



KONICA MINOLTA

# **Setup Utility for RightFax**

---

**Bedienungsanleitung**

---

# Inhalt

## 1 Vorwort

<b>1.1</b>	<b>Systemanforderungen .....</b>	<b>1-1</b>
<b>1.2</b>	<b>Hauptfunktionen .....</b>	<b>1-2</b>
	Verwenden der RightFax-Servereinstellungen (Anwendung) .....	1-2
	Importieren des Jobprotokolls vom RightFax-Server .....	1-2
	Importieren des Adressbuchs vom RightFax-Server .....	1-2
	Automatisches Suchen nach Multifunktions-Peripheriegeräten ....	1-3
<b>1.3</b>	<b>Vorgehensweise .....</b>	<b>1-4</b>
	Vorgehensweise .....	1-4

## 2 Installation von Setup Utility for RightFax

<b>2.1</b>	<b>Installation .....</b>	<b>2-1</b>
	So führen Sie die Installation durch .....	2-1
<b>2.2</b>	<b>Deinstallation .....</b>	<b>2-1</b>

## 3 Importieren einer Anwendung in ein Multifunktions-Peripheriegerät

So importieren Sie eine Anwendung in ein Multifunktions-Peripheriegerät .....	3-1
---	-----

## 4 Arbeiten mit Anwendungen

<b>4.1</b>	<b>Lesen einer Anwendung .....</b>	<b>4-2</b>
	So lesen Sie eine Anwendung aus einer Datei aus .....	4-2
	So stellen Sie eine Verbindung zu einem Multifunktions-Peripheriegerät her und lesen die Anwendung .....	4-4
<b>4.2</b>	<b>Beschreibung des Anwendungsregistrierungsfensters .....</b>	<b>4-7</b>
<b>4.3</b>	<b>Systeminformationen .....</b>	<b>4-9</b>
	So rufen Sie die Systeminformationen auf .....	4-9
	Beschreibung der Systeminformationen .....	4-9
<b>4.4</b>	<b>Anwendungsinformationen .....</b>	<b>4-10</b>
	So rufen Sie die "Anwendungsinformationen" auf .....	4-10
	Beschreibung der Anwendungsinformationen .....	4-10



<b>4.5</b>	<b>Servereinstellungen</b>	<b>4-11</b>
	So zeigen Sie die Servereinstellungen an	4-11
	Beschreibung der Servereinstellungen	4-11
<b>4.6</b>	<b>Erweiterungseinstellungen</b>	<b>4-13</b>
	So rufen Sie die Erweiterungseinstellungen auf	4-13
	Beschreibung der Erweiterungseinstellungen	4-13
	Elemente, die in den Erweiterungseinstellungen konfiguriert werden können	4-14
	Typinformation (Texteingabe)	4-16
	Typinformation (Auswahl)	4-17
	Typinformation (Zeiteingabe)	4-18
	Typinformation (Deckblatt)	4-19
<b>4.7</b>	<b>Scaneinstellung</b>	<b>4-20</b>
	So zeigen Sie die Scaneinstellungen an	4-20
	Beschreibung der Scaneinstellung	4-20
	Elemente, die in den Scaneinstellungen konfiguriert werden können	4-21
<b>4.8</b>	<b>Benachrichtigungseinstellungen</b>	<b>4-22</b>
	So zeigen Sie die Benachrichtigungseinstellungen an	4-22
	Beschreibung der Benachrichtigungseinstellungen (Druckbenachrichtigung)	4-22
	Beschreibung der Benachrichtigungseinstellungen (Benachrichtigung durch E-Mail)	4-23
	Beschreibung der Benachrichtigungseinstellungen (Dateibenachrichtigung)	4-24
<b>4.9</b>	<b>Registrieren neuer Anwendungen</b>	<b>4-25</b>
	So speichern Sie eine neue Anwendung	4-25
<b>4.10</b>	<b>Speichern einer Anwendung als Datei</b>	<b>4-30</b>
	So speichern Sie eine Anwendung als Datei	4-30
<b>5</b>	<b>Verwalten von RightFax-Server-Informationen</b>	
	So zeigen Sie die Liste der RightFax-Server an	5-1
<b>5.1</b>	<b>Beschreibung des Dialogfelds</b>	<b>5-1</b>
	Beschreibung des Dialogfelds "Servereinstellungen"	5-2
<b>6</b>	<b>Verwalten der Informationen der Multifunktions- Peripheriegeräte</b>	
<b>6.1</b>	<b>Registrieren eines Multifunktions-Peripheriegeräts</b>	<b>6-1</b>
	So registrieren Sie ein Multifunktionsgerät	6-1
	Beschreibung des Dialogfelds "Gerät hinzufügen"	6-3



<b>6.2 Bearbeiten von Informationen der Multifunktions-Peripheriegeräte .....</b>	<b>6-4</b>
So zeigen Sie das Dialogfeld zur Bearbeitung der Systeminformationen an .....	6-4
Beschreibung des Dialogfelds "Systeminformationen" .....	6-4
Beschreibung des Dialogfelds "DeviceInformation - Option" .....	6-6

## **7 Jobprotokoll abfragen**

So rufen Sie das Jobprotokoll ab .....	7-2
--	-----

## **8 Schreiben eines Adressbuchs auf ein Multifunktions-Peripheriegerät**

So schreiben Sie ein Adressbuch in ein Multifunktions-Peripheriegerät .....	8-1
---	-----

## Produktinformationen

Setup Utility for RightFax ist eine Software, mit der Sie die Einstellungen von RightFax für ein Multifunktions-Peripheriegerät (MFP), das mit einem RightFax-Server verbunden, ist konfigurieren.

## Handelsmarken und eingetragene Marken

### Marken

KONICA MINOLTA und das KONICA MINOLTA Logo sind eingetragene Marken bzw. Marken der KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC.

bizhub ist eine eingetragene Marke bzw. Marke der KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC.

Microsoft® und Windows® sind in den USA oder anderen Staaten eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation.

Alle anderen Firmen- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Firmen.

### Dialogfelder

Die Darstellung der Dialogfelder in diesem Handbuch entspricht der in Windows XP.



#### **Vorsichtsmaßnahme**

*Die Darstellung der Dialogfelder in diesem Handbuch kann, je nach installierten Geräten und vorgenommenen Einstellungen, von der Darstellung auf dem Bildschirm abweichen.*



#### **Hinweis**

*Das unerlaubte teilweise oder vollständige Reproduzieren, Übersetzen oder Vervielfältigen dieses Dokuments ist strengstens untersagt.*

*Die in diesem Handbuch enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.*

*Copyright © 2006 KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC.  
Alle Rechte vorbehalten.*

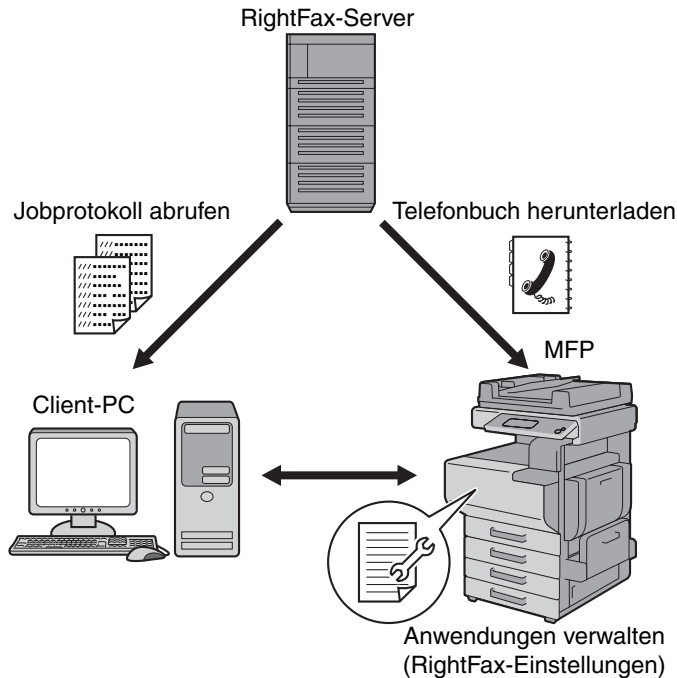
# 1 Vorwort

## 1.1 Systemanforderungen

Die Systemanforderungen für Setup Utility for RightFax werden nachfolgend beschrieben.

Unterstützte Betriebssysteme	Windows 2000 Professional (Service Pack 4 oder höher), Windows XP Professional (Service Pack 1 oder höher), Windows XP Professional x64 Edition, Windows Vista Business oder Windows Vista Enterprise Ausgeliefert mit .NET Framework
Computer	IBM PC/AT oder kompatibler PC
Arbeitsspeicher	128 MB oder mehr
Prozessor	Pentium III mit 500 MHz oder schneller
Netzwerk	Computer mit ordnungsgemäß eingerichtetem TCP/IP
Festplatte	Verfügbarer Speicherplatz von 100 MB oder mehr
Monitor	Auflösung: SVGA (800 × 600) oder höher
Software	RightFax-Server Version 9.0 oder höher

## 1.2 Hauptfunktionen



### Verwenden der RightFax-Servereinstellungen (Anwendung)

Die in einem Multifunktions-Peripheriegerät gespeicherten RightFax-Servereinstellungen (Anwendung) können gelesen und bearbeitet werden.

### Importieren des Jobprotokolls vom RightFax-Server

Sie können das Jobprotokoll eines Multifunktions-Peripheriegeräts vom RightFax-Server importieren.

### Importieren des Adressbuchs vom RightFax-Server

Sie können das Adressbuch vom RightFax-Server importieren. Außerdem können Sie das importierte Adressbuch an ein Multifunktions-Peripheriegerät übertragen.

## **Automatisches Suchen nach Multifunktions-Peripheriegeräten**

Innerhalb eines IP-Segments eines LAN (Local Area Network) können Sie eine automatische Suche nach Multifunktions-Peripheriegeräten durchführen.



### **Hinweis**

*Multifunktions-Peripheriegeräte an einem Router werden nicht erkannt.*



## 1.3 Vorgehensweise

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um die Einstellungen des RightFax-Servers zu konfigurieren.



### **Vorsichtsmaßnahme**

*Weitere Informationen zu Installation und Betrieb des RightFax-Servers finden Sie im Handbuch zum RightFax-Server. Weitere Informationen zur Konfiguration des Multifunktions-Peripheriegeräts für die Verbindung mit dem RightFax-Server finden Sie im Handbuch des Multifunktions-Peripheriegeräts.*

### **Vorgehensweise**

Setup Utility for RightFax ist eine Software zur Verwaltung von Multifunktions-Peripheriegeräten. Als Administrator eines Multifunktions-Peripheriegeräts sollten Sie Setup Utility for RightFax zum Konfigurieren des RightFax-Servers benutzen.

Überprüfen Sie folgende Punkte, bevor Sie den Vorgang durchführen.

- ✓ Der RightFax-Server ist in Betrieb.
- ✓ Ein MFP-Modul ist auf dem RightFax-Server eingerichtet.

- 1** Installieren Sie Setup Utility for RightFax auf Ihrem Rechner.
  - “Installation von Setup Utility for RightFax” auf Seite 2-1
- 2** Starten Sie Setup Utility for RightFax, bearbeiten Sie die Einstellungen für den RightFax-Server und übertragen Sie die bearbeiteten Einstellungen auf ein Multifunktions-Peripheriegerät.
  - “Importieren einer Anwendung in ein Multifunktions-Peripheriegerät” auf Seite 3-1
- 3** Gegebenenfalls beziehen Sie die Informationen vom RightFax-Server.
  - “Jobprotokoll abfragen” auf Seite 7-1 und “Schreiben eines Adressbuchs auf ein Multifunktions-Peripheriegerät” auf Seite 8-1

## 2 Installation von Setup Utility for RightFax

### 2.1 Installation

Installieren Sie Setup Utility for RightFax auf Ihrem Rechner.



**Vorsichtsmaßnahme**

*Bevor Sie mit der Installation der Software beginnen, müssen Sie sich als Administrator anmelden.*

*Beenden Sie alle laufenden Anwendungen (einschließlich der Virens Scanner).*

**So führen Sie die Installation durch**

- 1 Starten Sie das Installationsprogramm (setup.exe).
- 2 Befolgen Sie die angezeigten Installationsanweisungen.

### 2.2 Deinstallation

Sie können Setup Utility for RightFax auf folgende zwei Arten deinstallieren.

- Über "Software" ("Software" unter Windows 2000)
- Mit Hilfe der Datei "Setup.exe"



**Vorsichtsmaßnahme**

*Beenden Sie Setup Utility for RightFax, bevor Sie es deinstallieren.*



## 3 Importieren einer Anwendung in ein Multifunktions-Peripheriegerät

Als Anwendung werden die in einem Multifunktions-Peripheriegerät gespeicherten Einstellungen von RightFax-Server bezeichnet. Es können mehrere Anwendungen auf einem einzelnen Multifunktions-Peripheriegerät gespeichert werden. Die gewünschte Anwendung kann dann je nach Erfordernis verwendet werden.

Nachfolgend werden die notwendigen Schritte zum Import einer Anwendung in ein Multifunktions-Peripheriegerät beschrieben. Voraussetzung ist, dass bereits RightFax-Servereinstellungen vorgenommen worden sind.

### **So importieren Sie eine Anwendung in ein Multifunktions-Peripheriegerät**

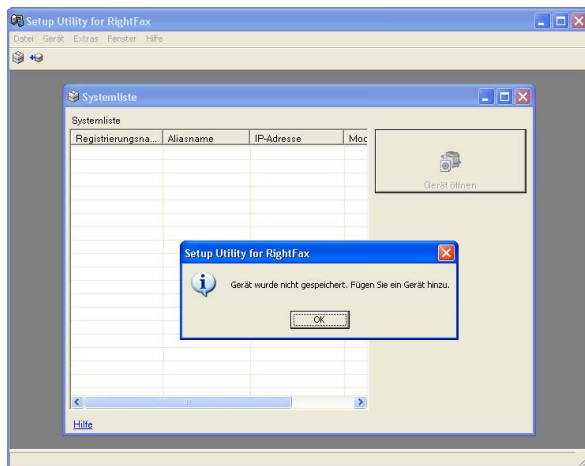
Überprüfen Sie folgende Punkte, bevor Sie den Vorgang durchführen.

- ✓ Sie verfügen über das Administratorkennwort des Multifunktions-Peripheriegeräts.
- ✓ Im RightFax-Server ist ein MFP-Modul installiert und konfiguriert (beispielsweise die Einstellung für das freigegebene Verzeichnis).
- ✓ Der RightFax-Server ist in Betrieb.
- ✓ Das Multifunktions-Peripheriegerät ist an das Netzwerk angeschlossen.

#### **1** Starten Sie im Windows-Startmenü "Setup Utility for RightFax".

- Klicken Sie auf "Start", zeigen Sie auf "Programme" (in Windows 2000 "Programme"), anschließend auf "KONICA MINOLTA" und "Setup Utility for RightFax 1.0" und klicken Sie dann auf "Setup Utility for RightFax".

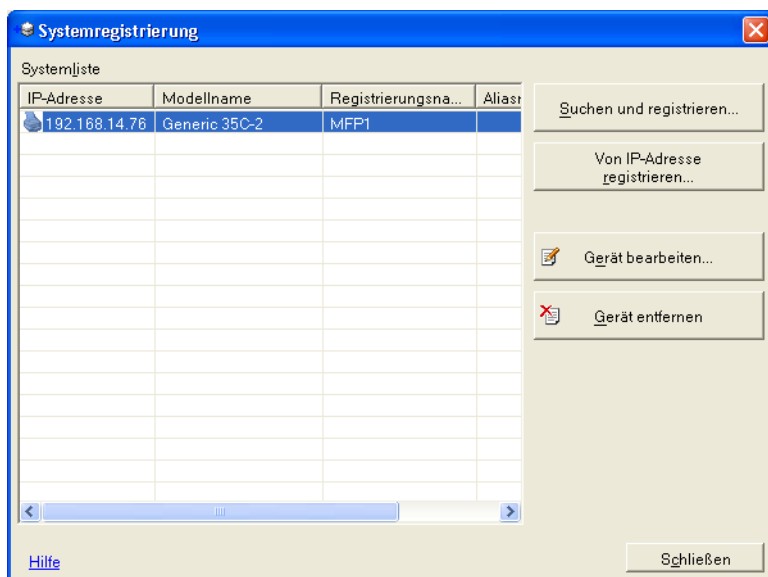
Das Startfenster wird angezeigt.



2 Klicken Sie auf die Schaltfläche [OK].

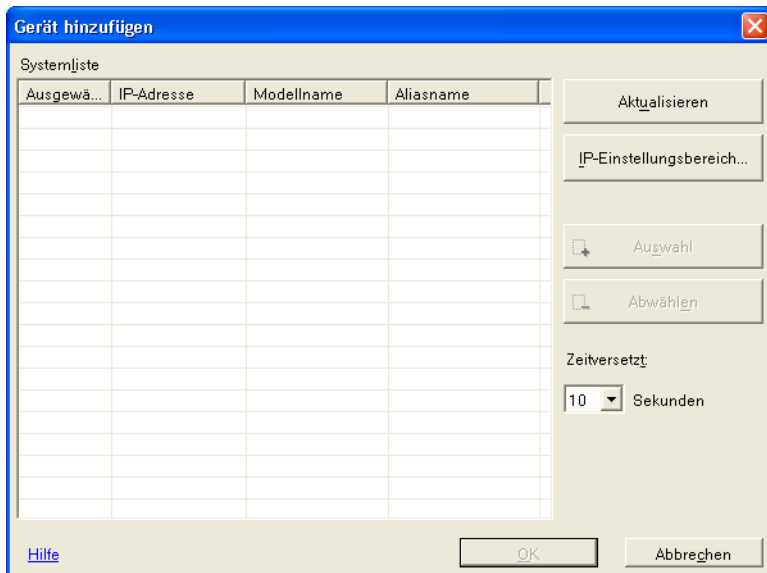
- Ist bereits ein Multifunktions-Peripheriegerät registriert, wählen Sie das zu verbindende Gerät in der **Systemliste** aus. Fahren Sie anschließend mit Schritt 7 fort.

Das Dialogfeld "Systemregistrierung" wird angezeigt.



### 3 Klicken Sie auf die Schaltfläche [Suchen und registrieren].

Das Dialogfeld “Gerät hinzufügen” wird angezeigt, in dem die verfügbaren Multifunktions-Peripheriegerät aufgelistet sind.



### 4 Wählen Sie in der **Systemliste** ein Multifunktions-Peripheriegerät aus und klicken Sie anschließend auf [Auswahl].

- Legen Sie gegebenenfalls die Einstellungen für den Suchbereich fest. Weitere Informationen finden Sie unter “Beschreibung des Dialogfelds “Gerät hinzufügen”” auf Seite 6-3.

Das ausgewählte Multifunktions-Peripheriegerät wird in Setup Utility for RightFax registriert.

### 5 Klicken Sie auf [OK].

Das Dialogfeld “Gerät hinzufügen” wird geschlossen.

### 6 Klicken Sie auf [Schließen].

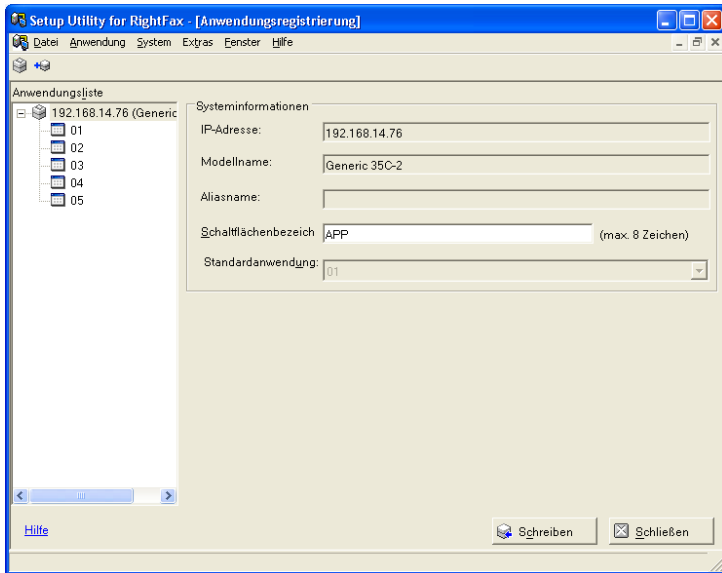
Das Dialogfeld “Systemregistrierung” wird geschlossen und das Startfenster wird angezeigt.

### 7 Klicken Sie im Menü “System” auf “Gerät öffnen”.

- Wurden auf dem ausgewählten Multifunktions-Peripheriegerät Benutzerauthentifizierung oder Kostenstellen mit Volumenverfolgung eingerichtet, so wird das entsprechende Dialogfeld angezeigt. Geben Sie den Benutzernamen oder Kostenstellennamen und das Kennwort ein.

- Sie können diesen Vorgang auch durchführen, indem Sie rechts im Fenster auf [Gerät öffnen] klicken.

Das Fenster zur Anwendungsregistrierung wird angezeigt.



## 8 Bearbeiten Sie die Anwendung.

- Weitere Informationen zum Bearbeiten einer Anwendung finden Sie unter “Beschreibung des Anwendungsregistrierungsfensters” auf Seite 4-7.

## 9 Klicken Sie im Menü “Datei” auf “Schreiben”.

- Wenn für das Multifunktions-Peripheriegerät ein Kennwort festgelegt wurde, müssen Sie dieses Kennwort im Kennwort-Dialogfeld eingeben.

Eine Bestätigungsmeldung wird angezeigt.

## 10 Klicken Sie auf [OK].

Die Anwendungseinstellungen werden auf das Multifunktions-Peripheriegerät geschrieben.

Die Anwendung wird in das Multifunktions-Peripheriegerät importiert.

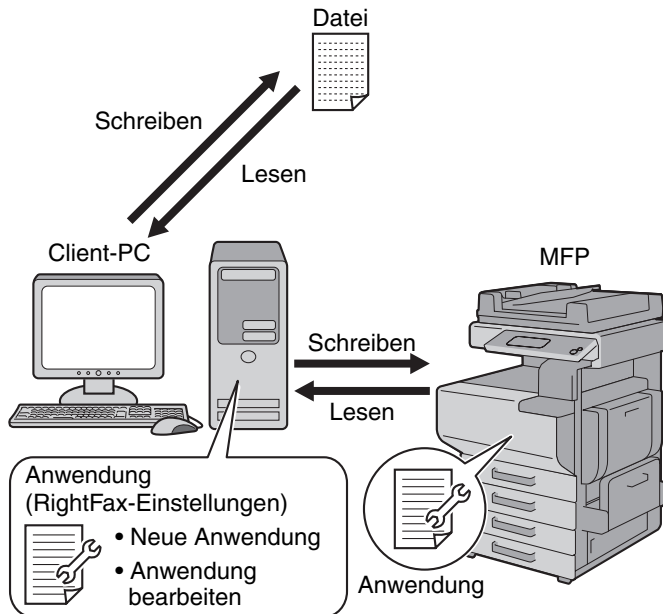
## 4 Arbeiten mit Anwendungen

Die verschiedensten Arbeitsabläufe können mit einer Anwendung ausgeführt werden (RightFax-Einstellungen auf einem Multifunktions-Peripheriegerät gespeichert).

Um eine Anwendung bearbeiten zu können, muss diese in das Setup Utility for RightFax eingelesen werden.

In diesem Kapitel wird das Vorgehen bei folgenden Arbeitsabläufen beschrieben.

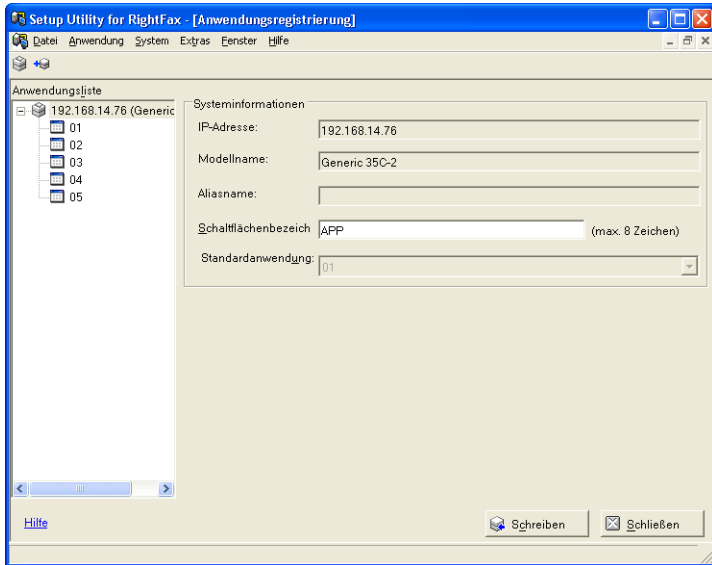
- Einlesen einer Anwendung
- Bearbeiten von Anwendungseinstellungen
- Programmieren neuer Anwendungen für das Multifunktions-Peripheriegerät
- Schreiben einer Anwendung in ein Multifunktions-Peripheriegerät
- Speichern einer Anwendung als Datei



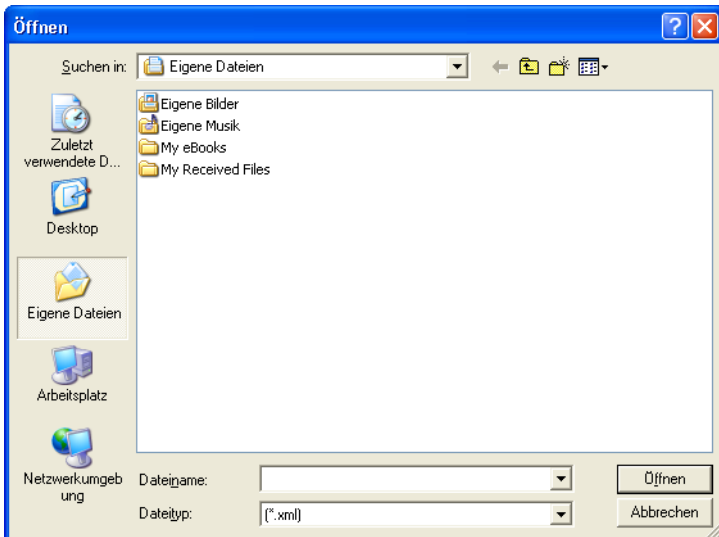




- 2 Wählen Sie in der **Systemliste** ein Multifunktions-Peripheriegerät aus.
- 3 Klicken Sie im Menü “System” auf “Gerät öffnen”.  
Das Fenster zur Anwendungsregistrierung wird angezeigt.



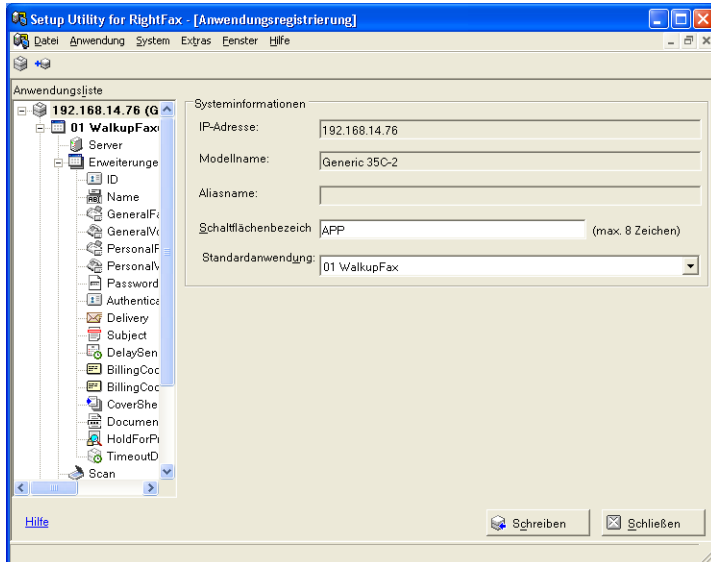
- 4 Klicken Sie im Menü “Datei” auf “Aus Datei importieren”.  
Das folgende Dialogfeld wird angezeigt.



5 Wählen Sie auf dem Computer die auszulesende Anwendungsdatei (\*.xml) aus und klicken Sie anschließend auf [Öffnen].

- Weitere Informationen zum Anwendungsregistrierungsfenster finden Sie unter “Beschreibung des Anwendungsregistrierungsfensters” auf Seite 4-7.

Die Anwendung wird gelesen.



### So stellen Sie eine Verbindung zu einem Multifunktions-Peripheriegerät her und lesen die Anwendung

Nachfolgend werden die Schritte zum Verbinden mit einem Multifunktions-Peripheriegerät und zum Lesen der Anwendungsinformationen beschrieben.

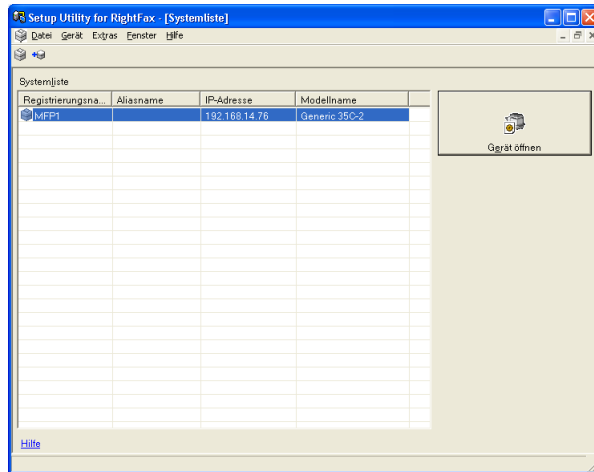
Überprüfen Sie folgende Punkte, bevor Sie den Vorgang durchführen.

- ✓ Das für die Verbindung vorgesehene Multifunktions-Peripheriegerät ist in Setup Utility for RightFax registriert.

1 Starten Sie im Windows-Startmenü Setup Utility for RightFax.

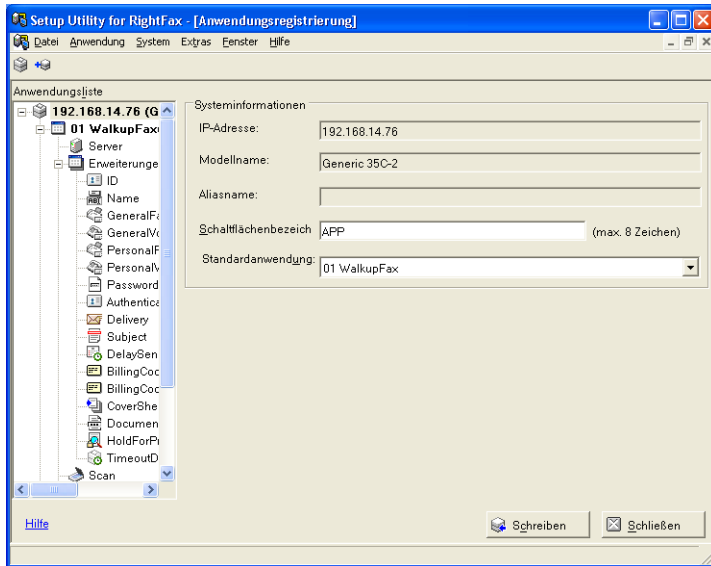
- Klicken Sie auf “Start”, zeigen Sie auf “Programme” (in Windows 2000 “Programme”), anschließend auf “KONICA MINOLTA” und “Setup Utility for RightFax 1.0” und klicken Sie dann auf “Setup Utility for RightFax”.

Das Startfenster wird angezeigt.



- 2 Wählen Sie unter **Systemliste** das Multifunktions-Peripheriegerät aus, auf dem sich die auszulesende Anwendung befindet.
  - Wird kein Multifunktions-Peripheriegerät in der **Systemliste** angezeigt, müssen Sie ein Gerät registrieren. Weitere Informationen finden Sie unter “Registrieren eines Multifunktions-Peripheriegeräts” auf Seite 6-1.
- 3 Klicken Sie im Menü “System” auf “Gerät öffnen”.
  - Sie können diesen Vorgang auch durchführen, indem Sie rechts im Fenster auf [Gerät öffnen] klicken.
  - Weitere Informationen zum Anwendungsregistrierungsfenster finden Sie unter “Beschreibung des Anwendungsregistrierungsfensters” auf Seite 4-7.
  - Wurden auf dem ausgewählten Multifunktions-Peripheriegerät Benutzerauthentifizierung oder Kostenstellen mit Volumenverfolgung eingerichtet, so wird das entsprechende Dialogfeld angezeigt. Geben Sie den Benutzernamen oder Kostenstellennamen und das Kennwort ein.

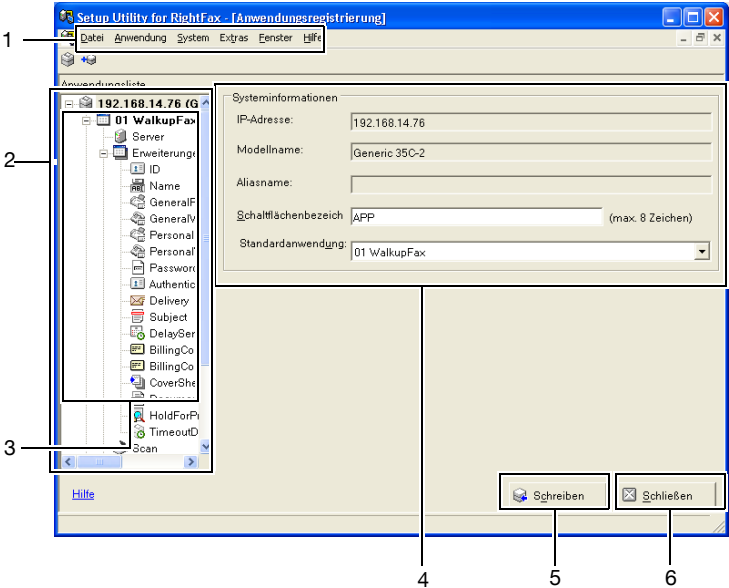
Das Multifunktions-Peripheriegerät ist nun verbunden und das Anwendungsregistrierungsfenster wird angezeigt.









## 4.2 Beschreibung des Anwendungsregistrierungsfensters

Im Anwendungsregistrierungsfenster können die verschiedenen Einstellungen für die in Setup Utility for RightFax eingeleseene Anwendung vorgenommen werden.

Nachfolgend finden Sie eine Beschreibung des Anwendungsregistrierungsfensters.



Nr.	Objekt	Beschreibung
1	Menüleiste	Folgende Menüs sind verfügbar.
	Menü "Datei"	In diesem Menü finden Sie die Befehle zum Lesen und Speichern von Anwendungsdateien, zum Schreiben von Anwendungen auf Multifunktions-Peripheriegeräte und zum Beenden von Setup Utility for RightFax.
	Menü "Anwendung"	In diesem Menü finden Sie die Befehle für das Arbeiten mit Anwendungen.
	Menü "Extras"	In diesem Menü finden Sie die Befehle zum Registrieren von Servern, zum Import der Jobprotokolle und zum Abfragen eines Adressbuchs.
	Menü "Fenster"	In diesem Menü finden Sie die Befehle zum Auswählen verschiedener Softwarefenster.
	Menü "Hilfe"	Mit diesem Befehl rufen Sie die Hilfe von Setup Utility for RightFax auf.

Nr.	Objekt	Beschreibung
2	Verzeichnisstrukturbereich (Anwendungsliste)	<p>Die verbundenen Multifunktions-Peripheriegeräte und alle in den Multifunktions-Peripheriegeräten gespeicherten Anwendungen werden in einer hierarchisch gegliederten Struktur angezeigt.</p> <p>Klicken Sie oben auf das Symbol für Multifunktions-Peripheriegerät (  ), um die Systeminformationen anzuzeigen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Systeminformationen" auf Seite 4-9</li> </ul>
3	Anwendungen	<p>Die für eine Anwendung verfügbaren Einstellungen werden angezeigt.</p> <p>Klicken Sie auf ein Symbol, um die verfügbaren Einstellungen im Einstellungsbereich auf der rechten Seite des Fensters anzuzeigen.</p>
	Anwendungssymbol (  )	<p>Klicken Sie auf dieses Symbol, um die Anwendungsinformationen anzuzeigen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Anwendungsinformationen" auf Seite 4-10</li> </ul>
	Serversymbol (  )	<p>Klicken Sie auf dieses Symbol, um die Servereinstellungen anzuzeigen. Die Informationen für den verbundenen RightFax-Server können festgelegt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Servereinstellungen" auf Seite 4-11</li> </ul>
	Symbol "Erweiterungen" (  )	<p>Klicken Sie auf dieses Symbol, um die Einstellungen für die Erweiterungen anzuzeigen. Sie können die Erweiterungseinstellungen konfigurieren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Erweiterungseinstellungen" auf Seite 4-13</li> </ul>
	Scansymbol (  )	<p>Klicken Sie auf dieses Symbol, um die Scaneinstellungen anzuzeigen. Sie können die Scaneinstellungen konfigurieren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Scaneinstellung" auf Seite 4-20</li> </ul>
	Benachrichtigungssymbol (  )	<p>Klicken Sie auf dieses Symbol, um die Einstellungen für die Benachrichtigungen anzuzeigen. Sie können die Empfangsart für Benachrichtigungen durch den RightFax-Server einstellen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Benachrichtigungseinstellungen" auf Seite 4-22</li> </ul>
4	Einstellungsbereich	Hier werden die Einstellungen für das in der Verzeichnisstruktur ausgewählte Element angezeigt.
5	Schaltfläche [Schreiben]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die neuen Einstellungen auf das Multifunktions-Peripheriegerät zu schreiben.
6	Schaltfläche [Schließen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um das Anwendungsregistrierungsfenster zu schließen.

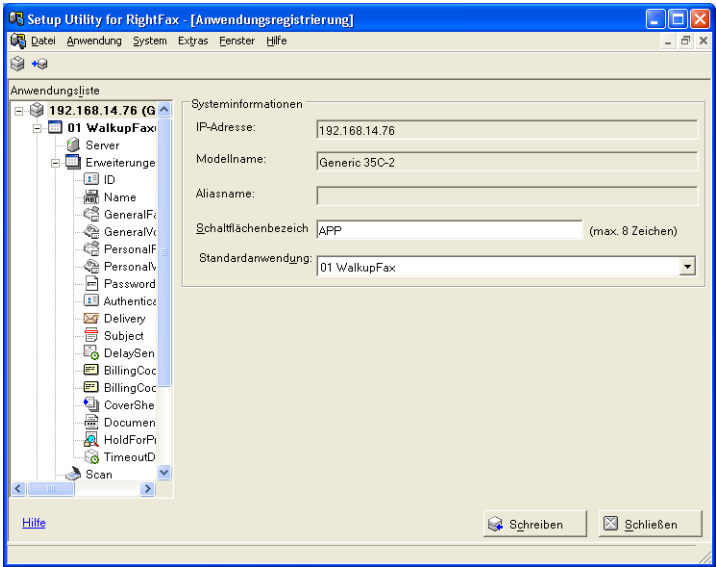
### 4.3 Systeminformationen

Die Informationen über das Multifunktions-Peripheriegerät werden in “Systeminformationen” angezeigt.

**So rufen Sie die Systeminformationen auf**

- ➔ Klicken Sie auf das Symbol für das Multifunktions-Peripheriegerät oben im Verzeichnisstrukturbereich der Anwendungsregistrierung. Die Systeminformationen werden angezeigt.

**Beschreibung der Systeminformationen**



Folgende Informationen über das Multifunktions-Peripheriegerät werden in den Systeminformationen angezeigt.

Elementname	Beschreibung
IP-Adresse	Hier wird die IP-Adresse des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigt.
Modellname	Hier wird die Modellbezeichnung des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigt.
Aliasname	Hier wird der Aliasname (ein leicht zu merkender Name) des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigt.
Schaltflächenbezeichnung	Hier geben Sie den Namen der Schaltfläche ein, über die Sie die erweiterte Anwendung auswählen.
Standardanwendung	Hier wählen Sie die Standardanwendung aus.



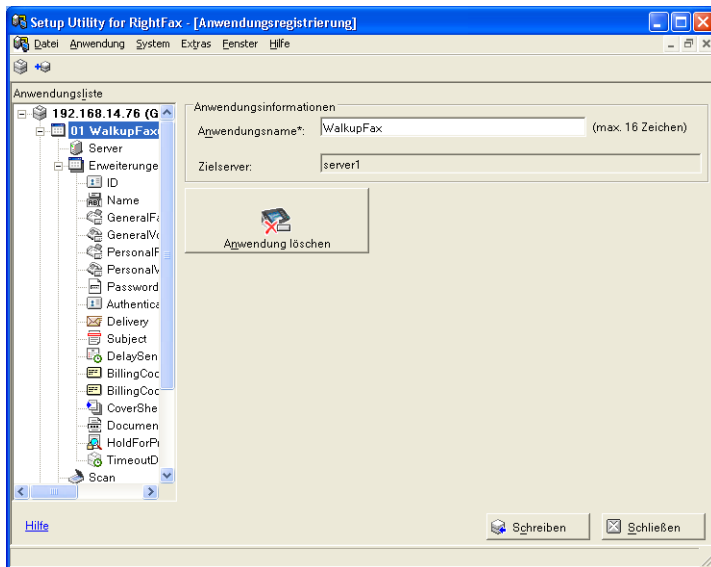
## 4.4 Anwendungsinformationen

Die Anwendungsinformationen können über die Seite “Anwendungsinformationen” eingegeben werden.

### So rufen Sie die “Anwendungsinformationen” auf

- ➔ Klicken Sie auf das Anwendungssymbol in der Verzeichnisstruktur des Anwendungsregistrierungsfensters.  
Die Anwendungsinformationen werden angezeigt.

### Beschreibung der Anwendungsinformationen



In den Anwendungsinformationen können Sie folgende Einstellungen vornehmen.

Elementname	Beschreibung
Anwendungsname	Hier geben Sie die Bezeichnung der Anwendung ein.
Zielserver	Hier werden der Name oder die IP-Adresse des ausgewählten RightFax-Servers angezeigt.
Schaltfläche [Anwendung löschen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die ausgewählte Anwendung zu löschen.

## 4.5 Servereinstellungen

Die Informationen der FTP-Verbindung zwischen dem Multifunktions-Peripheriegerät und dem RightFax-Server können über die Servereinstellungen festgelegt werden.

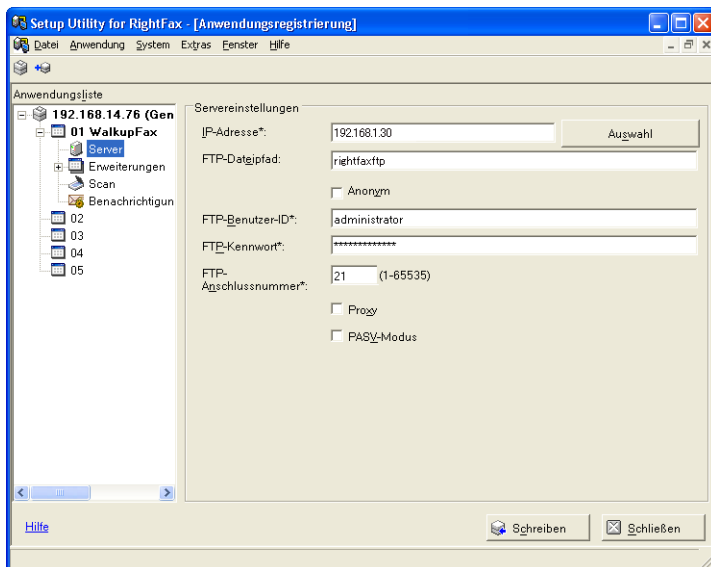
Hier wird der freigegebene Ordner, der als “Freigegebenes Verzeichnis” bezeichnet wird und für den Austausch der Dateien zwischen Multifunktions-Peripheriegeräten und dem RightFax-Server benötigt wird, ausgewählt.

### So zeigen Sie die Servereinstellungen an

- Klicken Sie auf ein Serversymbol in der Verzeichnisstruktur des Anwendungsregistrierungsfensters.

Die Servereinstellungen werden angezeigt.

### Beschreibung der Servereinstellungen



Folgende Einstellungen können auf der Seite “Servereinstellungen” vorgenommen werden.

Elementname	Beschreibung
IP-Adresse	Hier geben Sie die IP-Adresse des Servers ein.
Schaltfläche [Auswahl]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um einen anderen registrierten Server auszuwählen.
FTP-Dateipfad	Hier geben Sie den Pfad zur FTP-Site ein.
Kontrollkästchen “Anonym”	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um eine Verbindung mit der FTP-Site als anonymen Benutzer herzustellen.
FTP-Benutzer-ID	Hier geben Sie die Benutzer-ID für die FTP-Verbindung ein.
FTP-Kennwort	Hier geben Sie das Kennwort für die FTP-Verbindung ein.
FTP-Anschlussnummer	Hier geben Sie die Anschlussnummer für die FTP-Verbindung ein.
Kontrollkästchen “Proxy”	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um mit der FTP-Site unter Verwendung des im Multifunktions-Peripheriegerät festgelegten Proxys zu kommunizieren.
Kontrollkästchen “PASV-Modus”	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um mit der FTP-Site im passiven Modus zu kommunizieren.

## 4.6 Erweiterungseinstellungen

Erweiterungskomponenten und -funktionen des RightFax-Servers können über die “Erweiterungseinstellungen” konfiguriert werden.

Sie können die in der Anwendung gespeicherten Anwendungskomponenten und -funktionen auswählen. Zusätzlich können Sie die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigten Schaltflächen festlegen und alle Erweiterungselemente konfigurieren.



### Hinweis

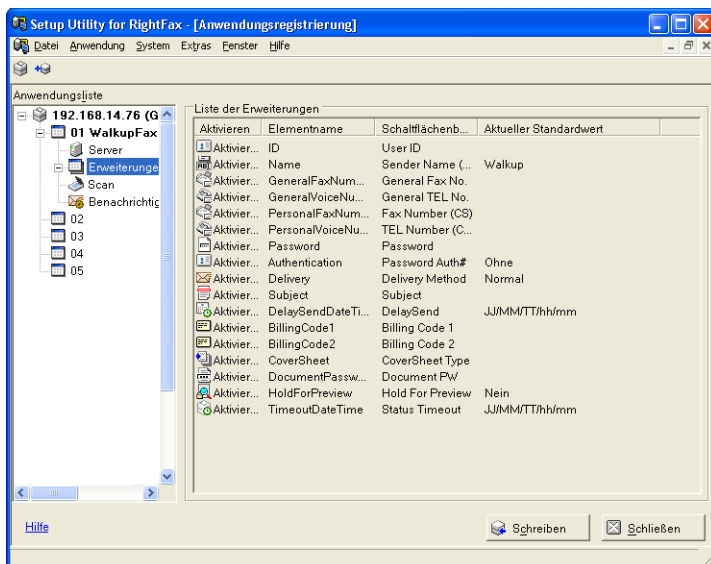
*Die Anzahl der konfigurierbaren Erweiterungselemente ist beschränkt. Ist die maximale Anzahl an Erweiterungselementen erreicht, wird unter Umständen die Meldung “Begrenzung überschritten” angezeigt. Wird diese Meldung angezeigt, deaktivieren Sie bei einigen der Erweiterungselemente das Kontrollkästchen “Erweiterungsschaltfläche aktivieren” und anschließend konfigurieren Sie die Einstellungen.*

### So rufen Sie die Erweiterungseinstellungen auf

- ➔ Klicken Sie auf ein Erweiterungssymbol in der Verzeichnisstruktur des Anwendungsregistrierungsfensters.

Die Erweiterungseinstellungen werden angezeigt.

### Beschreibung der Erweiterungseinstellungen



Sie können folgende Einstellungen auf der Seite “Erweiterungseinstellungen” vornehmen.

Elementname	Beschreibung
Liste der Erweiterungen	Die Erweiterungselemente werden aufgelistet. Weitere Informationen zu den Erweiterungselementen finden Sie unter “Elemente, die in den Erweiterungseinstellungen konfiguriert werden können” auf Seite 4-14.
“Aktivieren”	Das Element ist als Erweiterung registriert, wenn “Aktivieren” angezeigt wird.
Elementname	Hier wird die Bezeichnung des ausgewählten Elements angezeigt.
Schaltflächenbezeichnung	Geben Sie die Bezeichnung der Schaltfläche ein, die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigt wird.
Aktueller Standardwert	Hier wird der aktuell eingestellte Standardwert des ausgewählten Elements angezeigt.

### Elemente, die in den Erweiterungseinstellungen konfiguriert werden können

Die folgenden Elemente sind in der **Liste der Erweiterungen** unter “Erweiterungseinstellungen” verfügbar.

Elementenname	Beschreibung	Eingabeart
ID	Mögliche Eingabe: maximal 21 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe • “Typinformation (Texteingabe)” auf Seite 4-16
Name	Keine Leerzeichen	Texteingabe • “Typinformation (Texteingabe)” auf Seite 4-16
GeneralFaxNumber	Mögliche Eingabe: maximal 31 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe • “Typinformation (Texteingabe)” auf Seite 4-16
GeneralVoiceNumber	Mögliche Eingabe: maximal 31 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe • “Typinformation (Texteingabe)” auf Seite 4-16
PersonalFaxNumber	Mögliche Eingabe: maximal 31 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe • “Typinformation (Texteingabe)” auf Seite 4-16
PersonalVoiceNumber	Mögliche Eingabe: maximal 31 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe • “Typinformation (Texteingabe)” auf Seite 4-16
Password	Mögliche Eingabe: maximal 11 Zeichen	Texteingabe • “Typinformation (Texteingabe)” auf Seite 4-16
Authentication	Auswahlmöglichkeiten: Ohne, Kennwort	Auswahl • “Typinformation (Auswahl)” auf Seite 4-17

Elementenname	Beschreibung	Eingabeart
Delivery	Auswahlmöglichkeiten: Normal, Sicher, Zertifiziert, Sicher/Zertifiz.	Auswahl <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Auswahl)" auf Seite 4-17</li> </ul>
Subject	Keine Leerzeichen	Texteingabe <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Texteingabe)" auf Seite 4-16</li> </ul>
DelaySendDateTime		Texteingabe <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Texteingabe)" auf Seite 4-16</li> </ul>
BillingCode1	Mögliche Eingabe: maximal 15 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Texteingabe)" auf Seite 4-16</li> </ul>
BillingCode2	Mögliche Eingabe: maximal 15 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Texteingabe)" auf Seite 4-16</li> </ul>
CoverSheet	Mögliche Eingabe: maximal 13 Zeichen Keine Leerzeichen	Deckblatt <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Deckblatt)" auf Seite 4-19</li> </ul>
DocumentPassword	Mögliche Eingabe: maximal 31 Zeichen Keine Leerzeichen	Texteingabe <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Texteingabe)" auf Seite 4-16</li> </ul>
HoldForPreview	Auswahlmöglichkeiten: Nein, Ja	Auswahl <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Typinformation (Auswahl)" auf Seite 4-17</li> </ul>

## Typinformation (Texteingabe)

Wenn Sie ein Erweiterungselement mit Texteingabe auswählen, können Sie folgende Optionen konfigurieren.

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen "Erweiterungsschaltfläche aktivieren"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Schaltflächen für die Erweiterungskomponenten und -funktionen auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts anzuzeigen.
Elementname	Die Funktionsbezeichnung des ausgewählten Elements wird angezeigt.
Schaltflächenbezeichnung	Geben Sie die Bezeichnung der auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigten Schaltfläche ein.
Bedienfeldmeldung	Geben Sie die Beschreibung für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche ein.
Schaltflächentyp	Wählen Sie eine der folgenden Funktionen für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche aus. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optionales Element</li> <li>• Erforderlich</li> <li>• Nur Lesen</li> <li>• Element ausblenden</li> </ul>
Standardwert	Legen Sie die Standardeinstellung für das ausgewählte Erweiterungselement fest.
Kontrollkästchen "Die eingegebene Zeichenfolge wird als **** angezeigt"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, damit der im Feld "Standardwert" eingegebene Text als "****" angezeigt wird.
Tastaturtyp	Wählen Sie einen der folgenden Tastaturtypen für das Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts aus. <ul style="list-style-type: none"> <li>• ASCII</li> <li>• Geräteabhängig</li> </ul>

Typinformation (Auswahl)

Wenn Sie ein Erweiterungselement mit Auswahl auswählen, können folgende Auswahlmöglichkeiten eingestellt werden.



Hinweis

Die Auswahl wird für jedes Erweiterungselement als erstes konfiguriert.

☒ Erweiterungsschaltfläche aktivieren

Elementname:

Schaltflächenbezeichnung\*:

Bedienfeldmeldung:

Schaltflächentyp:

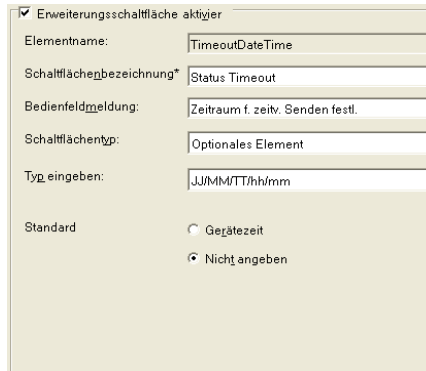
Verfügbar	Optionen	Standard	
<input checked="" type="checkbox"/>	Ohne	(Standard)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Kennwort		

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen "Erweiterungsschaltfläche aktivieren"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Schaltflächen für die Erweiterungskomponenten und -funktionen auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts anzuzeigen.
Elementname	Die Funktionsbezeichnung des ausgewählten Elements wird angezeigt.
Schaltflächenbezeichnung	Geben Sie die Bezeichnung der auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigten Schaltfläche ein.
Bedienfeldmeldung	Geben Sie die Beschreibung für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche ein.
Schaltflächentyp	Wählen Sie eine der folgenden Funktionen für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche aus. <ul style="list-style-type: none"><li>• Optionales Element</li><li>• Erforderlich</li><li>• Nur Lesen</li><li>• Element ausblenden</li></ul>
Kontrollkästchen "Verfügbar"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Auswahl auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts anzuzeigen.
Optionen	Hier wird die Bezeichnung der Auswahl angezeigt.
Standard	Ist die Auswahl als Standardwert eingestellt, wird "(Standard)" angezeigt.
Schaltfläche [Standard]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die ausgewählte Auswahl als Standardwert festzulegen.



## Typinformation (Zeiteingabe)

Wenn Sie ein Erweiterungselement mit Zeiteingabe auswählen, können folgende Parameter eingestellt werden.



☒ Erweiterungsschaltfläche aktivieren  
 Elementname: TimeoutDateTime  
 Schaltflächenbezeichnung\*: Status Timeout  
 Bedienfeldmeldung: Zeitraum f. zeitv. Senden festl.  
 Schaltflächentyp: Optionales Element  
 Typ eingeben: JJ/MM/TT/hh/mm  
 Standard: ☐ Gerätezeit ☒ Nicht angeben

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen "Erweiterungsschaltfläche aktivieren"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Schaltflächen für die Erweiterungskomponenten und -funktionen auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts anzuzeigen.
Elementname	Die Funktionsbezeichnung des ausgewählten Elements wird angezeigt.
Schaltflächenbezeichnung	Geben Sie die Bezeichnung der auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigten Schaltfläche ein.
Bedienfeldmeldung	Geben Sie die Beschreibung für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche ein.
Schaltflächentyp	Wählen Sie eine der folgenden Funktionen für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche aus. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optionales Element</li> <li>• Erforderlich</li> <li>• Nur Lesen</li> <li>• Element ausblenden</li> </ul>
Typ eingeben	Wählen Sie eine der folgenden Formate für die Zeiteingabe über das Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts aus. <ul style="list-style-type: none"> <li>• JJ/MM/TT/hh/mm</li> </ul>
Standard	Wählen Sie eine der folgenden Möglichkeiten für die Zeiteingabe über das Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts aus. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gerätezeit</li> <li>• Nicht angeben</li> </ul>

Typinformation (Deckblatt)

Wenn Sie ein Erweiterungselement mit Deckblatt auswählen, können folgende Parameter eingestellt werden.

☒ Erweiterungsschaltfläche aktivieren

Elementname:

CoverSheet

Schaltflächenbezeichnung\*

CoverSheet Type

Bedienfeldmeldung:

Deckblattnamen eingeben.

Schaltflächentyp:

Optionales Element

Standardwert:

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen "Erweiterungsschaltfläche aktivieren"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Schaltflächen für die Erweiterungskomponenten und -funktionen auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts anzuzeigen.
Elementname	Die Funktionsbezeichnung des ausgewählten Elements wird angezeigt.
Schaltflächenbezeichnung	Geben Sie die Bezeichnung der auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigten Schaltfläche ein.
Bedienfeldmeldung	Geben Sie eine Beschreibung für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche ein.
Schaltflächentyp	<div>Wählen Sie eine der folgenden Funktionen für die auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigte Schaltfläche aus.</div> <ul style="list-style-type: none"><li>• Optionales Element</li><li>• Erforderlich</li><li>• Nur Lesen</li><li>• Element ausblenden</li></ul>
Standardwert	Geben Sie die Nummer des standardmäßig verwendeten Deckblatts an.
Schaltfläche [Durchsuchen]	Bei Klicken auf diese Schaltfläche wird das Dialogfeld für die Deckblattliste angezeigt. Wählen Sie die Standardeinstellung für das Deckblatt aus.

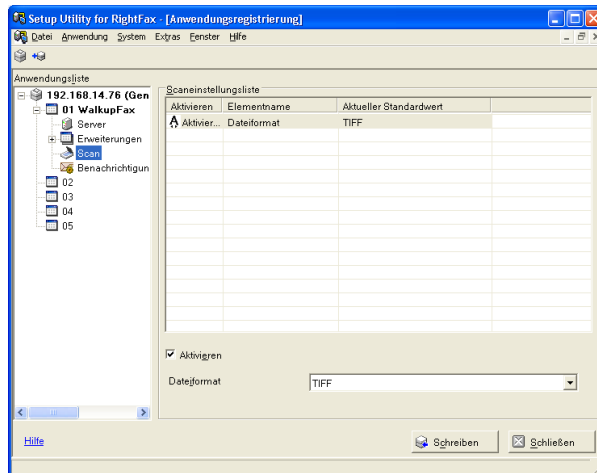
## 4.7 Scaneinstellung

Unter “Scaneinstellungen” können Sie die Einstellungen für das Scannen vornehmen.

### So zeigen Sie die Scaneinstellungen an

- Klicken Sie auf ein Scansymbol in der Verzeichnisstruktur des Anwendungsregistrierungsfenster.  
Die Scaneinstellungen werden angezeigt.

### Beschreibung der Scaneinstellung



Elementname		Beschreibung
Kontrollkästchen “Scaneinstellungsschaltfläche aktivieren”		Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Schaltflächen für die Scaneinstellungen auf dem Bedienfeld des Multifunktions-Peripheriegeräts anzuzeigen.
Scaneinstellungsliste		Die Scaneinstellungen sind aufgelistet. Weitere Informationen zu den Erweiterungselementen finden Sie unter “Elemente, die in den Erweiterungseinstellungen konfiguriert werden können” auf Seite 4-14.
	Aktivieren	Das Element ist als Scaneinstellung gespeichert, wenn “Aktivieren” angezeigt wird.
	Elementname	Hier wird die Bezeichnung des ausgewählten Elements angezeigt.
	Aktueller Standardwert	Hier wird der aktuell eingestellte Standardwert des ausgewählten Elements angezeigt.

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen "Aktivieren"	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen, um das ausgewählte Element als Scaneinstellung zu registrieren.
Scaneinstellungselement	Hier geben Sie die Standardeinstellung für die in der <b>Scaneinstellungsliste</b> ausgewählte Scaneinstellung an. Sie können die Parameter je nach ausgewähltem Scaneinstellungselement festlegen.

### Elemente, die in den Scaneinstellungen konfiguriert werden können

Folgende Elemente sind in der **Scaneinstellungsliste** der Scaneinstellungen verfügbar.

Elementname	Beschreibung
Dateiformat	Wählen Sie unter den folgenden Einstellungen aus. <ul style="list-style-type: none"><li>• TIFF</li><li>• PDF</li></ul> Die Standardeinstellung ist "TIFF".

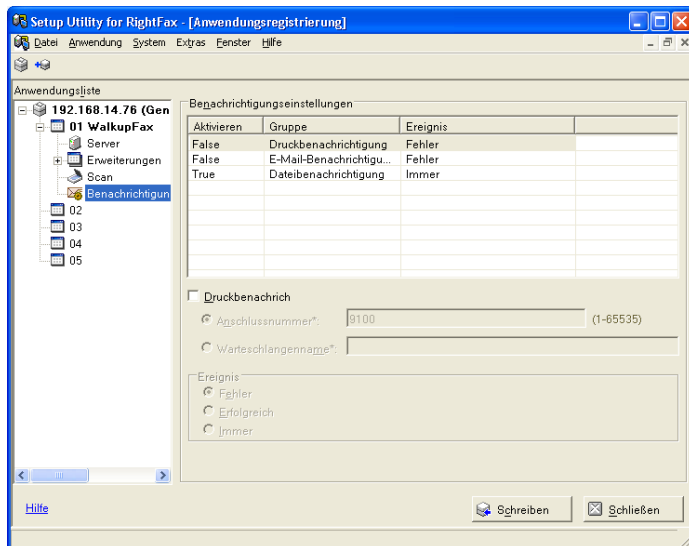
## 4.8 Benachrichtigungseinstellungen

Unter “Benachrichtigungseinstellungen” können Sie festlegen, wie Benachrichtigungen des RightFax-Servers empfangen werden.

### So zeigen Sie die Benachrichtigungseinstellungen an

- 1 Klicken Sie auf ein Benachrichtigungssymbol in der Verzeichnisstruktur des Anwendungsregistrierungsfensters.  
Die Benachrichtigungseinstellungen werden angezeigt.
- 2 Wählen Sie in der Liste **Benachrichtigungseinstellungen** die Parameter, die eingestellt werden sollen, aus.

### Beschreibung der Benachrichtigungseinstellungen (Druckbenachrichtigung)

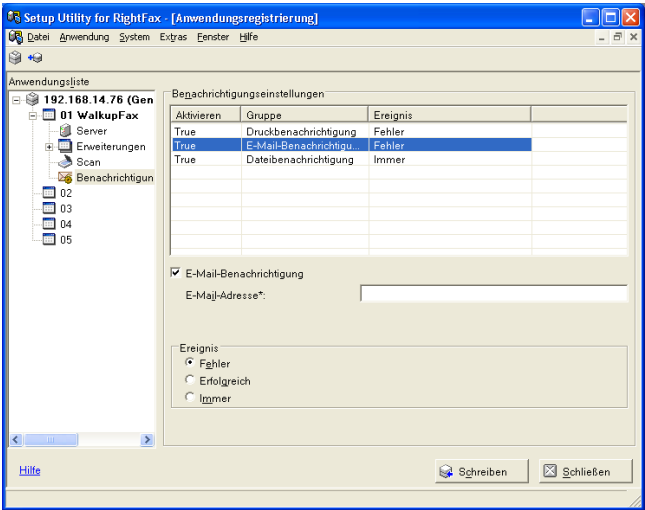


Bei Auswahl von “Druckbenachrichtigung” in der Liste **Benachrichtigungseinstellungen** können Sie folgende Einstellungen vornehmen.

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen “Druckbenachrichtigung”	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um ausgedruckte Benachrichtigungen vom RightFax-Server zu erhalten.

Elementname	Beschreibung
Option "Anschlussnummer"	Wählen Sie diese Option aus, um einen Ausdruck über den RAW-Anschluss mit der für das Multifunktions-Peripheriegerät festgelegten Anschlussnummer zu erhalten. Geben Sie im Textfeld die Anschlussnummer des Multifunktions-Peripheriegeräts ein, über das Sie ausdrucken möchten. Bereich: 1 bis 65535 Standard: 9100
Option "Warteschlangenname"	Wählen Sie diese Option aus, um über die für den RightFax-Server festgelegte Warteschlange zu drucken. Geben Sie im Textfeld den Namen der für den RightFax-Server verwendeten Warteschlange ein. Bereich: maximal 32 Zeichen
Ereignis	Hier wählen Sie aus, welches der folgenden Ereignisse auftreten muss, damit der RightFax-Server eine Druckbenachrichtigung sendet. <ul style="list-style-type: none"><li>• Fehler</li><li>• Erfolgreich</li><li>• Immer</li></ul>

**Beschreibung der Benachrichtigungseinstellungen (Benachrichtigung durch E-Mail)**

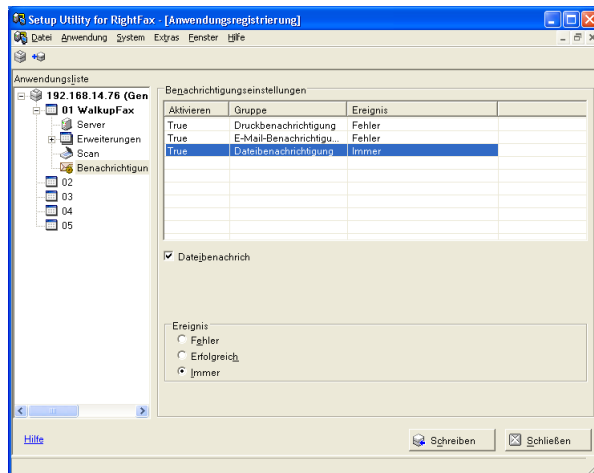


Bei Auswahl von "E-Mail-Benachrichtigung" in der Liste **Benachrichtigungseinstellungen** können Sie folgende Einstellungen vornehmen.

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen "E-Mail-Benachrichtigung"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um Benachrichtigungen des RightFax-Servers per E-Mail zu erhalten.

Elementname	Beschreibung
E-Mail-Adresse	Hier geben Sie die Zieladresse für die E-Mail-Benachrichtigung ein. Bereich: maximal 32 Zeichen
Ereignis	Hier wählen Sie aus, welches der folgenden Ereignisse auftreten muss, damit der RightFax-Server eine Benachrichtigung per E-Mail sendet. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fehler</li> <li>• Erfolgreich</li> <li>• Immer</li> </ul>

## Beschreibung der Benachrichtigungseinstellungen (Dateibenachrichtigung)



Bei Auswahl von "Dateibenachrichtigung" in der Liste **Benachrichtigungseinstellungen** können Sie folgende Einstellungen vornehmen.

Elementname	Beschreibung
Kontrollkästchen "Dateibenachrichtigung"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um Benachrichtigungen des RightFax-Servers als Datei zu erhalten. Beim Abrufen des Jobprotokolls werden nur Jobs berücksichtigt, bei denen dieses Kontrollkästchen aktiviert ist. Weitere Informationen zum Abrufen des Jobprotokolls finden Sie unter "Jobprotokoll abfragen" auf Seite 7-1
Ereignis	Hier wählen Sie aus, welches der folgenden Ereignisse auftreten muss, damit der RightFax-Server eine Benachrichtigung als Datei sendet. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fehler</li> <li>• Erfolgreich</li> <li>• Immer</li> </ul>

## 4.9 Registrieren neuer Anwendungen

Unter Umständen wurde das Multifunktions-Peripheriegerät noch nicht mit Anwendungen programmiert, z. B. wenn das Multifunktions-Peripheriegerät erst mit Setup Utility for RightFax registriert wurde. Starten Sie den Anwendungsassistenten und programmieren Sie das Multifunktions-Peripheriegerät mit neuen Anwendungen.

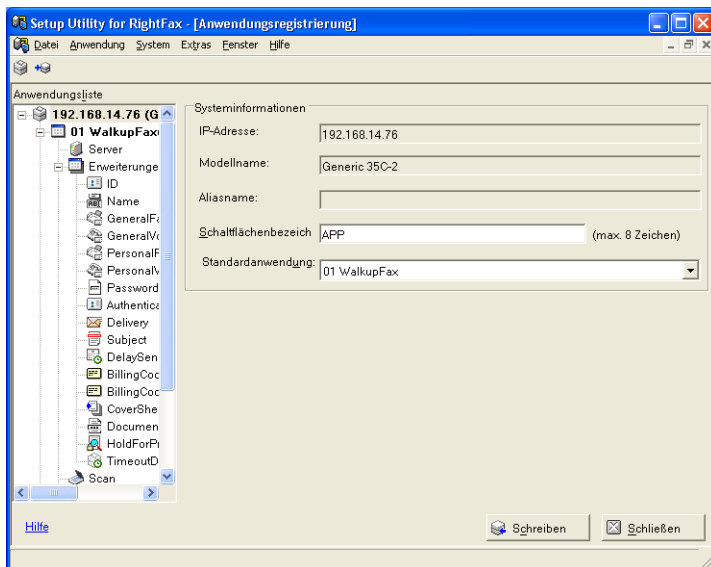
Sie können den Anwendungsassistenten auf folgende zwei Arten starten.

- Klicken Sie auf “Hinzufügen” im Menü “Anwendung” des Anwendungsregistrierungsfensters.
- Klicken Sie auf der rechten Seite der Seite “Anwendungsinformationen” auf [Anwendung hinzufügen].

### So speichern Sie eine neue Anwendung

Nachfolgend wird beschrieben, wie Sie den Anwendungsassistenten über das Menü “Anwendung” aufrufen und eine Anwendung speichern.

- 1 Rufen Sie das Anwendungsregistrierungsfenster auf.

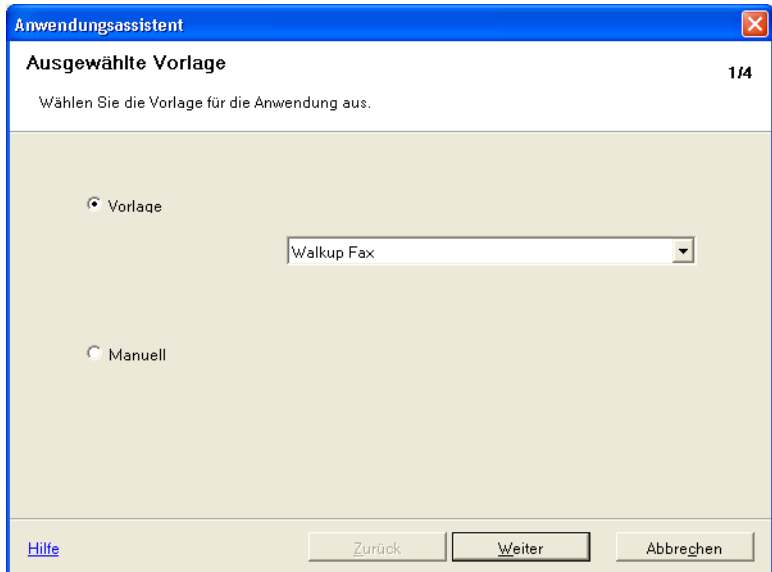


- Weitere Informationen zum Anzeigen des Anwendungsregistrierungsfensters finden Sie unter “Lesen einer Anwendung” auf Seite 4-2.



## 2 Klicken Sie im Menü “Anwendung” auf “Hinzufügen”.

Der Anwendungsassistent wird gestartet und “Ausgewählte Vorlage” wird angezeigt.



## 3 Wählen Sie die Vorlage für die Anwendung aus.

- Sie können über “Vorlage” eine bereits gespeicherte Vorlage auswählen. Da hier verschiedene Einstellungen bereits vorgenommen wurden, wird die Konfigurationszeit verkürzt.
- Ist “Manuell” ausgewählt, legen Sie die gewünschten Einstellungen fest.

#### 4 Klicken Sie auf [Weiter].

Die Anwendungsinformationen werden angezeigt.

**Anwendungsassistent** 2/4

Anwendungsinformationen

Grundlegende Anwendungsinformationen eingeben

Anwendungsinformationen

Anwendungsname\*:  (max. 16 Zeichen)

Anwendungsindex:

Zielserver

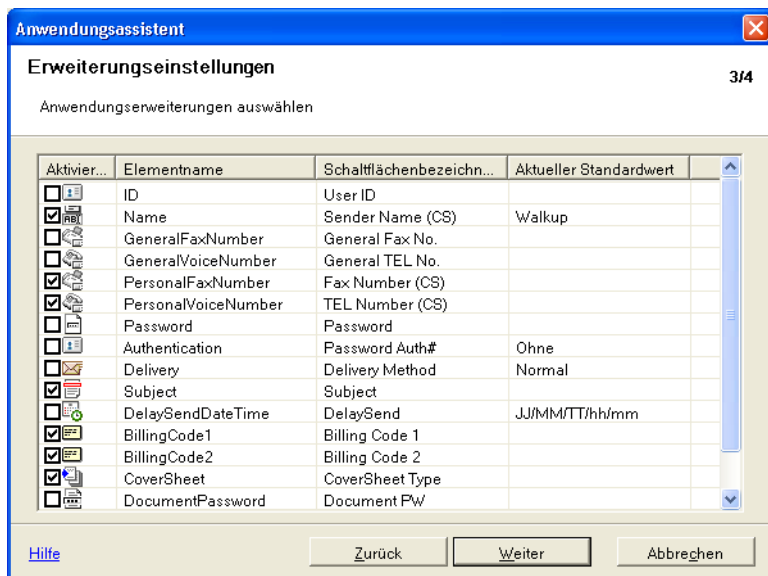
[Hilfe](#)

#### 5 Geben Sie die Anwendungsinformationen ein.

- Geben Sie im Feld “Anwendungsname” die Anwendungsbezeichnung ein. Sie können bis zu 16 Zeichen eingeben. Sie müssen hier eine Einstellung vornehmen.
- Wählen Sie in der Liste “Zielserver” den RightFax-Server aus, der mit dem Multifunktions-Peripheriegerät verbunden werden soll.

## 6 Klicken Sie auf [Weiter].

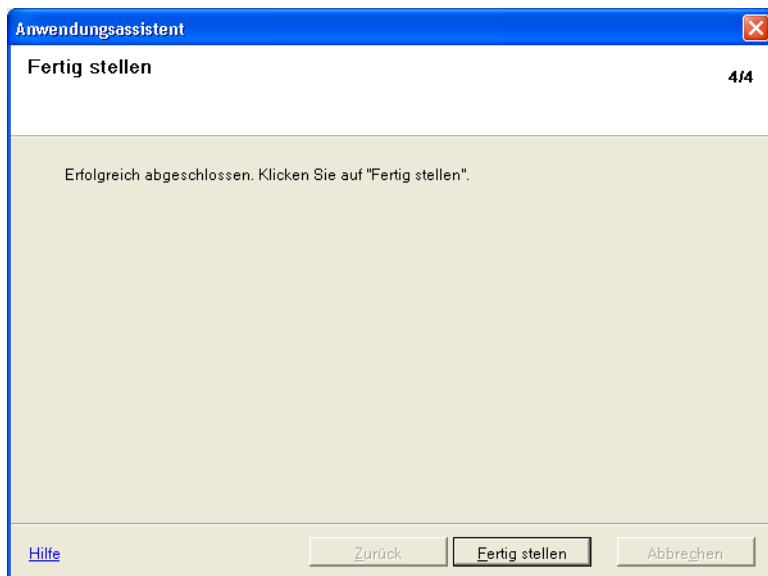
Das Fenster "Erweiterungseinstellungen" wird angezeigt.



## 7 Hier aktivieren Sie die Kontrollkästchen der Komponenten und Funktionen, die mit der Anwendung gespeichert werden sollen.

- Wurde unter "Ausgewählte Vorlage" "Manuell" ausgewählt, sind alle Kontrollkästchen deaktiviert.
- Zum Ändern der Einstellungen klicken Sie auf die Schaltfläche [Zurück], um zum vorhergehenden Fenster zurückzukehren.

- 8 Klicken Sie auf [Weiter].  
Das Fenster "Fertig stellen" wird angezeigt.



- 9 Klicken Sie auf die Schaltfläche [Fertig stellen].  
Die Anwendung ist gespeichert und das Anwendungsregistrierungs-  
fenster wird angezeigt.

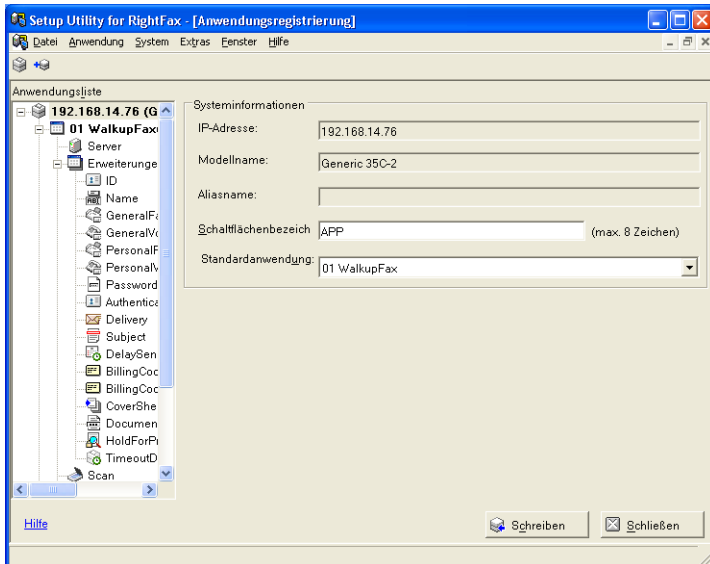
## 4.10 Speichern einer Anwendung als Datei

Sie können eine Anwendung, die Sie in Setup Utility for RightFax geändert haben, als Datei im XML-Format auf Ihrem Computer speichern.

Sie können ebenso eine gespeicherte Datei über das Anwendungsregistrierungsfenster in Setup Utility for RightFax laden.

### So speichern Sie eine Anwendung als Datei

- 1 Zeigen Sie das Anwendungsregistrierungsfenster an.



- Weitere Informationen zum Anzeigen des Anwendungsregistrierungsfensters finden Sie unter “Lesen einer Anwendung” auf Seite 4-2.

- 2 Klicken Sie im Menü “Datei” auf “Datei speichern”.

Ein Dialogfeld wird angezeigt, in dem Sie den Speicherort für die Anwendungsdatei auswählen können.

- 3 Geben Sie den Speicherort und den Anwendungsdateinamen ein und klicken Sie anschließend auf [Speichern].

Die Anwendung wird als Datei gespeichert.



Elementname	Beschreibung
Serverliste	Hier werden die registrierten RightFax-Server aufgelistet.
Schaltfläche [Hinzufügen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um das Dialogfeld "Servereinstellungen" anzuzeigen. Hier können Sie neue RightFax-Server registrieren.
Schaltfläche [Bearbeiten]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um das Dialogfeld "Servereinstellungen" anzuzeigen. Hier können Sie die Informationen über die in der <b>Serverliste</b> ausgewählten RightFax-Server ändern.
Schaltfläche [Löschen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die ausgewählten RightFax-Server aus der <b>Serverliste</b> zu löschen.
Schaltfläche [Schließen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um das Serverlisten-Dialogfeld zu schließen.

### Beschreibung des Dialogfelds "Servereinstellungen"

Sie können die Detailinformationen über einen RightFax-Server im Dialogfeld "Servereinstellungen" eingeben.

Elementname	Beschreibung
Servername	Hier geben Sie den Namen des RightFax-Servers ein.
IP-Adresse	Hier geben Sie die IP-Adresse des RightFax-Servers ein.

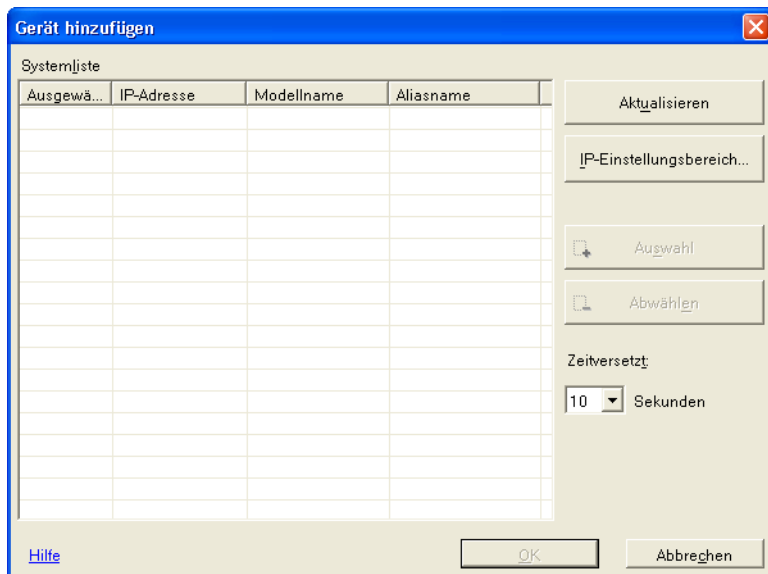
Elementname	Beschreibung
FTP-Dateipfad	Hier geben Sie den Pfad zum FTP-Ziel ein.
Kontrollkästchen "Anonym"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um eine Verbindung mit der FTP-Site als anonymen Benutzer herzustellen.
FTP-Benutzer-ID	Hier geben Sie die Benutzer-ID für die FTP-Verbindung ein.
FTP-Kennwort	Hier geben Sie das Kennwort für die FTP-Verbindung ein.
FTP-Anschlussnummer	Hier geben Sie die Anschlussnummer für die FTP-Verbindung ein.
Kontrollkästchen "Proxy"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um mit der FTP-Site unter Verwendung des im Multifunktions-Peripheriegerät festgelegten Proxys zu kommunizieren.
Kontrollkästchen "PASV-Modus"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um mit der FTP-Site im passiven Modus zu kommunizieren.
Schaltfläche [OK]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die neuen Einstellungen zu sichern und das Dialogfeld "Serverliste" zu schließen.
Schaltfläche [Abbrechen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die neuen Einstellungen rückgängig zu machen und das Servereinstellungs-Dialogfeld zu schließen.







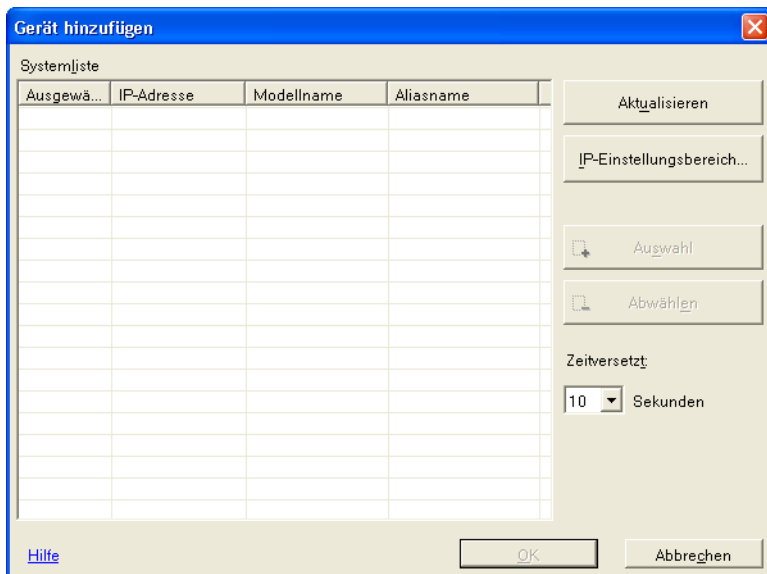
- 2 Klicken Sie auf [Suchen und registrieren].
- Um die IP-Adresse des Multifunktions-Peripheriegeräts direkt einzugeben, klicken Sie auf [Von IP-Adresse registrieren].
- Das Dialogfeld “Gerät hinzufügen” wird angezeigt, in dem die verfügbaren Multifunktions-Peripheriegeräte aufgelistet sind.



- 3 Wählen Sie unter **Systemliste** ein Multifunktions-Peripheriegerät aus und klicken Sie anschließend auf [Auswahl].
- Legen Sie gegebenenfalls die Einstellungen für den Suchbereich fest. Weitere Informationen finden Sie unter “Beschreibung des Dialogfelds “Gerät hinzufügen”” auf Seite 6-3.
- Das ausgewählte Multifunktions-Peripheriegerät wird mit Setup Utility for RightFax registriert.

## Beschreibung des Dialogfelds “Gerät hinzufügen”

Sie können verschiedene Bedingungen für die Suche von Multifunktions-Peripheriegeräten im Netzwerk auf der Such-Registerkarte des Dialogfelds “Gerät hinzufügen” festlegen.



Element	Beschreibung
IP-Einstellungsbereich	Hier legen Sie den Netzwerkbereich fest, in dem automatisch nach Multifunktions-Peripheriegeräten gesucht wird.
Schaltfläche [Aktualisieren]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um entsprechend der eingestellten Bedingungen im Netzwerk nach Multifunktions-Peripheriegeräten zu suchen.
Liste “Systemliste”	Hier werden die Suchergebnisse angezeigt.
Schaltfläche [Auswahl]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um das in der <b>Systemliste</b> ausgewählte Multifunktions-Peripheriegerät mit Setup Utility for RightFax zu registrieren.
Schaltfläche [Abwählen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um das Multifunktions-Peripheriegerät in der <b>Systemliste</b> abzuwählen.
Zeitversetzt	Hier legen Sie die Zeitspanne fest, nach der eine Zeitüberschreitung für die Suche nach Multifunktions-Peripheriegeräten festgestellt wird.

## 6.2 Bearbeiten von Informationen der Multifunktions-Peripheriegeräte

Sie können die Informationen über die mit Setup Utility for RightFax registrierten Multifunktions-Peripheriegeräte bearbeiten.

Zeigen Sie das Dialogfeld zur Bearbeitung der Systeminformationen an und geben Sie die gewünschten Einstellungen ein.

### So zeigen Sie das Dialogfeld zur Bearbeitung der Systeminformationen an

- 1 Wählen Sie ein Multifunktions-Peripheriegerät in der **Systemliste** im Systemregistrierungs-Dialogfeld aus.
  - 2 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das ausgewählte Multifunktions-Peripheriegerät und anschließend auf “Bearbeiten”.
- Das Dialogfeld “Systeminformationen” wird angezeigt.

### Beschreibung des Dialogfelds “Systeminformationen”

Die Verbindungsinformationen für das Multifunktions-Peripheriegerät werden über das Dialogfeld “Systeminformationen” eingegeben.

**Systeminformationen**

Geben Sie die Geräteregistrierungsinformationen ein

Geräteadresse: 192.168.14.76

Modellname: Generic 35C-2

Registrierungsname\*: MFP1

Aliasname:

☒ Geräteadministratorkennwort speichern

Administratorkennwort: \*\*\*\*\*

Administratorkennwort wiederholen: \*\*\*\*\*

Verbindungstest

Erweitert...

Hilfe OK Abbrechen

Element	Beschreibung
Geräteadresse	Hier wird die IP-Adresse des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigt.
Modellname	Hier wird die Modellbezeichnung des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigt.
Registrierungsname	Hier geben Sie den Registrierungsnamen des Multifunktions-Peripheriegeräts ein.
Aliasname	Hier wird der Aliasname (ein leicht zu merkender Name) des Multifunktions-Peripheriegeräts angezeigt.
Kontrollkästchen "Geräte-administratorkennwort speichern"	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um das im Feld "Administratorkennwort" eingegebene Kennwort in Setup Utility for RightFax zu speichern.
Administratorkennwort	Geben Sie das Administratorkennwort des Multifunktions-Peripheriegeräts ein. Sie können bis zu 64 Zeichen eingeben.
Administratorkennwort wiederholen:	Geben Sie das Administratorkennwort des Multifunktions-Peripheriegeräts zur Bestätigung erneut ein.
Schaltfläche [Verbindungstest]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um mit dem in das Feld "Administratorkennwort" eingegebenen Kennwort die Verbindung zum Multifunktions-Peripheriegerät zu testen.
Schaltfläche [Erweitert]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um das Dialogfeld "Geräteinformationen - Option" anzuzeigen. Geben Sie die Detailsinstellungen für die Verbindung zum Multifunktions-Peripheriegerät ein.
Schaltfläche [OK]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die neuen Einstellungen zu speichern und das Dialogfeld zum Bearbeiten der Systeminformationen zu schließen.
Schaltfläche [Abbrechen]	Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Konfigurierung abzubrechen und das Dialogfeld zum Bearbeiten der Systeminformationen zu schließen.

## Beschreibung des Dialogfelds “DeviceInformation - Option”

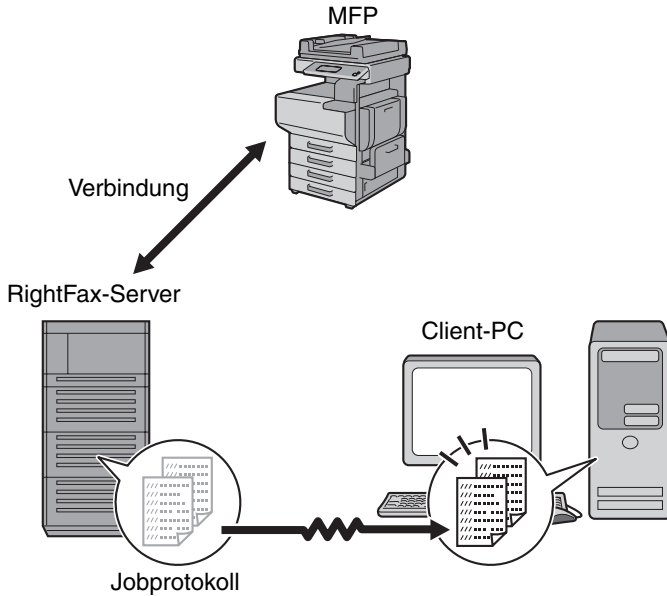
Dieses Dialogfeld wird beim Klicken auf die Schaltfläche [Erweitert] des Dialogfelds “Systeminformationen” angezeigt. Geben Sie die bizhub-OpenAPI-Einstellungen ein.

Wurden die bizhub-OpenAPI-Einstellungen im Multifunktions-Peripheriegerät geändert, ändern Sie diese in diesem Dialogfeld, damit sie wieder übereinstimmen.

Element		Beschreibung
bizhub OpenAPI-Verbindungseinstellungen	bizhub OpenAPI-Benutzername:	Geben Sie hier den bizhub-OpenAPI-Benutzernamen ein. Sie können bis zu 64 Zeichen eingeben.
	Kontrollkästchen “bizhub OpenAPI Kennwort speichern.”	Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um das bizhub-OpenAPI-Kennwort zu speichern.
	bizhub OpenAPI-Kennwort:	Geben Sie das bizhub-OpenAPI-Kennwort ein. Sie können bis zu 64 Zeichen eingeben.
	bizhub OpenAPI-Kennwort erneut eingeben	Geben Sie das bizhub-OpenAPI-Kennwort zur Bestätigung erneut ein.
Schaltfläche [OK]		Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die neuen Einstellungen zu sichern und das Dialogfeld zu den Verbindungseinstellungen zu schließen.
Schaltfläche [Abbrechen]		Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Konfiguration abzubrechen und das Dialogfeld zu den Verbindungseinstellungen zu schließen.

## 7 Jobprotokoll abfragen

Nach dem Verbinden mit dem RightFax-Server können Sie die Jobprotokolle, die an das Multifunktions-Peripheriegerät gesendet wurden, abrufen und auf dem Computer speichern.



### Hinweis

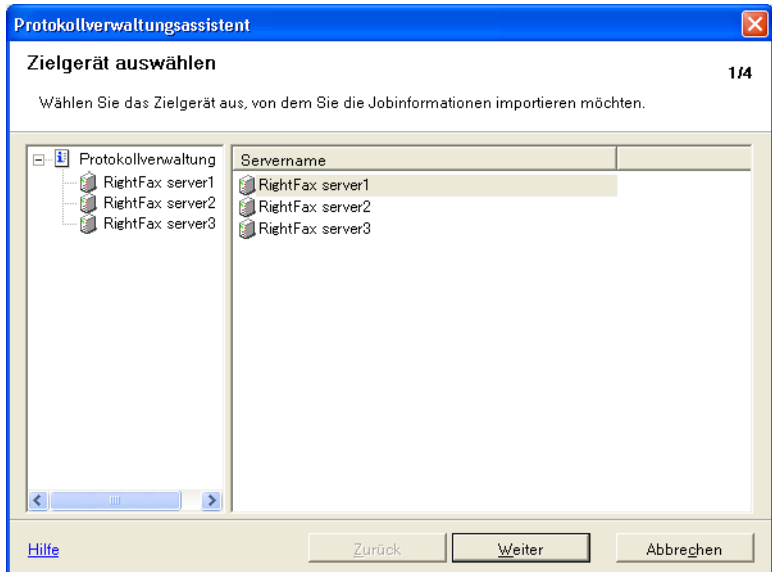
*Nachdem das Jobprotokoll abgerufen wurde, wird die Datei auf dem RightFax-Server gelöscht. Mithilfe des Protokollverwaltungsassistenten können Sie die Einstellung so vornehmen, dass das Jobprotokoll auf dem RightFax-Server gespeichert bleibt.*





## 2 Klicken Sie im Menü “Extras” auf “Protokollverwaltung”.

Der Protokollverwaltungsassistent wird gestartet. Ein Fenster wird angezeigt, in dem Sie das Gerät auswählen können, dessen Informationen Sie importieren möchten.



## 3 Aktivieren Sie die Kontrollkästchen der Multifunktions-Peripheriegeräte, deren Jobprotokolle Sie abrufen möchten.

- Haben Sie einen RightFax-Server auf der linken Seite des Fensters ausgewählt, so wird das mit dem RightFax-Server verbundene Multifunktions-Peripheriegerät auf der rechten Seite des Fensters angezeigt.
- Sie können die Kontrollkästchen für mehrere Multifunktions-Peripheriegeräte aktivieren.

**4** Klicken Sie auf [Weiter].

Ein Fenster zum Bestätigen der ausgewählten Multifunktions-Peripheriegeräte wird angezeigt.

[illegible]

**5** Überprüfen Sie die Liste der Multifunktions-Peripheriegeräte, deren Jobprotokolle Sie speichern wollen und klicken Sie anschließend auf [Weiter].

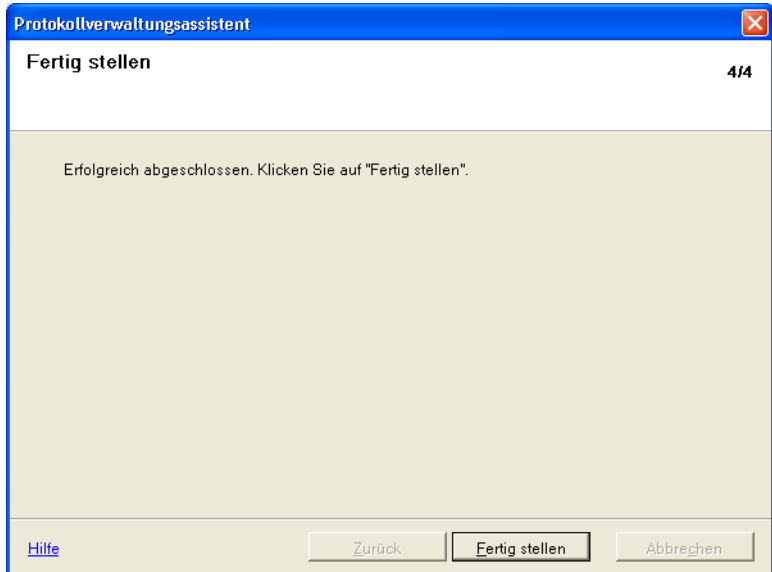
- Möchten Sie ein Multifunktions-Peripheriegerät aus der Liste entfernen, wählen Sie das zu entfernende Multifunktions-Peripheriegerät aus und klicken anschließend auf [Löschen].

Eine Seite, auf der Sie den Speicherort der Datei angeben können, wird angezeigt.

The screenshot shows a Windows-style dialog box titled 'Protokollverwaltungsassistent' with a red 'X' icon in the top right corner. The main title bar is blue. Below the title bar, the window has a white header area with the text 'Einstellung speichern' on the left and '3/4' on the right. Below the header is a light beige area containing the instruction 'Geben Sie die Datei an, die Sie als Jobinformation speichern möchten.' Below this instruction, there is a label 'Speichern unter:' followed by a text input field. To the right of the input field is a button labeled 'Durchsuchen...'. Below the input field is a checkbox labeled 'Dateien auf dem Server lassen'. At the bottom of the dialog, there is a light beige bar containing three buttons: 'Hilfe' (with a blue underline), 'Zurück', and 'Weiter'. The 'Weiter' button is highlighted with a darker border.

- 6 Klicken Sie auf [Durchsuchen] und geben Sie den Speicherort der Jobprotokolldatei an.
- 7 Überprüfen Sie den Speicherort der Jobprotokolldatei und klicken Sie anschließend auf [Weiter].
  - Möchten Sie die Jobprotokolle auf dem RightFax-Server belassen, aktivieren Sie das Kontrollkästchen "Dateien auf dem Server lassen".

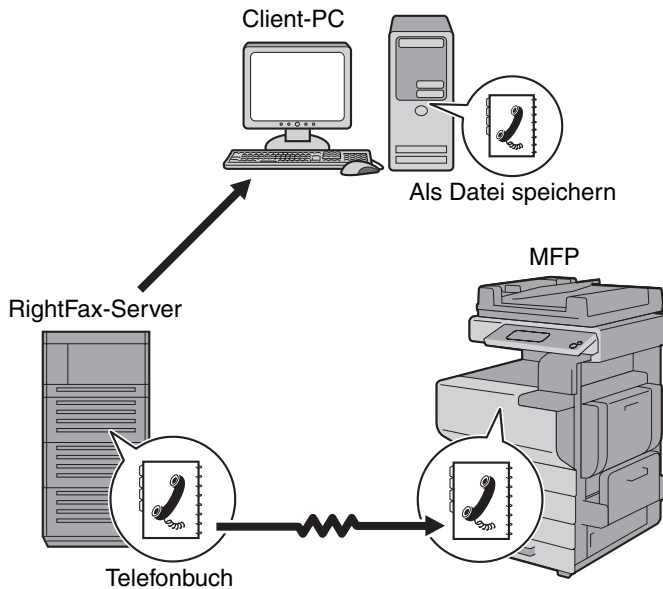
Das Speichern der Jobprotokolldatei beginnt. Ist die Datei gespeichert, wird ein Fenster geöffnet, das anzeigt, dass der Speichervorgang abgeschlossen ist.



- 8 Klicken Sie auf die Schaltfläche [Fertig stellen].  
Der Protokollverwaltungsassistent wird geschlossen.  
Das Jobprotokoll wurde vom RightFax-Server abgerufen.

## 8 Schreiben eines Adressbuchs auf ein Multifunktions-Peripheriegerät

Sie können eine Verbindung mit dem RightFax-Server herstellen und das auf dem RightFax-Server gespeicherte Adressbuch abrufen. Sie können das abgerufene Adressbuch in ein Multifunktions-Peripheriegerät schreiben oder auf dem Computer speichern.



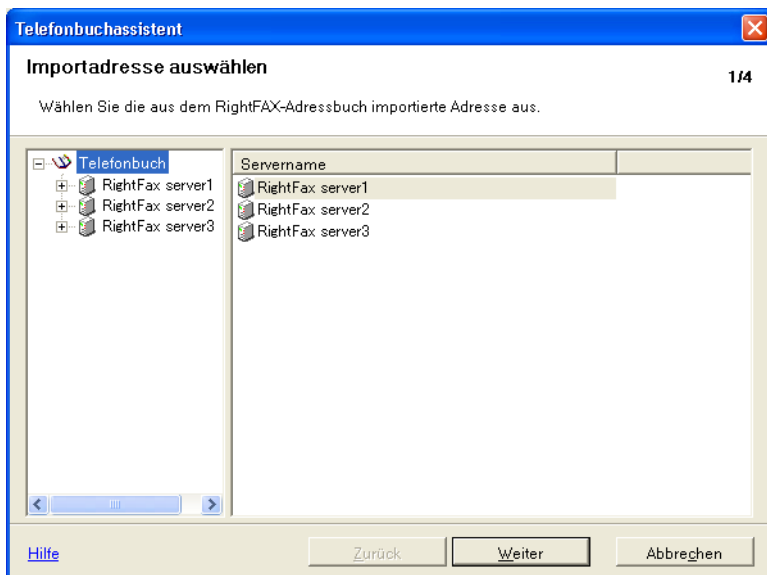
### So schreiben Sie ein Adressbuch in ein Multifunktions-Peripheriegerät

- 1 Starten Sie im Windows-Startmenü "Setup Utility for RightFax".
  - Klicken Sie auf "Start", zeigen Sie auf "Programme" (in Windows 2000 "Programme"), anschließend auf "KONICA MINOLTA" und "Setup Utility for RightFax 1.0" und klicken Sie dann auf "Setup Utility for RightFax".



## 2 Klicken Sie im Menü “Extras” auf “Telefonbuch”.

Der Telefonbuchassistent wird gestartet und ein Fenster wird angezeigt, in dem die Adressen, die Sie importieren möchten, angezeigt werden.



## 3 Aktivieren Sie die Kontrollkästchen für die zu importierenden Adressen.

- Wählen Sie auf der linken Seite des Fensters einen RightFax-Server, eine Gruppe und dann einen Benutzer aus. Die mit dem ausgewählten Benutzer verbundene Adresse wird auf der rechten Seite des Fensters angezeigt.
- Sie können die Kontrollkästchen für mehrere Adressen auswählen.



**4** Klicken Sie auf [Weiter].

Ein Fenster zum Bestätigen der ausgewählten Adressen wird angezeigt.

Telefonbuchassistent

Ausgewählte Adresse bestätigen2/4

Bestätigen Sie die auf der vorhergehenden Seite ausgewählte Adresse.

Nummern der ausgewählten Adressen:1

Kennung	Typ	Adresse	Name
GROUP	Group		

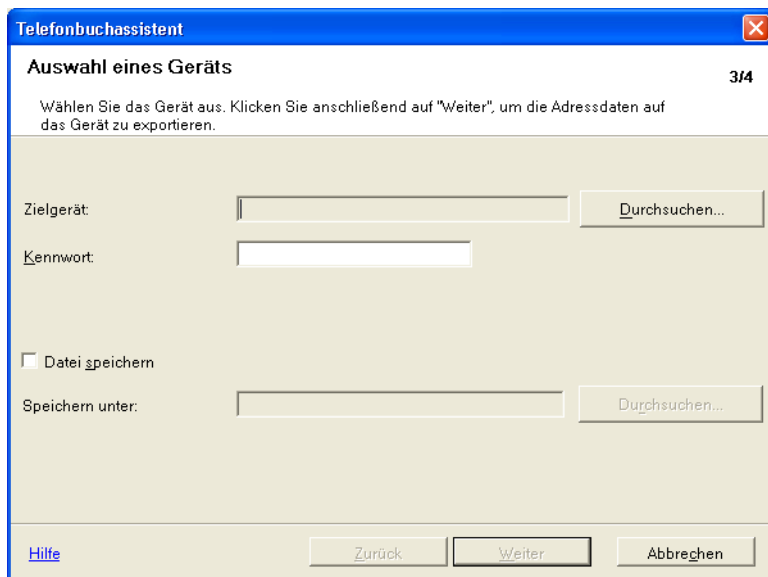
Löschen

HilfeZurückWeiterAbbrechen

**5** Überprüfen Sie die Liste der zu sichernden Adressen und klicken Sie anschließend auf [Weiter].

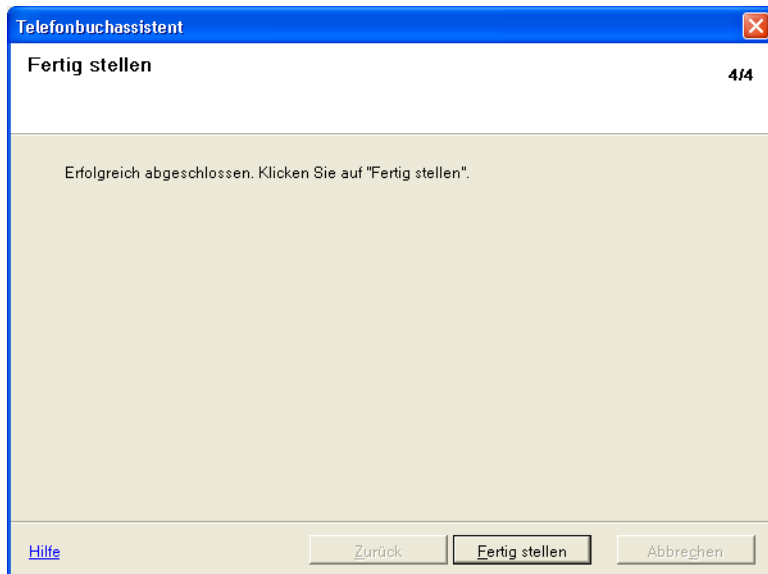
- Möchten Sie eine Adresse aus der Liste entfernen, wählen Sie die zu entfernende Adresse aus und klicken anschließend auf [Löschen].

Ein Auswahlfenster für das Gerät, in das die Adressen importiert werden sollen, wird angezeigt.



- 6 Klicken Sie auf [Durchsuchen] neben “Zielgerät” und wählen Sie anschließend das Multifunktions-Peripheriegerät aus, in das Sie die Adressen importieren wollen.
  - Sie können mehrere Multifunktions-Peripheriegeräte auswählen.
  - Geben Sie das Administratorkennwort (maximal 64 Zeichen) in das Feld “Kennwort” ein.
- 7 Überprüfen Sie die Informationen neben “Zielgerät” und klicken Sie anschließend auf [Weiter].
  - Um die Adressen auf einem Computer zu speichern, aktivieren Sie das Kontrollkästchen “Datei speichern”. Klicken Sie auf die Schaltfläche [Durchsuchen] und wählen Sie anschließend den Speicherort aus.

Das Schreiben der Adressen in das Multifunktions-Peripheriegerät beginnt. Sind die Daten übertragen wird ein Fenster geöffnet, das anzeigt, dass der Schreibvorgang für die Adressen abgeschlossen ist.



- 8 Klicken Sie auf die Schaltfläche [Fertig stellen].

Der Telefonbuchassistent wird geschlossen.

Die Adressen wurden erfolgreich vom RightFax-Server auf das Multifunktions-Peripheriegerät geschrieben.



**KONICA MINOLTA**

<http://konicaminolta.com>

**Copyright**