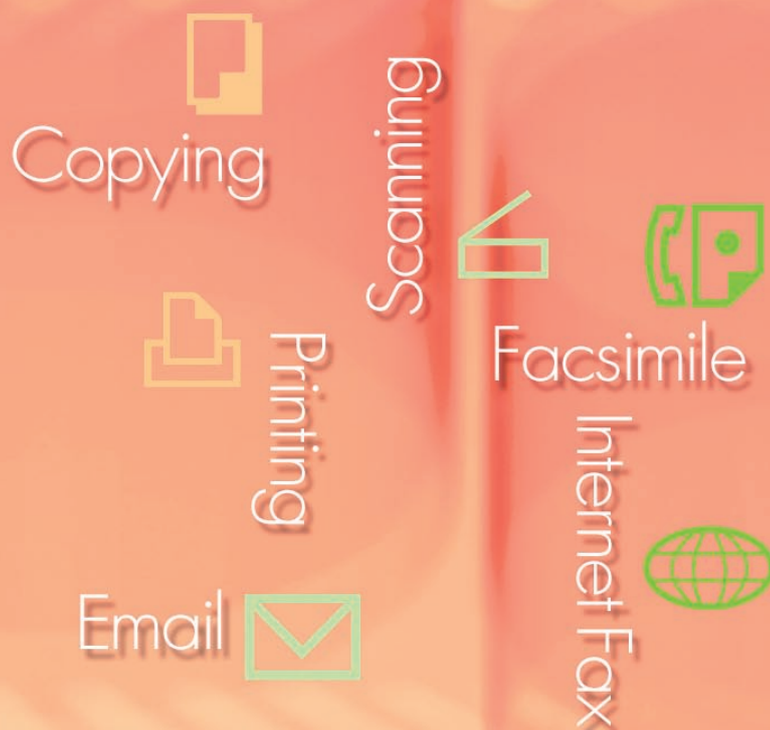


Bedienungsanleitung Software (Panafax Desktop) Für Digitales Bildverarbeitungs-System



Lesen Sie vor der Verwendung der Software diese Anweisungen vollständig und sorgfältig durch und bewahren Sie sie zu Referenzzwecken an einem sicheren Ort auf.

Deutsch

Allgemeine
Beschreibung

Systemanforderungen

Verbindungskonfiguration

Setup-Parameter

Verwenden von
Panafax Desktop

Anhang

In diesem Handbuch werden die folgenden Marken und eingetragenen Marken verwendet:

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows Server, Windows Vista, PowerPoint, Excel und Internet Explorer sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Microsoft-Produktabbildungen sind mit freundlicher Genehmigung von Microsoft Corporation gedruckt.

i386, i486, Intel, Celeron, Intel Centrino, Pentium und Itanium sind Marken der Intel Corporation und ihrer Tochterunternehmen.

IBM und AT sind Marken oder eingetragene Marken der International Business Machines Corporation in den USA und anderen Ländern.

Die USB-IF-Logos sind Marken der Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.

Mac, Mac OS, Macintosh, True Type und Apple sind Marken der Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern.

Novell, NetWare, IntranetWare, NDS sind eingetragene Marken der Novell, Inc. in den USA und anderen Ländern.

PEERLESSPage™ ist eine Marke der PEERLESS Systems Corporation; und

PEERLESSPrint® und Memory Reduction Technology® sind eingetragene Marken der PEERLESS Systems Corporation; und COPYRIGHT © 2005 PEERLESS Systems Corporation.

COPYRIGHT © 2005 Adobe Systems Incorporated. Alle Rechte vorbehalten; und

Adobe® PostScript® 3™.

Universal Font Scaling Technology (UFST) und alle Schriften wurden von Monotype Imaging Inc. lizenziert.

Monotype® ist eine eingetragene Marke der Monotype Imaging Inc. eingetragen beim U.S. Patent and Trademark Office und möglicherweise in anderen Ländern.

ColorSet™ ist eine eingetragene Marke der Monotype Imaging Inc. eingetragen beim U.S.

Patent and Trademark Office und möglicherweise in anderen Ländern. ColorSet™ Profile Tool Kit, Profile Studio und Profile Optimizer sind Marken der Monotype Imaging Inc. und sind möglicherweise in anderen Ländern eingetragen.

COPYRIGHT © 2007 Monotype Imaging Inc. Alle Rechte vorbehalten.

PCL ist eine Marke der Hewlett-Packard Company.

Adobe, Acrobat, Adobe Type Manager, PostScript, PostScript 3 und Reader sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern.

Die Anwendungssoftware für dieses Gerät enthält eine Reihe von Programmen, die unter den Bedingungen der GNU Lesser General Public License lizenziert sind, und andere Open Software. Zu weiteren Informationen und geltenden Lizenzen für diese siehe "Read Me"-Datei der Software.

Alle anderen hierin genannten Produkt-/Handelsnamen, Marken oder eingetragene Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

In dieser Bedienungsanleitung werden einige ™- und ®-Zeichen im Haupttext ausgelassen.

© Panasonic Communications Co., Ltd. 2005-2009

Das nicht genehmigte Kopieren und Verteilen verstößt gegen das Gesetz.

Panasonic übernimmt keine Haftung für Auswirkungen, die aus der Verwendung dieser Software oder dieses Handbuchs entstehen.

Veröffentlicht in Japan.

Der Inhalt dieser Bedienungsanleitung kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

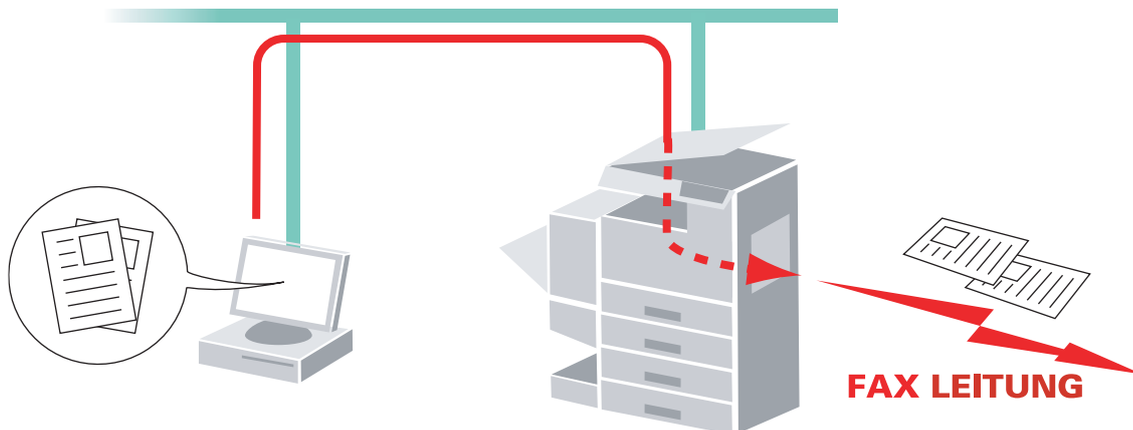
Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Beschreibung	4
Systemanforderungen	6
Verbindungskonfiguration	8
Setup-Parameter	10
Verwenden von Panafax Desktop	18
■ Hauptfenster und Symbolleiste	18
■ Senden von Dokumenten	20
■ Empfangen von Dokumenten	23
■ Registrierung im persönlichen Telefonbuch	24
■ Deckblatt	28
■ Konfigurationsmenü	30
■ Sende- und Empfangsprotokoll	33
Anhang	36
■ Problemlösung	36

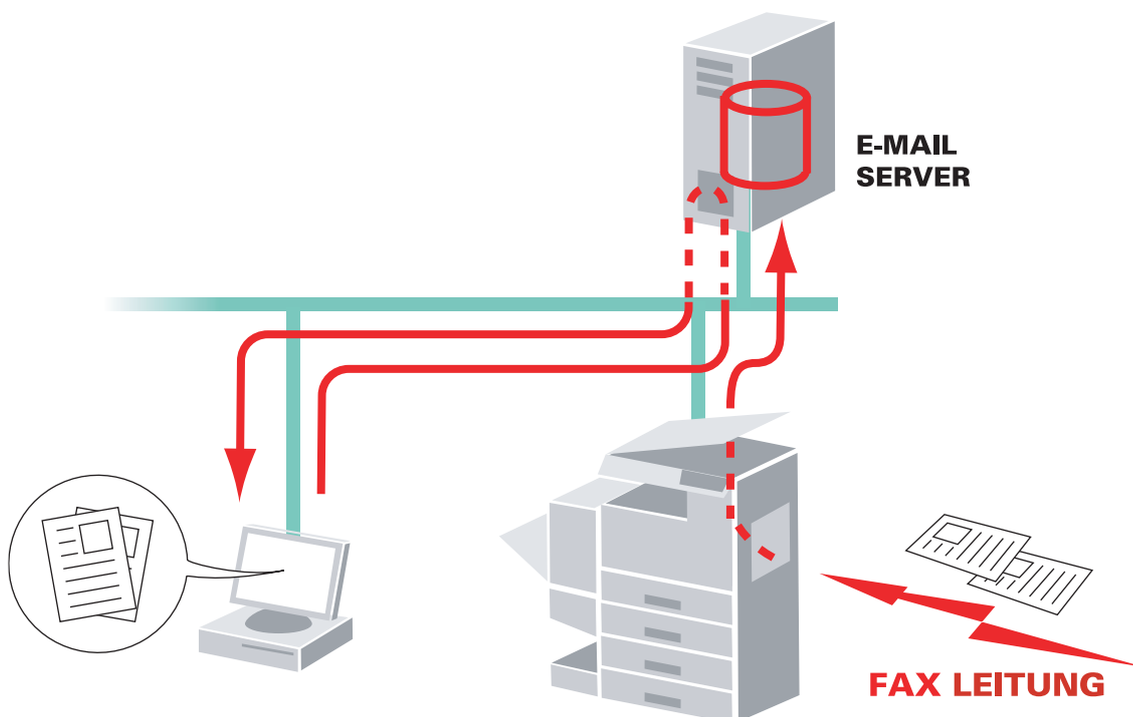
Allgemeine Beschreibung

Mit der Panafax Desktop-Software können Sie Faxe mit einem Computer senden und empfangen, indem Sie Geräte verwenden, die an das Netzwerk angeschlossen sind.

- Auf dem PC erstellte Dokumente können vom Gerät gefaxt werden. Das Dokument muss nicht zuerst ausgedruckt werden.



- Auf Ihrem PC wird eine Meldung angezeigt, wenn ein Fax empfangen wurde. Die empfangenen Faxdaten können auf dem Computerbildschirm angezeigt werden.



Kompatible Geräte

Hinweise finden Sie in den „Anmerkungen zu dieser Installation“.

Einschränkung(en)

- Nur Dokumente, deren Größe die Kapazität des Gerätespeichers nicht überschreitet, können übertragen werden. Wenn der Gerätespeicher während des Sendens von Faxdaten vom Computer an das Gerät überläuft, wird die Übertragung abgebrochen. In diesem Fall ist das Hinzufügen weiteren Speicherplatzes (optional verfügbar) empfehlenswert.
- Die maximale Anzahl von Multi-Stations-Übertragungen (in einer Gruppe) pro Übertragung ist 999.
- Die Gesamtzahl von Stationen, an die eine Faxmitteilung übertragen werden kann, ist durch die Gesamtzahl der Direktwahlstationen begrenzt, die auf dem Gerät verfügbar sind. Die Übertragung vom PC zum Gerät wird abgebrochen, wenn diese Anzahl überschritten wird.

Wenn Sie eine Antiviren-Software ausführen, kann dies dazu führen, dass Panafax Desktop gestört wird und vom ordnungsgemäßen Senden eines PC-Faxauftrags an das Gerät abgehalten wird. Möglicherweise müssen Sie die Antiviren-Software zeitweise deaktivieren, wenn Sie Panafax Desktop verwenden. Wenden Sie sich an Ihren Netzwerkadministrator.

Systemanforderungen

- Personalcomputer : IBM® PC/AT® und kompatible PCs (Intel® Pentium® 4-Prozessor mit 1.6 GHz oder höher empfohlen)
- Betriebssystem : Microsoft® Windows® 2000 Betriebssystem (mit Service Pack 4 oder höher)^{*1}, Microsoft® Windows® XP Betriebssystem (mit Service Pack 2 oder höher)^{*2}, Microsoft® Windows Server® 2003 Betriebssystem (mit Service Pack 1 oder höher)^{*3}, Microsoft® Windows Vista® Betriebssystem^{*4}, Microsoft® Windows Server® 2008 Betriebssystem^{*5}.
 - * Folgende Betriebssysteme werden nicht unterstützt:
 Microsoft® Windows Server® 2003 x64 Edition,
 Microsoft® Windows® XP x64 Edition,
 Microsoft® Windows Vista® 64-bit Edition,
 Microsoft® Windows Server® 2003 Enterprise Edition für Itanium®-basierte Systeme,
 Microsoft® Windows Server® 2008 Enterprise Edition für Itanium®-basierte Systeme,
- Anwendungssoftware : Microsoft® Internet Explorer® 6.0 mit Service Pack 1 oder höher, Microsoft® .NET Framework Version 2.0, .NET Framework Version 2.0 Language Pack.
- Arbeitsspeicher : Empfohlener Arbeitsspeicher auf jedem Betriebssystem:

Microsoft® Windows® 2000 Betriebssystem	: 256 MB oder mehr
Microsoft® Windows® XP Betriebssystem	: 512 MB oder mehr
Microsoft® Windows Server® 2003 Betriebssystem	
Microsoft® Windows Vista® Betriebssystem	: 1 GB oder mehr
Microsoft® Windows Server® 2008 Betriebssystem	
- Freier Festplattenspeicher : 300 MB oder mehr (Für Installation und Arbeitsspeicher, ausgeschlossen Speicherplatz)
- CD-ROM-Laufwerk : Zur Installation der Software und Dienstprogramme von der CD-ROM.
- Schnittstelle : 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet-Port, USB-Port, Parallel-Port (Die verwendbare Schnittstelle ist je nach Modell unterschiedlich)

*1 Microsoft® Windows® 2000 Betriebssystem (nachfolgend Windows 2000 genannt)

*2 Microsoft® Windows® XP Betriebssystem (nachfolgend Windows XP genannt)

*3 Microsoft® Windows Server® 2003 Betriebssystem (nachfolgend Windows Server 2003 genannt)

*4 Microsoft® Windows Vista® Betriebssystem (nachfolgend Windows Vista genannt)

*5 Microsoft® Windows Server® 2008 Betriebssystem (nachfolgend Windows Server 2008 genannt)

Memo

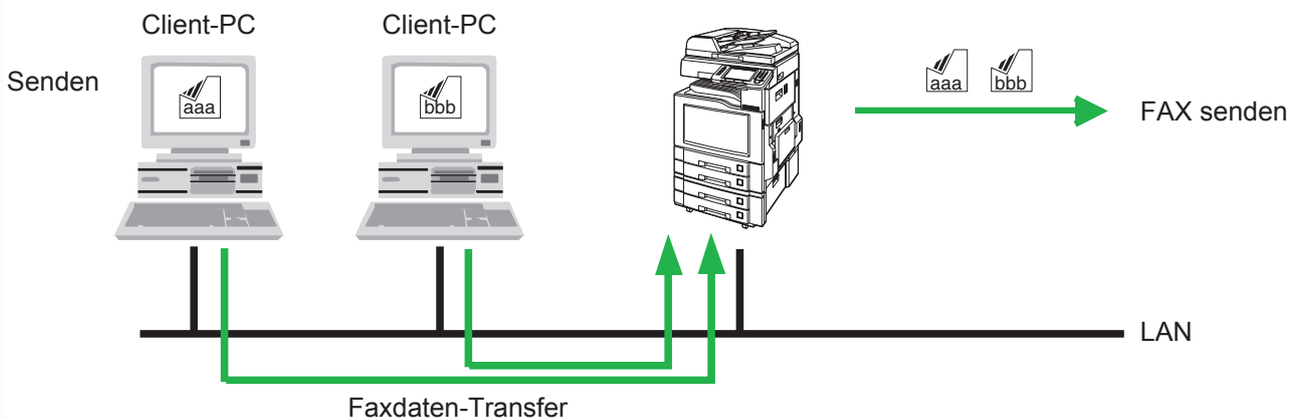
Verbindungskonfiguration

Es gibt drei Arten von Panafax Desktop-Konfigurationen: **Nur-Sendesystem**, **Sende- und Empfangssystem** (separater Typ) und **Sende- und Empfangssystem** (Client-Server-Typ).

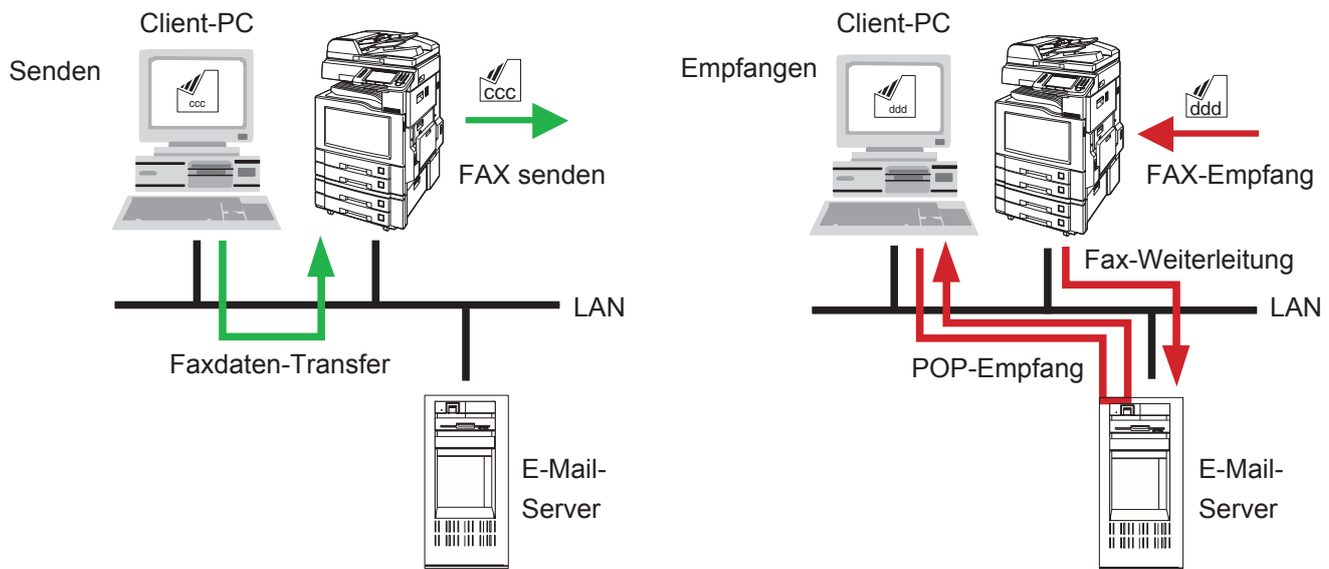
Konfigurationstyp	Geräteeinstellung	Panafax Desktop-Einstellung
Nur-Sendesystem - Peer-zu-Peer-Verbindung - E-Mail-Server nicht erforderlich	- IP-Adresse - Relaisendepasswort - Relaisendebericht	- Relaisendepasswort
Sende- und Empfangssystem (separater Typ) - E-Mail-Server und E-Mail-Konto erforderlich	- IP-Adresse - Relaisendepasswort - Internet-Fax-Einstellungen - Faxweiterleitung einrichten - Relaisendebericht	- Relaisendepasswort - POP-Empfang - Servereinstellung
Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ) - Gemeinsame Netzwerkverbindung (freigegebenen Windows-Ordner verwenden) - E-Mail-Server und E-Mail-Konto erforderlich		- Relaisendepasswort - POP-Empfangseinstellung - Servereinstellung - Verbindungsserver-Einstellung

Verbindungskonfiguration

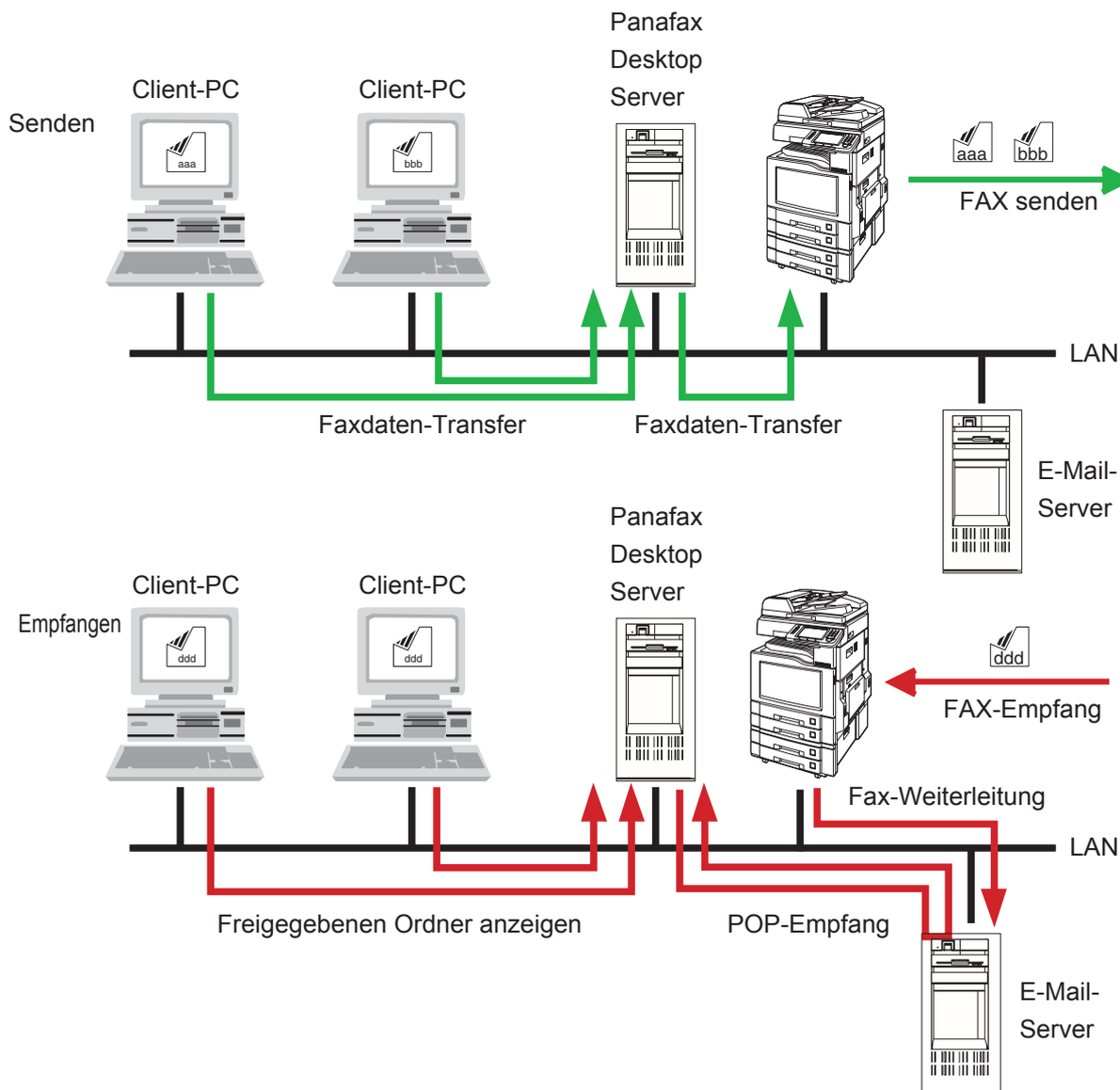
Verbindungsdiagramm Nur-Sende-System



Verbindungsdiagramm Sende- und Empfangssystem (separater Typ)



Verbindungsdiagramm Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)



Setup-Parameter

Panafax Desktop verwendet das an das Faxmodem Ihres Netzwerks (LAN) angeschlossene Gerät für die Faxübertragung. Bevor Sie **Panafax Desktop** verwenden können, müssen die folgenden Parameter auf Ihrem Gerät und PC eingerichtet werden.

1. Bestätigen Sie die Geräteparameter

Stellen Sie sicher, dass die folgenden Geräteparameter bereits ordnungsgemäß festgelegt wurden. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Netzwerkadministrator.

Abhängig vom verwendeten Gerätetyp lauten die Parameternamen unter Umständen anders.

Die Parameternamen für Ihr Gerät finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung.

Geräteparameter		Nur-Sendesystem	Sende- und Empfangssystem (Standalone / Client-Server)
Allgemeine Einstellungen	- IP-Adresse	✓	✓
Fax-/E-Mail-Einstellungen Benutzerparameter	- Relais Sendepasswort* ¹	✓	✓
	- Internet-Fax	-	✓
Fax-/E-Mail-Einstellungen	- Relais Sendebericht = Aus* ²	✓	✓
Faxparameter	- Faxweiterleitung* ³	-	Legen Sie die E-Mail-Adresse von Panafax Desktop zum Weiterleiten des empfangenen Fax fest.

*1 : Benutzerparameter (Relais Sendepasswort).

Das Relaissendepasswort kann unter **Fax/E-Mail-Einstellungen** -> **Benutzerparameter** festgelegt werden. Informationen zu den Parametereinstellungen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.

*2 : Faxparameter (Relais Sendebericht).

Der Relaissendebericht kann unter **Fax/E-Mail-Einstellungen** -> **Faxparameter** festgelegt werden. Informationen zu den Parametereinstellungen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.

*3 : Faxparameter (Faxweiterleitung).

Der Relaissendebericht kann unter **Fax/E-Mail-Einstellungen** -> **Faxparameter** festgelegt werden. Informationen zu den Parametereinstellungen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.

2. Installieren des Panafax Desktop

Weitere Informationen finden Sie in der mitgelieferten Broschüre **Panasonic Document Management System** in der Bedienungsanleitung (zur Installation). Stellen Sie sicher, dass das Menü **Panafax-Desktop** bei der Installation der Software ausgewählt wird.

Hinweis:

Installieren Sie bei der Konfiguration des **Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)** das **Panafax Desktop** auf dem **Client-PC** und dem **Panafax-Desktop-Server**.

3. Legen Sie die Panafax-Desktop-Parameter fest.

Folgen Sie den Anweisungen auf der nächsten Seite.

■ Geräte-Setup

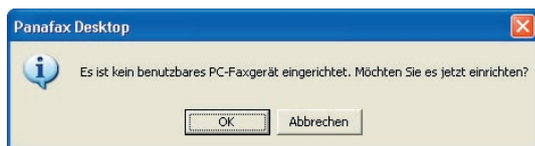
Befolgen Sie beim Konfigurieren des folgenden Systems die Anweisungen auf dem **Client-PC** und dem **Panafax Desktop-Server**.

- Nur-Sendesystem
- Sende- und Empfangssystem (separater Typ)
- Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)

1 Doppelklicken Sie auf das Symbol  auf dem Windows-Desktop.

Die Nachricht zur Bestätigung des Setups wird angezeigt.

2 Klicken Sie auf die Schaltfläche .

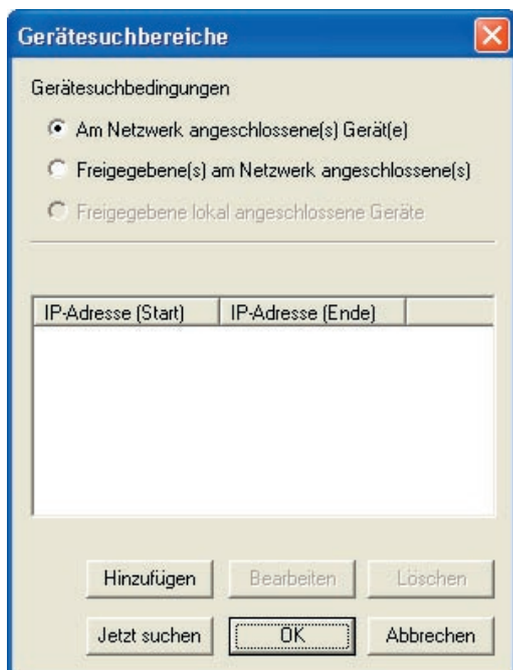


Hinweis:

Wenn in Ihrem PC das Panafax Desktop-Hauptfenster statt der Bestätigungsnachricht angezeigt wird, wählen Sie **PC Fax Device Locator** im Menü **Extras**, um das Fenster **PC Fax Device Locator** zu öffnen. Fahren Sie mit Schritt 5 fort.

3 Das Fenster **Gerätesuchbereiche** wird angezeigt.

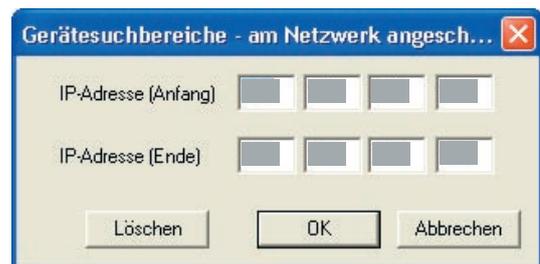
Klicken Sie auf die Schaltfläche , um nach Geräten im Netzwerk zu suchen.



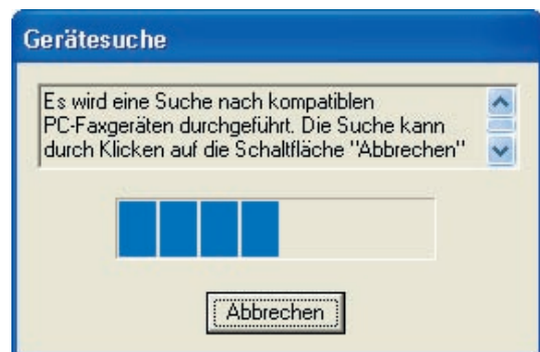
Hinweis:

Der Device Locator sucht nach allen Geräten im vorgegebenen Subnetz. Grenzen Sie den Suchbereich ein, wenn zu viele Geräte am Subnetz angeschlossen sind oder wenn Sie an ein Gerät außerhalb des Subnetzes anschließen wollen.

Zur Änderung des Suchbereiches klicken Sie auf die Schaltfläche , und bestimmen den IP-Adressen-Bereich. Klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche .

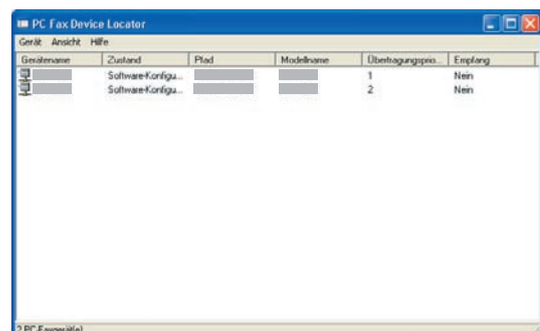


4 Der Device Locator startet die Suche nach PC-Faxgeräten im Netzwerk.



5 Die am Netzwerk angeschlossenen PC-Faxgeräte werden in der Liste des **PC Fax Device Locator** angezeigt.

Wählen Sie das gewünschte Gerät aus und doppelklicken Sie darauf, oder wählen Sie **Eigenschaften** im Menü **Gerät**.



Fortsetzung auf der nächsten Seite...

6 Das Fenster **PC-Faxeigenschaften** wird angezeigt.

Registerkarte <Allgemeine Einstellungen>

• PC-Fax-Einstellung

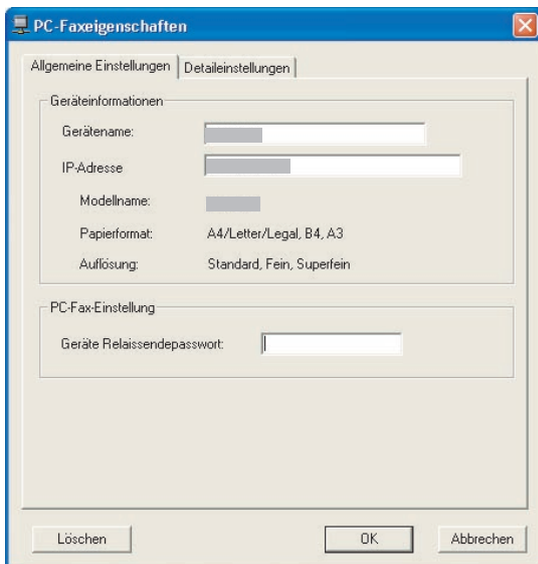
- Geräte Relaisendepasswort

Legen Sie das Relaisendepasswort des Geräts fest.

Das Setup ist abgeschlossen. Klicken

Sie auf die Schaltfläche , um die Einstellungen zu registrieren.

Um weitere Details festzulegen, wählen Sie die Registerkarte **Detaileneinstellungen**.



Registerkarte <Detaileneinstellungen>

• Übertragungseinstellungen

a) Übertragungspriorität

Wenn mehrere Geräte zur Verfügung stehen, können Sie hier die Übertragungspriorität des Gerätes einstellen. (Wenn 3 Geräte verfügbar sind, wählen Sie „1“, um es als die höchste Priorität festzulegen, oder wählen Sie „3“, um es als niedrigste Priorität festzulegen.)

b) Abt.-Zählermodus Ein

Wenn die Abteilungskennzeichen-Funktion an diesem Gerät benutzt wird, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und geben Sie das Identifizierungskennzeichen ein.

c) E-Mail-Adr. für Ergebnisber.

Geben Sie eine E-Mail-Adresse an, um das Ergebnis der Faxübertragung als E-Mail zu erhalten. Um diese Funktion zu verwenden, aktivieren Sie den Relaisendebericht. Siehe Seite 10.

• Empfangseinstellung

d) E-Mail-Adresse Gerät

Nur für das **Sende-und-Empfangssystem** verwendet. Siehe Seite 15.

e) Empfang aktivieren

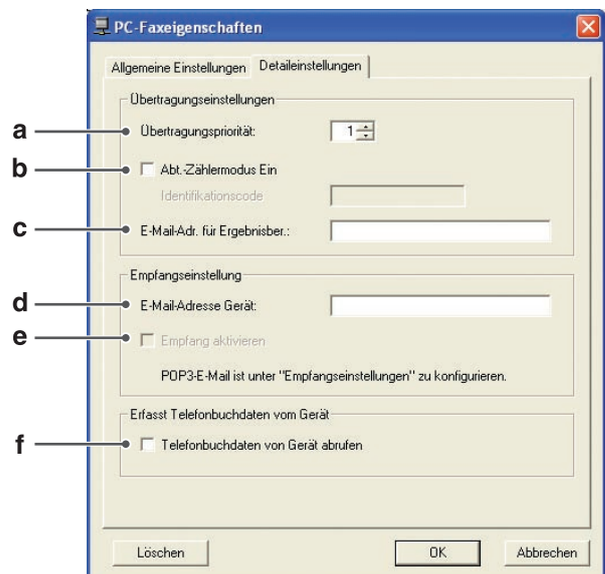
Nur für das **Sende-und-Empfangssystem** verwendet. Siehe Seite 15.

• Erfasst Telefonbuchdaten vom Gerät

f) Telefonbuchdaten von Gerät abrufen

Aktivieren Sie dieses Feld, damit die Telefonbuchdaten vom Gerät erfasst werden können.

Klicken Sie auf die Schaltfläche , um die Einstellungen zu registrieren.

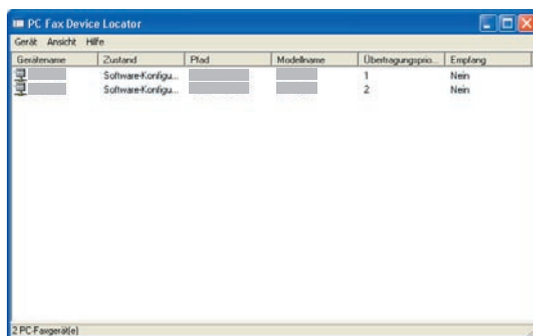


7 Bestätigen Sie mit Hilfe des PC Fax Device Locator, dass sich das Gerät in Standby befindet (dies kann einige Minuten dauern).

Klicken Sie auf , oder wählen Sie **Gerät** → **Beenden** im Menü, um den PC Fax Device Locator zu schließen.

Bei einem **Nur-Sendesystem** ist das Setup beendet.

Bei einem **Sende- und Empfangssystem** fahren Sie mit dem Empfangs-Setup im nächsten Abschnitt fort.



HINWEIS

Stellen Sie sicher, dass der Community-Name (1) auf dem Gerät auf **öffentlich** gesetzt ist, wenn Sie das Netzwerk nach Geräten durchsuchen. Wenn der Community-Name (1) auf einen anderen Namen eingestellt ist, wird er aus der Suche ausgeschlossen. Wenn Sie weitere Informationen zum Community-Namen benötigen, lesen Sie die „Bedienungsanleitung (Für Device Explorer und Embedded Web Server)“ oder fragen Sie Ihren Administrator.

■ Empfangs-Setup

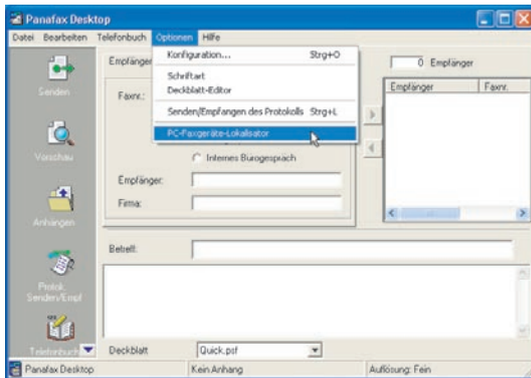
Befolgen Sie beim Konfigurieren des folgenden Systems die nachfolgenden Anweisungen für den **Client-PC** und den **Panafax Desktop-Server**.

- Sende- und Empfangssystem (separater Typ)
- Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)

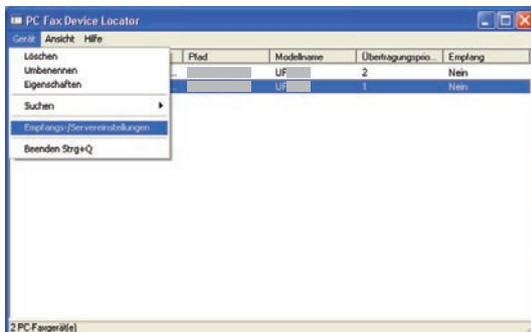
1 Doppelklicken Sie auf das Symbol  auf dem Windows-Desktop.

Der **Panafax Desktop** wird angezeigt.

Wählen Sie im Hauptmenü **Optionen** → **PC-Faxgeräte- Lokalisator**.



2 Der **PC Fax Device Locator** wird angezeigt. Wählen Sie **Gerät** → **Empfangs-/Servereinstellungen**.



3 Die **Empfangs-/Servereinstellungen** werden angezeigt.

Registerkarte <Einstell.empfangen>

• **POP-Servereinstellungen für PC-Faxempfang**

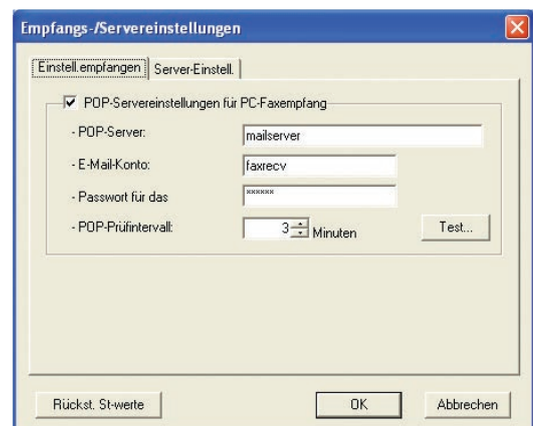
Richten Sie diese Einstellungen für die Verwendung der Panafax Desktop-Empfangsfunktion ein.

Konfigurieren Sie die Einstellungen des E-Mail-Kontos für den Empfang von Panafax Desktop.

Klicken Sie auf die Schaltfläche , um das Setup des POP-Servers zu bestätigen.

Klicken Sie auf die Schaltfläche , um die Einstellungen zu registrieren.

Wählen Sie die Registerkarte **Server-Einstell.**, und führen Sie den nächsten Schritt beim Konfigurieren des **Sende- und Empfangssystems (Client-Server-Typ)** aus.



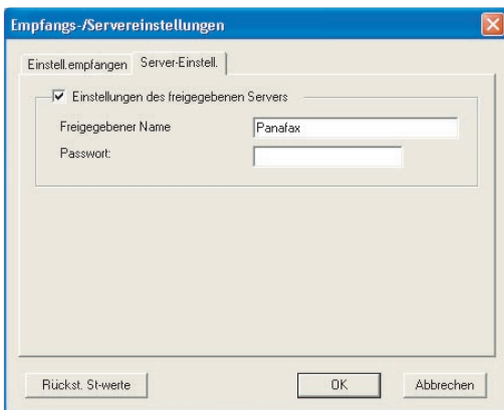
4 Registerkarte <Server-Einstell>
 • **Einstellungen des freigegebenen Servers**

Legen Sie beim Konfigurieren des **Send- und Empfangssystems (Client-Server-Typ)** die folgenden Parameter auf dem **Panafax Desktop-Server** fest.

- Freigegebener Name und Passwort

Geben Sie Name und Passwort für den freigegebenen Ordner im Panafax Desktop ein. Die Standardeinstellungen müssen Sie nicht verändern.

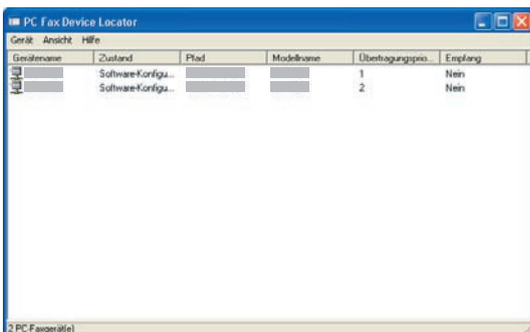
Klicken Sie auf die Schaltfläche , wenn Sie die Eingabe der Einstellungen abgeschlossen haben.



Hinweis:

- Wenn eine Meldung angezeigt wird, in der Sie gefragt werden, ob Sie das Gastkonto verwenden möchten, klicken Sie auf , um es zu verwenden.
- Wenn Sie die Serverfunktion in den Server/Client-Einstellungen von Windows Vista aktivieren möchten, schalten Sie die Benutzerkontensteuerung aus. Nachdem Sie die Serverfunktion aktiviert haben, können Sie die Benutzerkontensteuerung wieder einschalten.
- Wenn ein Gastkonto eingerichtet wurde, kann ein Sicherheitsproblem auftreten.
 - Der Zugriff auf gemeinsame Ordner ist möglich, auch wenn kein Konto in Windows vorhanden ist.
 - Es besteht die Möglichkeit, dass ein Virus über dieses Konto auf den PC gelangt.

5 Wählen Sie das gewünschte Gerät aus und doppelklicken Sie darauf, oder wählen Sie Eigenschaften im Menü Gerät.



6 PC-Faxeigenschaften wird angezeigt.
 • **Empfangseinstellung**

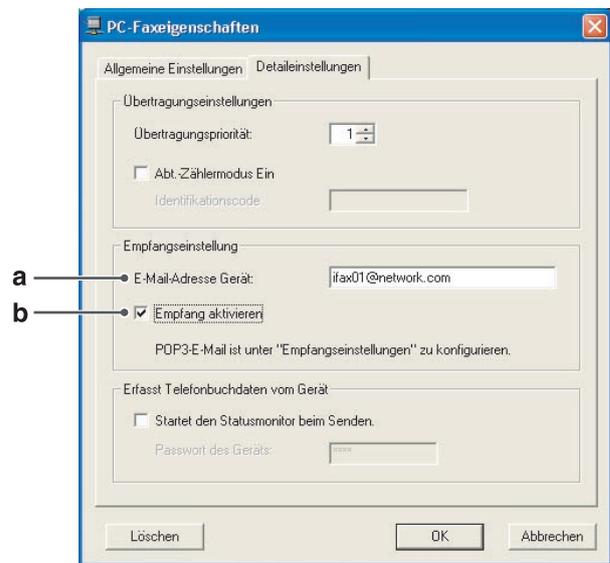
a) **E-Mail-Adresse Geräts**

Legen Sie die E-Mail-Adresse des Geräts fest, damit das Gerät erkannt wird.

b) **Empfang aktivieren**

Aktivieren Sie das Kontrollkästchen, um den Empfang zu aktivieren.

Klicken Sie auf die Schaltfläche .

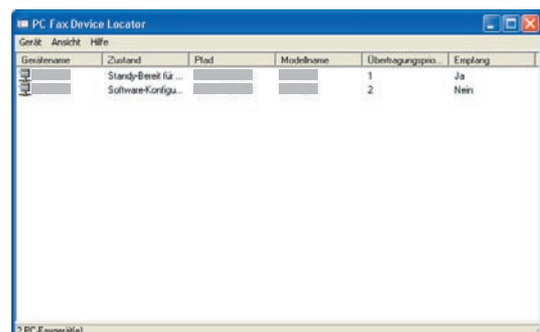


7 Bestätigen Sie, dass der Empfangsstatus „Ja“ anzeigt. Dies dauert einen Moment.

Klicken Sie auf oder wählen Sie **Gerät** → **Beenden** im Menü, um den PC Fax Device Locator zu schließen.

Das Setup für das **Send- und Empfangssystem (separater Typ)** ist abgeschlossen.

Bei einem **Send- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)** fahren Sie mit dem Client-Setup im nächsten Abschnitt fort.



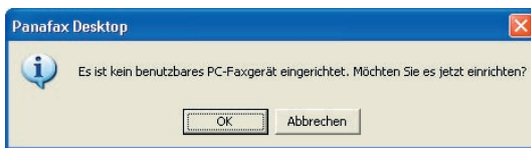
■ Client-Setup

Folgen Sie zum Konfigurieren des **Client-PCs** und zum Konfigurieren des folgenden Systems den nachfolgenden Schritten.
- Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)

- 1** Doppelklicken Sie auf das Symbol  auf dem Windows-Desktop.

Die Nachricht zur **Bestätigung des Geräte-Setups** wird angezeigt.

Klicken Sie auf die Schaltfläche .



Hinweis:

Wenn in Ihrem PC das Panafax Desktop-Hauptfenster statt der Bestätigungsnachricht angezeigt wird, wählen Sie **PC Fax Device Locator** im Menü **Extras**, um das Fenster **PC Fax Device Locator** zu öffnen. Fahren Sie mit Schritt 3 auf Seite 17 fort.

- 2** **Gerätesuchbereiche** wird angezeigt.

Klicken Sie auf die Schaltfläche **Freigegebene[s] am Netzwerk angeschlossene[s]**.

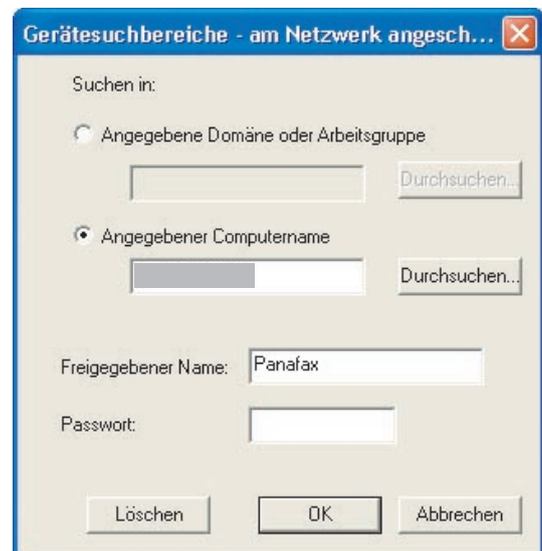
Klicken Sie auf die Schaltfläche , um mit der Suche nach dem freigegebenen Server zu beginnen.



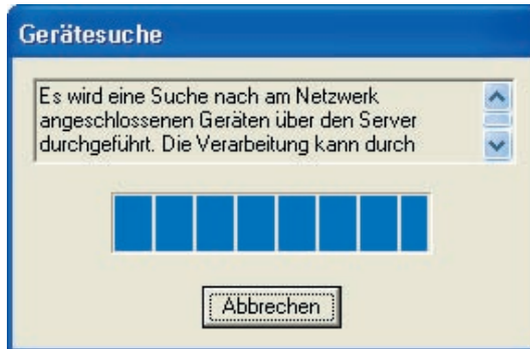
Hinweis:

Die Suche kann manchmal lange dauern, wenn viele PCs an Ihr Netzwerk angeschlossen sind. In diesem Fall empfehlen wir, auf die Schaltfläche zu klicken und die Domäne oder Arbeitsgruppe festzulegen, oder legen Sie den Computernamen fest, um die Suchzeit zu verringern.

- **Angegebene Domäne oder Arbeitsgruppe**
Eingabe der Domäne oder Arbeitsgruppe des Gerätes.
- **Angebener Computername**
Eingabe des Computer-Namens des Servers.
- **Freigegebener Name**
Eingabe des Freigabennamens des Servers, falls die Vorgabeeinstellung verändert wurde.
- **Passwort**
Eingabe des Serverpasswortes, falls die Standardeinstellung verändert wurde.



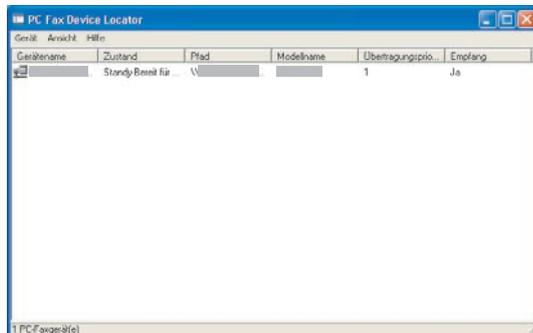
- 3 Start der Suche auf dem Server nach Geräten, die am Netzwerk angeschlossen sind.



- 4 Der PC Fax Device Locator listet die über Server am Netzwerk angeschlossenen Geräte auf.

Klicken Sie auf oder wählen Sie **Gerät** → **Beenden** im Menü, um den PC Fax Device Locator zu schließen.

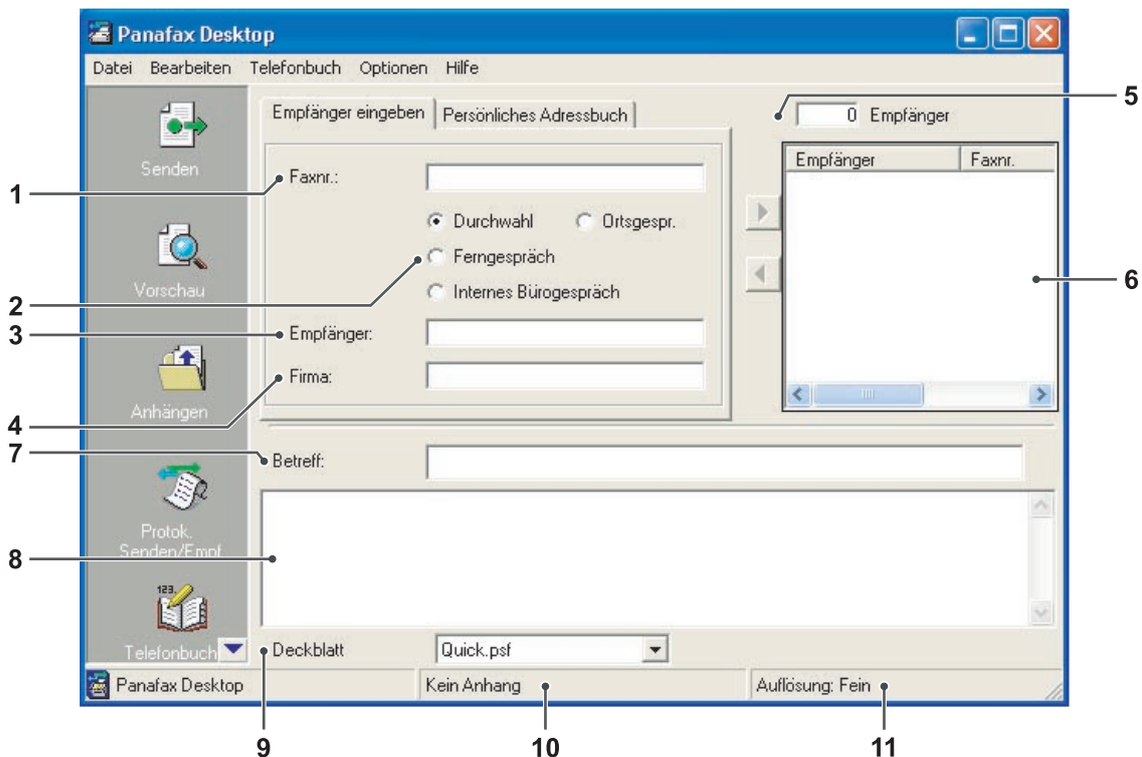
Das Setup für das **Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)** ist abgeschlossen.



Verwenden von Panafax Desktop

Hauptfenster und Symbolleiste

■ Hauptfenster



1. **Faxnr.**
Eingabe der Zieladressen-Faxnummer.
2. **Ferngespräch**
Den Anschlusstyp zur Anwahl der voreingestellten Anwahlhaltungs Code vor der Telefonnummer aktivieren. Siehe Registerkarte „Wähleinstellungen“ im Konfigurationsmenü.
3. **Empfänger**
Eine Eingabe in diesem Feld erscheint auf dem Deckblatt.
4. **Firma**
Eine Eingabe in diesem Feld erscheint auf dem Deckblatt.
5. **XX Empfänger**
Zeigt die Anzahl eingegebener Empfangsstationen an.
6. **Ziel(e)**
Zeigt eingegebene Empfangsstationen an.
7. **Betreff**
Eine Eingabe in diesem Feld erscheint auf dem Deckblatt.
8. **Memo-Feld**
Eine Eingabe in diesem Feld erscheint auf dem Deckblatt.
9. **Deckblatt**
Auswahl aus verschiedenen Deckblättern oder keines.
10. **Anhang**
Zeigt die Anzahl hinzugefügter Seiten an.
11. **Auflösung**
Zeigt die gegenwärtige Sendeauflösung an.

■ Symbolleiste

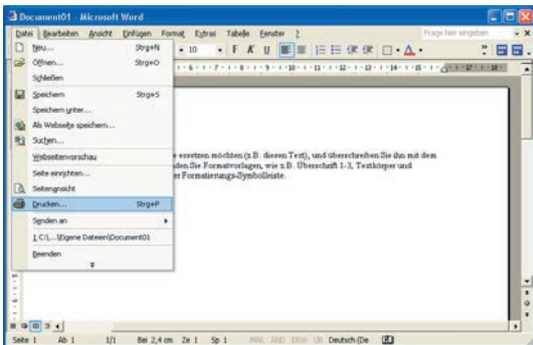
 Senden	Wird zum Start der Übertragung verwendet.
 Vorschau	Wird zur Anzeige des Deckblattes oder der Übertragungsdatei verwendet.
 Anhängen	Wird zur Auswahl der zu sendenden Datei verwendet.
 Protok. Sendung/Empfang	Wird zur Anzeige des Sende-/Empfangsprotokolls verwendet.
 Telefonbuch	Wird zum Öffnen Ihres persönlichen Telefonbuches verwendet.
 Deckblatt-Editor	Wird zur Erstellung oder Bearbeitung eines Deckblattes verwendet.
 Hilfe	Wird zur Anzeige der Online-Hilfe verwendet.

Senden von Dokumenten

■ Senden eines Dokuments durch ein Windows-Anwendungsprogramm

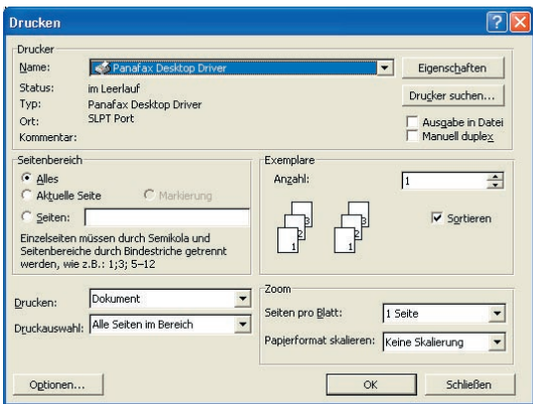
Sie können ein Fax direkt von einer Windows-Anwendung senden, indem Sie es am Panafax Desktop-Treiber ausdrucken. Erstellen Sie mit Ihrer Textverarbeitung ein Beispieldokument. Wenn Sie damit fertig und bereit sind, dieses an einen anderen Ort zu senden, folgen Sie einfach der Vorgehensweise unten.

- 1 Wählen Sie in der aktuellen Software (in unserem Beispiel Ihre Textverarbeitung) die Option **Drucken** aus dem Menü **Datei**.



- 2 Das Dialogfeld **Drucken** wird angezeigt. Wählen Sie **Panafax Desktop Driver** aus dem Menü **Druckername**.

Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**, um das Dokument in ein Faxabbild zu konvertieren.



Hinweis:
Die über die Schaltfläche **Eigenschaften** verfügbaren Einstellungen können je nach Windows-Version variieren. Da Sie diese Einstellungen normalerweise nicht ändern müssen, lassen Sie die Standardeinstellungen unverändert.

- 3 Geben Sie die **Faxnr.** ein oder wählen Sie ein Ziel aus Ihrem persönlichen Telefonbuch aus.

Hinweis:

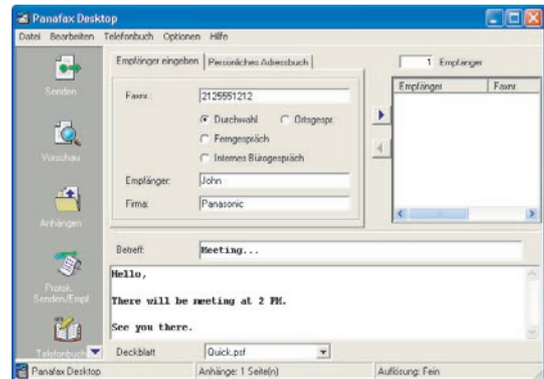
Verwenden Sie zur Eingabe einer Pause das Komma „ , “.

Klicken Sie auf die Schaltfläche , um einen Empfänger zur Empfängerliste hinzuzufügen. Wenn Sie wollen, geben Sie einen weiteren Empfänger ein oder wählen Sie einen weiteren aus. Geben Sie **Empfänger**, **Firma** und/oder **Betreff** ein, der in das Deckblatt aufgenommen werden soll.

Klicken Sie auf das Symbol , wenn Sie zum Absenden des Faxdokuments bereit sind.

Hinweis:

Klicken Sie auf das Symbol , um zu überprüfen, ob die Faxabbildung an die richtigen Gegenstellen gesendet wurde.



- 4 Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**, um die Übertragung zu starten.



Verwenden von Panafax Desktop

■ Senden eines Dokuments über Panafax Desktop

Sie können ein Fax direkt aus einem Windows-Anwendungsprogramm heraus versenden, indem Sie einfach die Datei über den Panafax-Desktop anhängen.

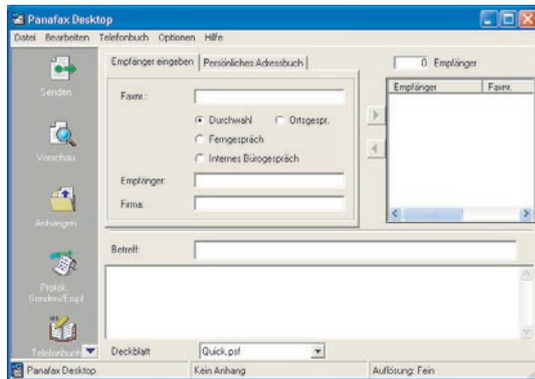
Erstellen Sie mit Ihrer Textverarbeitung ein Beispieldokument. Wenn Sie damit fertig und bereit sind, dieses an einen anderen Ort zu senden, folgen Sie einfach der Vorgehensweise unten.

- 1 Doppelklicken Sie auf das Symbol  auf dem Windows-Desktop.

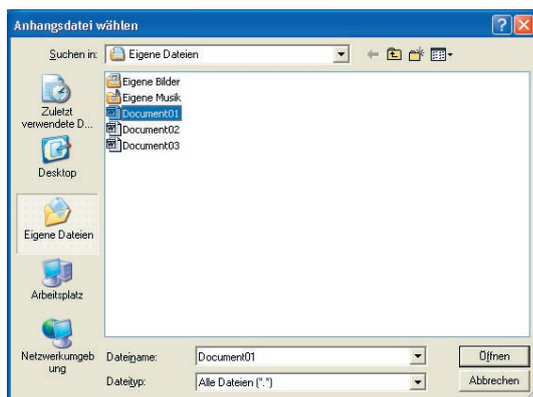
Das Fenster **Panafax Desktop** wird angezeigt.

Zur Auswahl einer Datei zur Übertragung

klicken Sie auf das Symbol .



- 2 Wählen Sie die Datei aus und klicken Sie auf die Schaltfläche **Öffnen**, um das Dokument in ein Faxdokument zu konvertieren.



- 3 Geben Sie im Fenster Panafax Desktop die **Faxnr.** ein oder wählen Sie ein Ziel aus Ihrem persönlichen Telefonbuch aus.

Hinweis:

Verwenden Sie zur Eingabe einer Pause das Komma „ , “.

Klicken Sie auf die Schaltfläche , um einen Empfänger zur Empfängerliste hinzuzufügen.

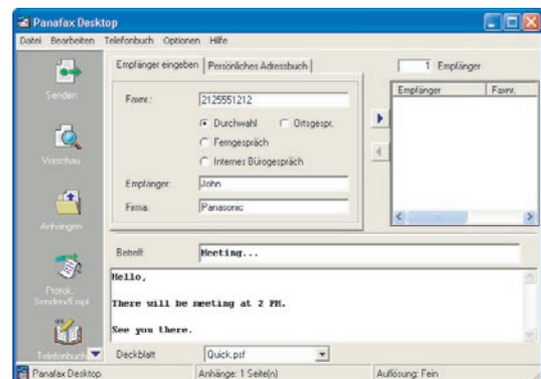
Wenn Sie wollen, geben Sie einen weiteren Empfänger ein oder wählen Sie einen weiteren aus.

Geben Sie **Empfänger**, **Firma** und/oder **Betreff** ein, der in das Deckblatt aufgenommen werden soll.

Klicken Sie auf das Symbol , wenn Sie zum Absenden des Faxdokuments bereit sind.

Hinweis:

Klicken Sie auf das Symbol , um zu überprüfen, ob die Faxabbildung an die richtigen Remotestationen gesendet wurde.



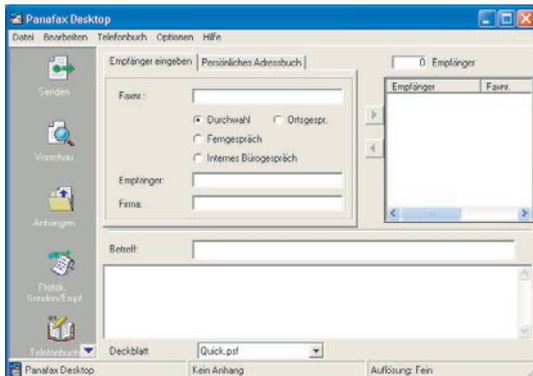
- 4 Zum Start der Übertragung klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**.



■ Senden eines Faxmemos mit Panafax Desktop

Sie können eine Faxnachricht schnell und einfach direkt mit Panafax Desktop senden.

- 1 Doppelklicken Sie auf das Symbol  auf dem Windows-Desktop.
Das Fenster **Panafax Desktop** wird angezeigt.



- 2 Geben Sie im Fenster Panafax Desktop die **Faxnr.** ein oder wählen Sie ein Ziel aus Ihrem persönlichen Telefonbuch aus.

Hinweis:

Verwenden Sie zur Eingabe einer Pause das Komma „ , “.

Klicken Sie auf die Schaltfläche , um einen Empfänger zur Empfängerliste hinzuzufügen.

Wenn Sie wollen, geben Sie einen weiteren Empfänger ein oder wählen Sie einen weiteren aus.

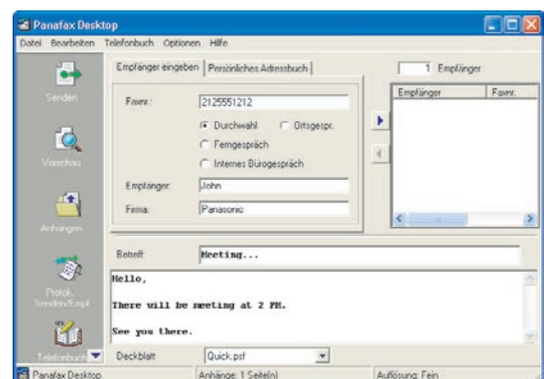
Geben Sie **Empfänger**, **Firma** und/oder **Betreff** ein, der in das Deckblatt aufgenommen werden soll.

Klicken Sie ggf. auf „Deckblatt“, um das Deckblatt zu ändern.

Klicken Sie auf das Symbol , wenn Sie zum Absenden des Faxdokuments bereit sind.

Hinweis:

Klicken Sie auf das Symbol , um zu überprüfen, ob die Faxabbildung an die richtigen Remotestationen gesendet wurde.



- 3 Zum Start der Übertragung klicken Sie auf die Schaltfläche .



Empfangen von Dokumenten

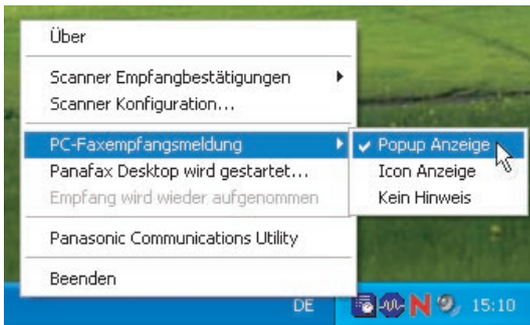
Empfangseinstellung

- Bestätigen Sie, dass sich das Symbol „Panasonic Communications Utility“ in der Taskleiste befindet.



- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol „Panasonic Communications Utility“, um das Menü anzuzeigen, und wählen Sie die PC-Faxempfangsmeldung.

- Popup Anzeige
- Icon Anzeige
- Kein Hinweis



Wenn das Gerät ein Fax empfängt, wird wie folgt verfahren:

- Eine Empfangsbenachrichtigung wird auf dem angeschlossenen PC angezeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Empfangs-LOG**.



oder

Das Erscheinungsbild des Symbols „Panasonic Communications Utility“ ändert sich.

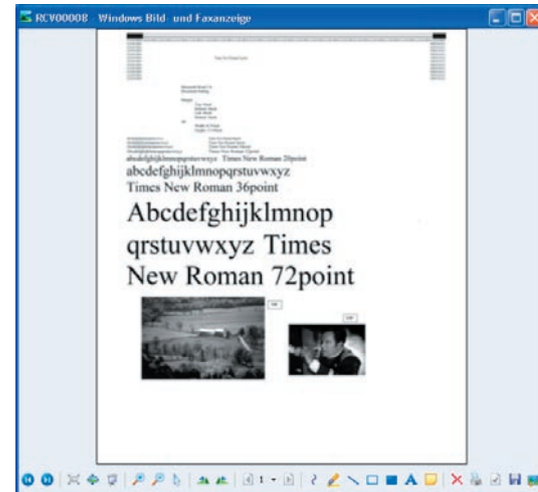
Doppelklicken Sie dann auf das Symbol.



- Das Empfangsprotokoll wird angezeigt. Wählen Sie eine Transaktion aus dem Protokoll aus und klicken Sie zum Anzeigen der empfangenen Faxnachricht auf das Symbol



- Die empfangene Faxnachricht wird auf dem PC angezeigt.



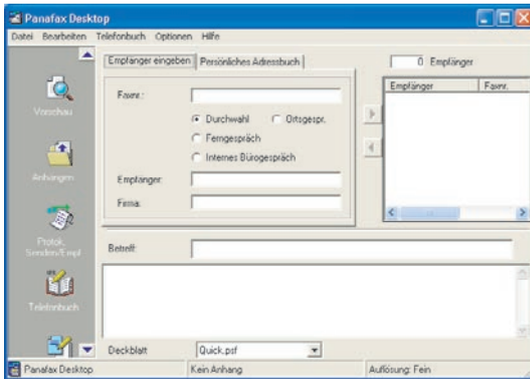
Hinweis:

Ihr PC öffnet die Faxnachricht in der Anwendung, die mit der TIFF-Datei verknüpft ist.

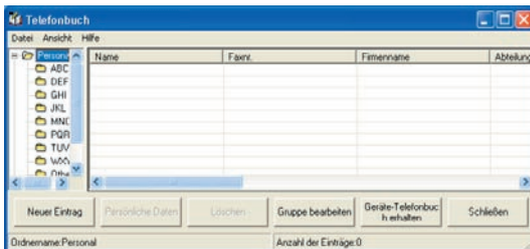
Registrierung im persönlichen Telefonbuch

Zur Registrierung im persönlichen Telefonbuch folgen Sie den Schritten unten:

- 1 Klicken Sie auf das Symbol , um das Dialogfeld „Telefonbuch“ zu öffnen.



- 2 Klicken Sie auf die Schaltfläche **Neuer Eintrag**.



Hinweis:

- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Geräte-Telefonbuch erhalten**, um die Telefonbuchdaten vom Gerät abzurufen. Zum Verwenden dieser Funktion ist die Geräte-Einstellung erforderlich. Siehe Seite 12 „Detaileinstellungen/Telefonbuch“.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Persönliche Daten**, um die Adresse zu bearbeiten.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **Löschen**, um die Adresse zu löschen.

- 3 **<Kontakte>**

- **Name:**
Eingabe des Empfängernamens.
- **Faxnr.:**
Eingabe der Faxnummer.
- **Anrufart:**
Wählen Sie aus, wie der Anruf gewählt werden soll. Der in den Einstellungen Extras/ Konfiguration/Wählen voreingestellte Code wird vor der Faxnummer gewählt.



Hinweis:

Verwenden Sie zur Eingabe einer Pause das Komma (,).

- 4 Registerkarte **<Datenfelder>**

Geben Sie Firmennamen, Abteilung, Position, Adresse, direkte Telefonnummer und die Durchwahl des Empfängers ein, die im Deckblatt verwendet werden sollen.

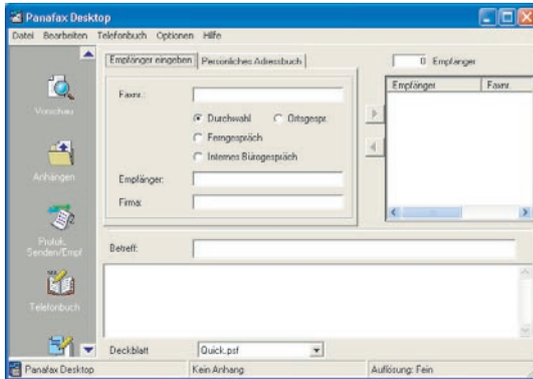


- 5 Zur Speicherung der Eingaben klicken Sie auf die Schaltfläche **In Ordnung**.

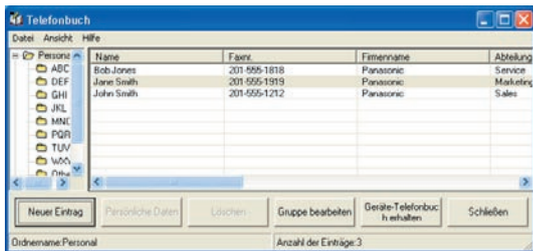
Die maximale Anzahl von Einträgen ist 2000. Für weitere Eingaben bitte ab Schritt 2 wiederholen.

Zur Registrierung einer Empfängergruppe folgen Sie den unten beschriebenen Schritten:

- 1 Klicken Sie auf das  Symbol.



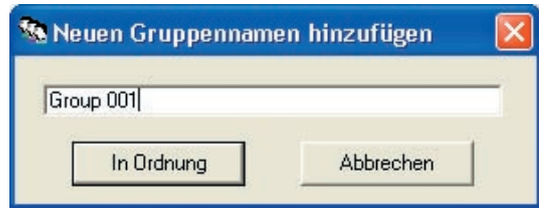
- 2 Das Dialogfeld **Telefonbuch** wird angezeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Gruppe bearbeiten**.



- 3 Das Dialogfeld **Gruppenregistrierung** wird angezeigt. Klicken Sie auf die **Neu** Schaltfläche.



- 4 Das Dialogfeld **Neuen Gruppennamen hinzufügen** wird angezeigt. Geben Sie den Gruppennamen ein und klicken Sie auf die Schaltfläche **In Ordnung**.



- 5 Wählen Sie die gewünschten Empfänger aus.



- 6 Zur Übernahme der Empfänger in die **>>** Teilnehmerliste klicken Sie auf die Schaltfläche. Die maximale Anzahl von Empfängern pro Gruppe ist 999. Um eine weitere Gruppe hinzuzufügen, wiederholen Sie ab Schritt 3. Die maximale Anzahl von Gruppen ist 100. Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf die **In Ordnung** Schaltfläche zum Verlassen der Gruppenregistrierung.



Sie können die Daten Ihres persönlichen Telefonbuchs importieren oder exportieren.

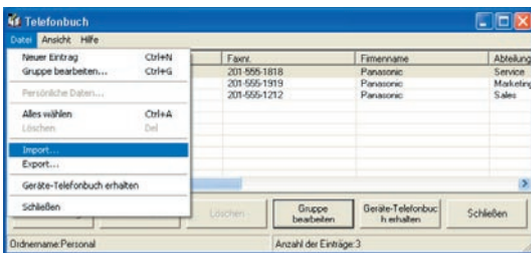
Zum Importieren/Exportieren der Telefonbucheinträge müssen die Daten im CSV-Format (Comma Separated Value) vorliegen. Gehen Sie entsprechend der nachfolgenden Vorgehensweisen vor, um das persönliche Telefonbuch zu registrieren.

Hinweis:

Obwohl eine Pause üblicherweise durch ein Komma (,) beim Panafax Desktop angezeigt wird, wird es beim Import/Export der CSV-Datei zu einem „p“ geändert. Verwenden Sie beim Erstellen einer CSV-Datei ein „p“, um eine Pause anzugeben.

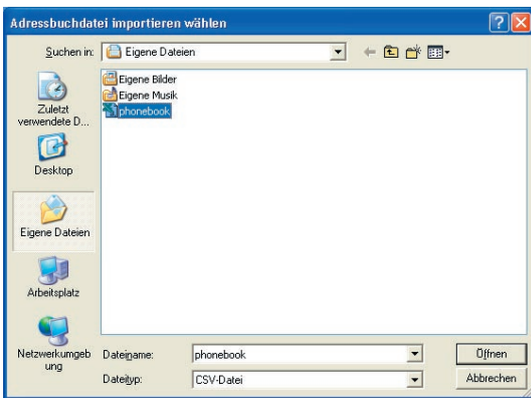
Import von CSV-Dateien

- 1 Wählen Sie im Dialogfeld „Telefonbuch“ die Option **Datei** → **Import...**



- 2 Wählen Sie die zu importierende Datei und klicken Sie dann auf die Schaltfläche **Öffnen**.

Öffnen



- 3 Wählen Sie den Separatortyp der CSV-Datei und klicken Sie auf die Schaltfläche **In Ordnung**.



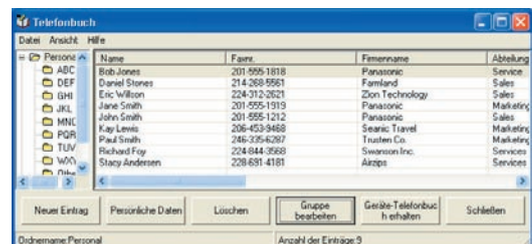
- 4 Bestätigen Sie, dass der Inhalt des Datenfelds und des Adressbuchfelds übereinstimmen. Wählen Sie das Datenfeld, in das importiert werden soll. Wählen Sie den Parameter aus und klicken Sie auf die Schaltfläche **Änderung der Zuteilung**, um die Feldeinstellungen zu ändern, falls Datenfeld und Adressbuchfeld nicht übereinstimmen. Klicken Sie zum Abschluss auf **In Ordnung**.



Hinweis:

- **Name und Faxnr.** des Adressbuchfelds sind erforderlich (Mindestanforderung). Deaktivieren Sie die Kontrollkästchen aller überflüssigen Adressbuchfelder.
- Geben Sie nur verwendbare Zeichen in das Feld **Faxnr.** ein. Die Telefondaten werden ignoriert und nicht importiert, wenn sie eines der verbotenen Zeichen enthalten. Die verwendbaren Zeichen finden Sie unten.
Verwendbare Zeichen: 1234567890*#p-/
p = Pause
- = Trennzeichen (wird nicht für das Wählen verwendet)
/ = Ton-Änderung, Sub-Adresse

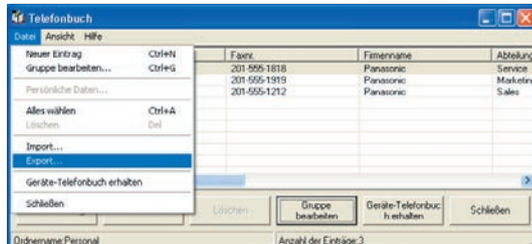
- 5 Die Telefonbuch-Dateien im CSV-Format werden in Ihr Telefonbuch importiert.



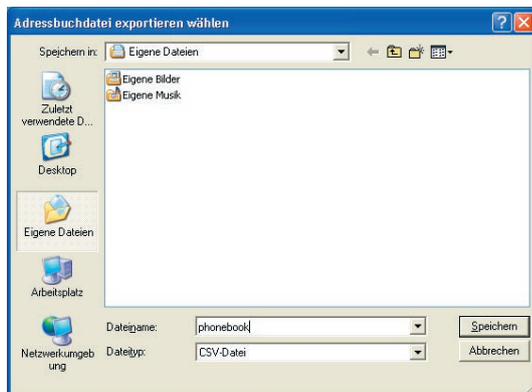
Verwenden von Panafax Desktop

■ Export in eine CSV-Datei

- 1 Wählen Sie im Dialogfeld „Telefonbuch“ die Option **Datei** → **Export...** aus dem Menü.



- 2 Geben Sie den Dateinamen ein und klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern**.



- 3 Wählen Sie den Separatortyp der CSV-Datei und klicken Sie auf die Schaltfläche **In Ordnung**, um die CSV-Datei zu speichern.

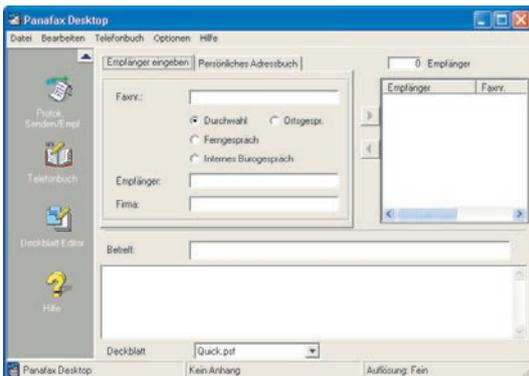


Deckblatt

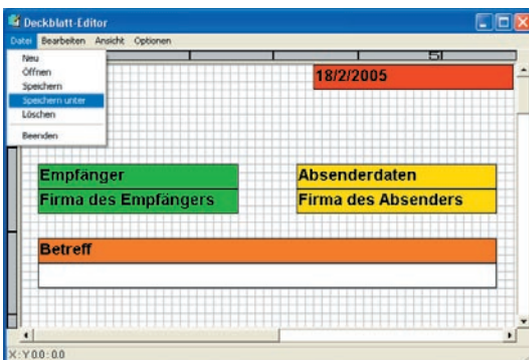
Das **Deckblatt** wird bei jedem Fax an die erste Seite angehängt und enthält Informationen wie Empfängernamen, Absendernamen, Datum, Überschrift usw.

■ Erstellen eines Deckblatts

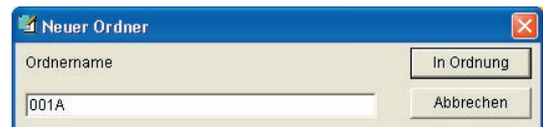
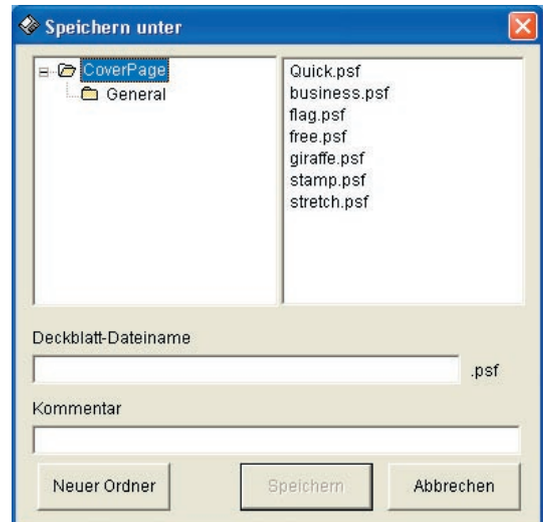
1 Klicken Sie auf das Symbol .



2 Das Fenster „Deckblatt-Editor“ wird angezeigt. Bearbeiten Sie das Deckblatt. Wählen Sie **Speichern unter** im Menü **Datei**.



3 Das Dialogfeld **Speichern unter** wird angezeigt. Wählen Sie das Verzeichnis aus, in das Sie speichern wollen, oder, falls Sie hierzu einen neuen Ordner verwenden wollen, klicken Sie auf die Schaltfläche **Neuer Ordner**, geben den neuen Ordnernamen ein und klicken anschließend auf die Schaltfläche **In Ordnung**.



4 Geben Sie den neuen Dateinamen in das Dateinamenfeld des Deckblatts ein. Geben Sie ggf. Kommentare in das Kommentarfeld ein. Zur Speicherung des neuen Deckblattes klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern**.

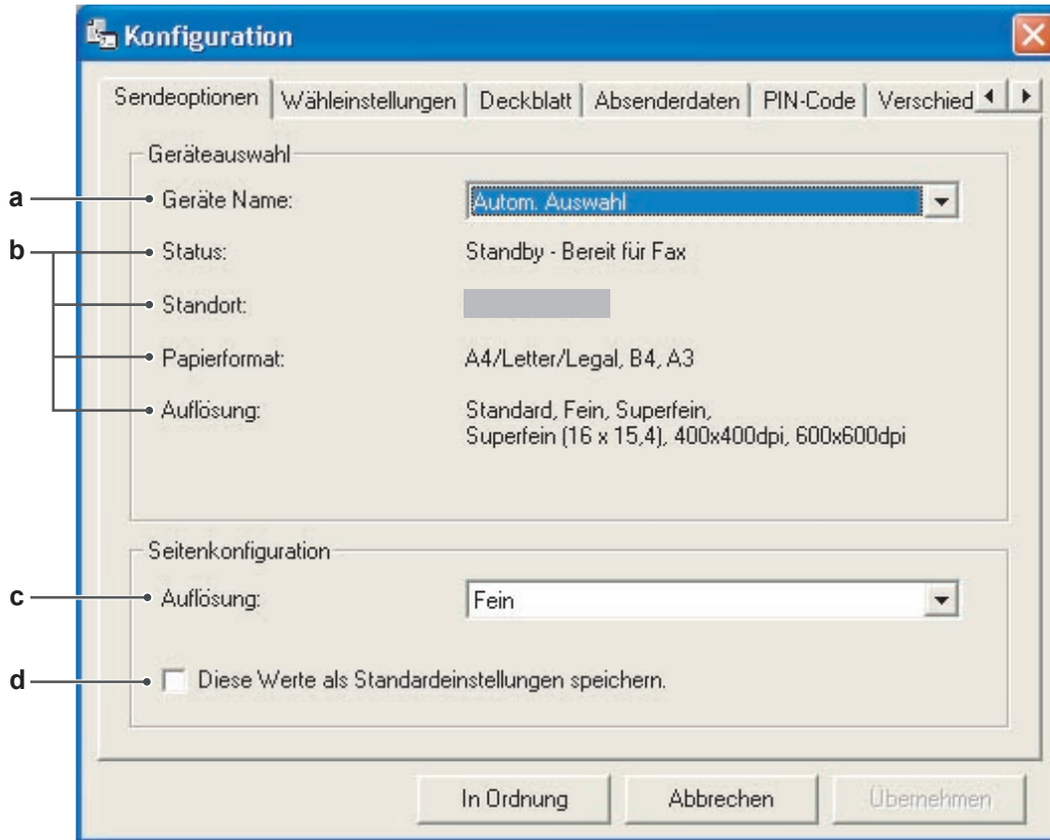


Menü [Bearbeiten]	
Rückgängig	Macht die zuletzt durchgeführte Bearbeitung rückgängig.
Ausschneiden	Löscht einen ausgewählten Text und kopiert ihn in die Zwischenablage.
Kopieren	Kopiert einen ausgewählten Text in die Zwischenablage.
Einfügen	Fügt einen Text oder ein Objekt von der Zwischenablage ein.
Objekt löschen	Löscht ein ausgewähltes Objekt.
Deckblattformat	Stellt das Deckblattformat ein.
Datumsfeld	Fügt ein Datumsfeld ein.
Textfeld	Fügt ein Textfeld ein.
Linie/Rechteck	Fügt eine Linie oder ein Rechteck ein.
Bilddatei	Fügt eine existierende Bilddatei (bmp-Datei) ein.
Empfänger-Details	Fügt die Angaben aus den Registerkarten Kontakte und Datenfelder aus dem persönlichen Adressbuch ein.
Sender Details	Fügt die Angaben aus der Registerkarte Absenderdaten in das Menü „Tools“ ein.
Kommentar	Fügt ein Kommentarfeld für eine kurze Nachricht beim Senden eines Faxes ein.
Betreff	Fügt ein Betrefffeld beim Senden eines Faxes ein.
Menü [Ansicht]	
Gitternetz zeigen	Zeigt das Gitternetz an.
Vorschau	Zeigt die Seitenansicht des Deckblattes an.
Statusleiste zeigen	Zeigt die Statusleiste an.
Zoom	Stellt das Anzeigeformat für den Deckblatt-Editierungsbildschirm ein.
Skalierungseinheit	Stellt die Skalierungseinheit (cm/Zoll) ein.
Menü [Optionen]	
Schrift	Bestimmt die Schriftart.
Linienart	Bestimmt die Linienart.
Textausrichtung	Justiert die Textausrichtung.
Datumsformat	Stellt das Datumsformat ein.

Konfigurationsmenü

■ Konfiguration

Wenn **Konfiguration...** im Menü **Extras** ausgewählt ist, wird das Fenster „Konfiguration“ angezeigt.



Registerkarte „Sendeoptionen“

• Geräteauswahl

a) Geräte Name:

Hier kann ein Gerät ausgewählt werden, wenn mehrere im Netzwerk verfügbar sind.

Autom- Auswahl	Aktives Gerät wird durch die Prioritätseinstellreihenfolge automatisch ausgewählt.
Rotation	Aktives Gerät wird automatisch in Rotationsreihenfolge ausgewählt. (Belastungsausgleich) Hinweis: <i>Wenn mehrere Geräte für Panafax Desktop festgelegt sind.</i>
Geräte Name	Es kann nur ein angegebenes Gerät ausgewählt werden.

b) Status/Standort/Papierformat/Auflösung:

Wenn das Gerät angegeben ist, werden die Attribute des Gerätes angezeigt.

• Seitenkonfiguration

c) Auflösung:

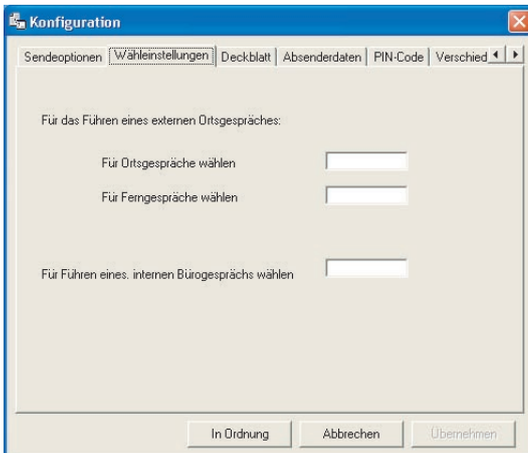
Festlegung, welche Auflösung für die Sendung verwendet wird.
Die auswählbaren Auflösungen hängen von den Möglichkeiten des Gerätes ab, das mit dem PC verbunden ist.

d) Diese Werte als Standardeinstellungen speichern.

Wenn dieses Feld aktiviert ist, wird das Einstellungsfenster bei jedem Sendevorgang eines Faxes angezeigt.

Registerkarte „Wähleinstellungen“

Bestimmen Sie die Zugangsnummern für lokale Gespräche, Ferngespräche und interne Bürogespräche. Entsprechend den Anruftyp-Einstellungen werden die Zugangsnummern vor den im persönlichen Adressbuch registrierten Telefonnummern angewählt.



Registerkarte „Deckblatt“

Gibt an, wie das Deckblatt verwendet wird.

- **Deckblätter mit feldbezogenen Sender - und Absendangaben(An;Von;Adresse;usw)**

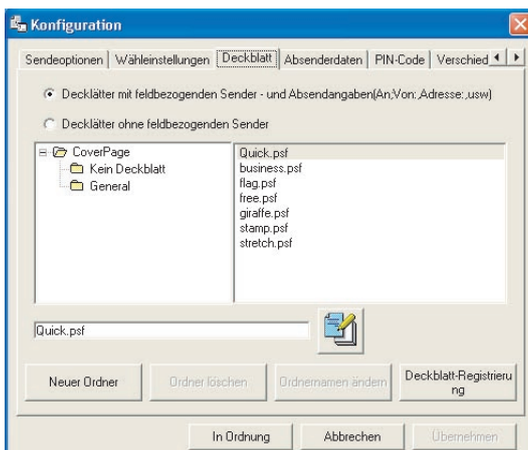
Die Adressinformation wird in das Feld des Deckblatts eingetragen.

Die Übertragungszeit zum Gerät ist manchmal lang, weil die Bilddaten bei Mehrfach-Stations-Übertragung mehrfach versendet werden.

- **Deckblätter ohne feldbezogenen Sender**

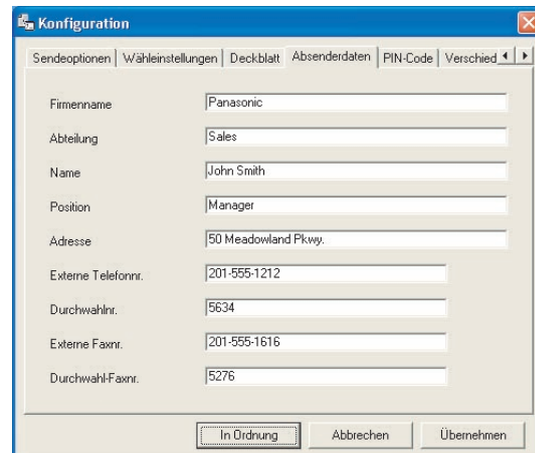
Die Adressinformation wird nicht in das Feld „An“ eingefügt.

Die Übertragung zum Gerät erfolgt hier wesentlich schneller, da die Daten nur einmal an das Gerät gesendet werden, und bei einer Mult-Station-Übertragung nur die Adresseninformationen gesendet werden.



Registerkarte „Absenderdaten“

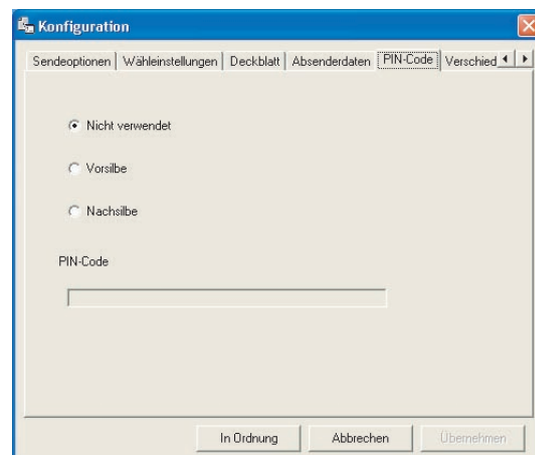
Wird zu Ihrer Identifikation mit verschiedenen Angaben auf dem Deckblatt verwendet, wenn ein Fax gesendet wird.



Registerkarte „PIN-Code“

Bestimmen Sie hier den PIN-Code, wenn dieser von Ihrem Telefonsystem verlangt wird.

Diese Funktion wird in manchen Ländern nicht unterstützt.



Fortsetzung auf der nächsten Seite...

Registerkarte „Verschiedene Einstellungen“

• Geräte-Telefonbuch

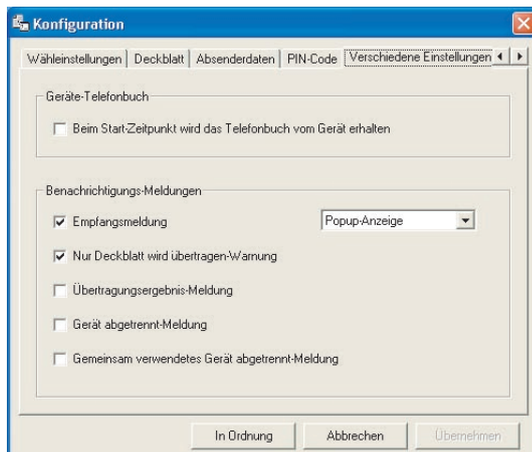
Wenn dieses Kontrollkästchen aktiviert ist, werden die Telefonbuch-Daten beim Starten des Systems vom Gerät abgerufen und an das persönliche Telefonbuch angehängt.

Bei Benutzung dieser Funktion in Client-/Server-Netzwerken funktioniert diese Funktion nur auf dem Server-PC.

Zum Verwenden dieser Funktion ist die Geräte-Einstellung erforderlich. Siehe Seite 12 „Detaileinstellungen/Telefonbuch“.

• Benachrichtigungs-Meldungen

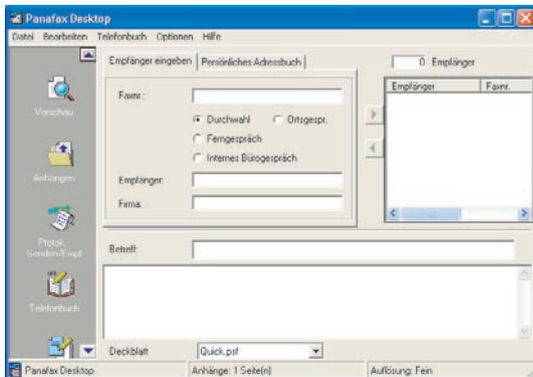
Unterschiedliche Arten von Benachrichtigung sind möglich.



Sende- und Empfangsprotokoll

■ Sende-/Empfangsprotokoll

1 Klicken Sie auf das  Symbol.



2 Das Fenster „Protokoll senden/empfangen“ wird angezeigt.

Klicken Sie auf das Symbol für das  oder das , um zwischen den Protokollfenstern zu wechseln.

Status

Warteschlange	Der Sendeauftrag steht in der Warteschlange, um Daten an das Gerät zu übertragen.
Wird ausgeführt	Der Sendeauftrag wird ausgeführt, nachdem die Daten an das Gerät übertragen wurden.
Beenden	Der Sendeauftrag ist abgeschlossen.

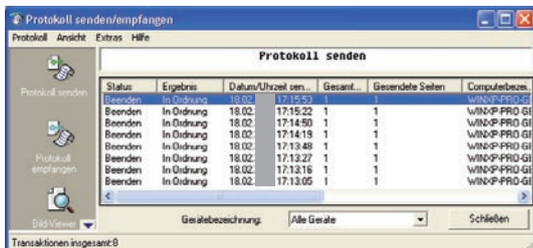
Ergebnis

In Ordnung	Die Faxübertragung durch das Gerät ist beendet.
Fehlercode	Die Faxübertragung durch das Gerät ist nicht beendet.



Hinweis:

- Für das **Nur-Sendesystem** ist das Empfangsprotokoll nicht verfügbar.
- Für das **Sende- und Empfangssystem (Client-Server-Typ)** ist für den Administrator ein Sendeprotokoll verfügbar. Dies ermöglicht die Kontrolle der Fax-Sendeaktivitäten der Clients. Wählen Sie **General User**, um das eigene Sendeprotokoll anzuzeigen, und **Administrator**, um das Administrator-Sendeprotokoll anzuzeigen. Das Administrator-Sendeprotokoll kann mit einem Passwort versehen werden. Die Anmeldung erfolgt im Administrator-Modus. Wählen Sie **Anzeige aller Benutzer-Protokolle** im Menü **Ansicht**.



■ Speichern des Protokolls

Das Sende-/Empfangsprotokoll kann als separate Datei gespeichert werden.

Standardmäßig, wenn das Protokoll 999 Transaktionen überschreitet, wird der älteste Eintrag automatisch gelöscht. Das Protokoll kann wie unten beschrieben gespeichert werden.

Manuelles Speichern des Protokolls

- 1 Wählen Sie im Protokollfenster die zu speichernden Transaktionen und klicken Sie auf das Symbol  auf das Symbol .



- 2 Wählen Sie den Ordner aus, in den Sie speichern wollen und klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche .

Ein neuer Ordner kann durch Klicken auf die Schaltfläche erstellt werden.

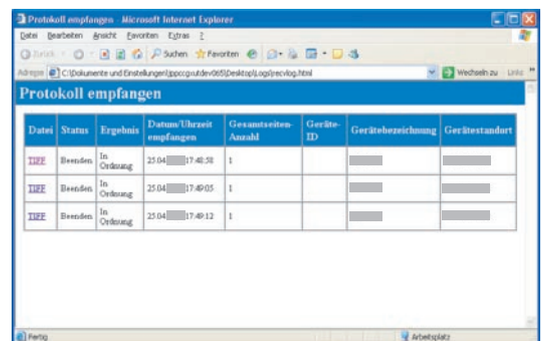


- 3 Auswählen, ob die Protokolle nach dem Speichern gelöscht werden sollen.



- 4 Die TIFF-Dateien (.tif) und die Sendeprotokoll-Daten (.xml) werden als ein Datensatz gespeichert.

Die Protokolllisten-Dateien (sendlog.html/recvlog.html) werden automatisch im gleichen Ordner erstellt. Sie können mit einem Web-Browser (Internet Explorer 6.0 oder höher) angezeigt werden.



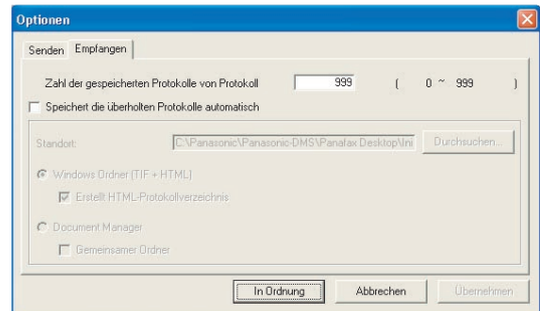
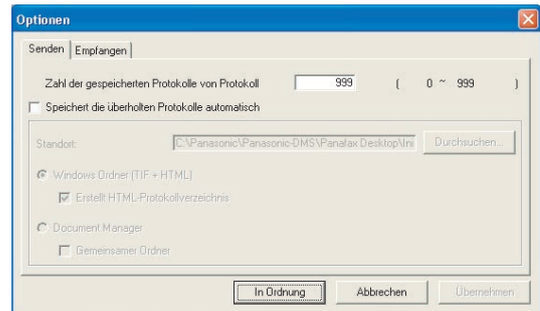
Automatisches Speichern des Protokolls

- 1 Wählen Sie im Fenster „Protokoll senden/empfangen“ **Extras** → **Optionen** aus dem Menü.



- 2 Das Fenster „Optionen“ wird angezeigt. Legen Sie die Einstellungen für das Sende-/Empfangsprotokoll entsprechend fest.

- **Zahl der gespeicherten Protokolle**
Legt die Anzahl der zu speichernden Protokolleinträge fest. Wenn die festgelegte Anzahl überschritten wird, werden die alten Protokolleinträge entweder überschrieben oder am festgelegten Speicherort gespeichert.
- **Speichert die überholten Protokolle automatisch.**
Aktivieren, um Protokolle außerhalb zu speichern, wenn die Anzahl überschritten wird.
- **Standort**
Legt den Ordner fest, in dem Protokolle gespeichert werden. Diese Einstellung wird aktiviert, wenn Sie „Windows Ordner“ oder „Document Manager Gemeinsamer Ordner“ auswählen.
- **Windows Ordner (TIF + HTML)**
Aktivieren, wenn Sie Protokolle im Windows-Ordner speichern möchten.
Erstellt HTML-Protokollverzeichnis
Aktivieren, um HTML-Protokollliste (sendlog.html/recvlog.html) für jeden Protokolleintrag zu erstellen.
- **Document Manager**
Aktivieren, wenn Sie Protokolle im Dokumentendesktop vom Document Manager speichern möchten.
Gemeinsamer Ordner
Aktivieren, wenn Sie Protokolle im Freigabeordner vom Document Manager speichern möchten.



Anhang Problemlösung

Modus	Symptom	Mögliche Ursache/Aktion
Senden von Dokumenten	Beim Senden eines Dokuments wird sofort eine Fehlermeldung angezeigt. Dieser Fehler wird im Sendeprotokoll als „Sonstiger Fehler“ angegeben.	<p>- Ist das Relaisendepasswort richtig festgelegt? Ein Dokument wird nicht ordnungsgemäß übertragen, wenn das Relaisendepasswort nicht mit dem Passwort des Geräts im Installationsmodus übereinstimmt.</p> <p>- Ist die Relais-Domäne im Gerät registriert? Wenn die Relais-Domäne im Gerät registriert ist, kann die Übertragung nur dann akzeptiert werden, wenn die registrierte Relais-Domäne mit der E-Mail-Adresse des Panafax Desktop übereinstimmt. Registrieren Sie in diesem Fall die neue Relais-Domäne, wie nachfolgend erläutert. (Siehe Seite 12) Wenn die E-Mail-Adresse für den Ergebnisbericht nicht festgelegt ist: Registrieren Sie die neue Relais-Domäne wie unten; panafax_desktop Wenn die E-Mail-Adresse für den Ergebnisbericht festgelegt ist: Registrieren Sie die gleiche Relais-Domäne wie in der E-Mail-Adresse für den Ergebnisbericht. Bsp.: Wenn die E-Mail-Adresse für den Ergebnisbericht abcdef@network.com lautet, legen Sie die Relais-Domäne auf network.com fest.</p>
	Das Ergebnis der Übertragung ist „Unbekannt“.	- Wird die Antiviren-Software ausgeführt? Wenn Sie eine Antiviren-Software ausführen, kann es zu Störungen mit der Panafax Desktop beim Senden eines PC-Faxauftrags an das Gerät kommen. Überprüfen Sie die Einstellungen der Antiviren-Software. Weitere Informationen finden Sie in der Readme-Datei.
Empfang von Dokumenten	Es kann nicht empfangen werden.	<p>- Überprüfen Sie, ob das Geräte-Setup an die Panafax Desktop-E-Mail-Adresse weitergeleitet wird (Fax-Weiterleitung). (Siehe Seite 10)</p> <p>- Überprüfen Sie die Empfangseinstellung von Panafax Desktop. (Siehe Seite 14)</p>

Memo

Telefonnummer des Kundendienstes: _____

For Customer Support:
Panasonic Communications Co., Ltd.
Fukuoka, Japan
<http://panasonic.net>

C0505-6029 (02)
PQMC0382UA
February 2009
Published in Japan