Telematikreferenz	
	installiert.	Dienst	
Details anzeigen	Klicken Sie auf Fertigstellen, um den Installations-Assistenten zu schließen.	Info Administrationspasswort	
		Administrationspasswort wiederholen:	
		Protokoll	
		Protokoll aktivieren	
		Verzeichnis für Protokolldateien:	
		Protokoll-Level: Protokolldateien nach X Tagen löschen:	
		Speichern V 1 🗘	
		Abbrechen	
< Zurück Weiter > Abbrechen	< Zurück Fertigstellen Abbrechen		



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





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.





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.

Algemein			
Communikation		 	
tominanikation			
elematikreferenz	Eingangsverzeichnis:		
Dienst			
Info	Administrationspasswort		
	4		
	Administrationspasswort wiederholen:		
	√		
	Protokoll		
	Protokoll aktivieren		
	Verzeichnis für Protokolldateien:		
	Protokoll-Level: Protokolldateien nach X Tagen löschen:		
Speichern			
Abbrechen			



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.

Ilgemein	Anmeldu	ng							
lommunikation	Mandant	Benutzername							
elematikreferenz	Neues Pas	swort	Neu	es Passwort (wie	derholen)				
Info	×	Übe	rprüfen						
	Dateiform	nat							
	Dateiformat (änderung nur nach Überprüfung der Anmeldedaten möglich)								
	- Keine - 🗸 🗸								
	Feinabstimmung								
	Dateien alle	X Minuten senden:	Nur D 10	ateien senden o	ie älter als X S	Sekunden sind:			
Speichern									
Abbasebee									



Überschreiben der eingetragenen Telematikreferenz

Die Telematikreferenz, welche im Portal InternetOrtung zu den jeweiligen Einträgen definiert wird, kann überschrieben werden. Für Fahrzeuge 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**.





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!



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.

