

iCase Manual



Einführung

iCase ist eine Speicher-Applikation für iPhone, iPod touch und iPad, die es Ihnen ermöglicht, diese Geräte wie kleine portable Festplatten zu nutzen. Mit iCase haben Sie die Möglichkeit, Kopien wichtiger Dokumente unterwegs dabei zu haben.

Beispiele für die Anwendung von iCase

- Kopien wichtiger Dokumente auf dem mobile Gerät,
- Kopien von Reisedokumenten wie Tickets, Scans Ihrer Reisepässe, Mietwagen- und Hotelunterlagen
- Backups der Fotoalben auf Ihrem PC oder Mac
- Betriebsanleitungen im PDF-Format
- Powerpoint-Präsentationen oder Excel-Dateien
- Speichern von Bildern oder Sounddateien
- Austausch von Dokumenten mit anderen iCase-Benutzern über Bluetooth or eMail
- Senden Sie von unterwegs Dokumente als eMail-Anlagen

Hardware-Anforderungen

- iPhone (alle Versionen)
- iPod touch
- iPad

Betriebssystem-Anforderungen

iCase funktioniert auf iPhones, iPods und iPads ab dem Betriebssystem 3.0

Die iCase-Desktopanwendung läuft auf Windows XP (Service Pack 2 oder höher), Windows Vista®, Windows 7, Mac OS X 10.5 oder höher.

Notwendig ist eine WLAN-Verbindung mit dem Desktop-Computer (Wifi)

Konzept

Die iCase-Lösung besteht aus zwei Teilen:

- der iCase-Applikation auf dem iPhone oder iPod/iPad
- der iCase-Desktop-Client-Software für das Datenmanagement auf Ihrem Desktop-Computer

Benutzen Sie die Desktop-Client-Software für den einfachen und schnellen Datenaustausch. Diese Lösung ist typischerweise fünf bis sieben Mal schneller als die Lösung das iPhone mit iCase als Netzlaufwerk zu „mounten“.

Sie können iCase auch ohne die Client-Software nutzen und das Gerät über Ihren Internetbrowser als Netzlaufwerk verbinden.

Installation

Downloaden und installieren Sie die iCase “App” aus dem iTunes „App Store“. Installieren Sie die Desktop-Client-Software, wenn Sie iCase auf diese Weise nutzen wollen.

iCase für Windows und Mac OS X kann unter folgender Adresse heruntergeladen werden <http://www.yminds.com>

iPhone und Desktop-Computer verbinden

Welche Art von Verbindung Sie auch benötigen: **iCase benötigt immer eine aktive WLAN-Verbindung zu Ihrem Desktop-Computer.** iCase funktioniert nicht über ein USB-Kabel (das Gerät kann aber über das Kabel verbunden bleiben während Sie das WLAN aktivieren).

Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr iPhone mit demselben Netzwerk verbunden ist wie Ihr Computer. Typischerweise ist Ihr Desktop-Computer per Kabel mit dem WLAN-Router verbunden. In diesem Fall (und wenn nur *ein* Netzwerk existiert) sind das iPhone und der PC/Mac automatisch im selben Netzwerk.

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, Ihren Desktop-Computer mit dem iPhone zu verbinden. Je nach Verbindung macht Case Ihr iPhone zu einem:

- **Netzwerk-Server** wenn Sie die Windows/Mac Client-Software nutzen (schnellste und bevorzugte Methode)
- **Webserver** wenn Sie Ihr iPhone über den Internet-Browser verbinden (Internet Explorer, Firefox oder Safari)
- **WebDAV-Server** wenn Sie das iPhone als Netzlaufwerk unter Windows, Mac OS X oder Linux installieren

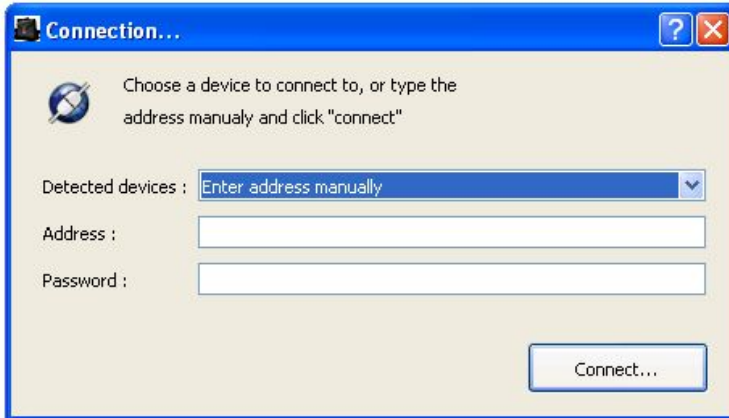


Die IP-Adressen für die Verbindung von iPhone und Desktop-Computer finden Sie auf der Informationsseite von iCase.

HINWEIS: Wenn Sie Daten auf schnellstmögliche und einfache Weise auf Ihr iPhone kopieren wollen, **empfehlen wir die Installation der Windows/Mac-Client-Software auf Ihrem Desktop-Computer.**

Netzwerk-Server (Nutzen der Client-Software):

- Installieren Sie die iCase Client-Software auf Ihrem PC/MAC. Aktivieren Sie das drahtlose Netzwerk auf Ihrem iPhone (WLAN) und verbinden Sie es mit dem Netzwerk Ihres Desktop-PCs. Ihr Desktop-Computer ist in der Regel über ein Kabel mit dem WLAN-Router verbunden, so dass beide Geräte sich im selben Netzwerk befinden.
- Die IP-Adresse des iPhone wird von der Desktop-Anwendung automatisch * erkannt (Sie müssen sie nicht manuell eingeben). Es ist aber auch möglich, die Adresse manuell in das Adressfeld einzugeben. In diesem Fall sollten Sie die Adresse verwenden, die Sie unter "Information" auf Ihrem iPhone finden.
- Öffnen Sie die Desktop-Software mit einem Doppelklick auf das Programm-Icon
- Wenn Sie das Pull-down-Menü "Detected devices" öffnen, sollte Ihr iPhone in der Liste sichtbar sein*. Wählen Sie es aus.
- Wenn Sie in den iCase-Einstellungen auf dem iPhone ein Passwort eingestellt haben, müssen Sie es jetzt eingeben.
- Klicken Sie auf "Connect".
- Ein Fenster mit dem Inhalt von iCase öffnet sich.
- Ziehen Sie die Dateien, die Sie auf dem iPhone speichern wollen, einfach mit der Maus in das obere Fenster der Client-Software. Der Kopierfortschritt wird im unteren Fenster angezeigt.
- Sie können mehrere Dateien gleichzeitig übertragen – die Client-Software verwaltet parallele Uploads automatisch.
- Sie können Dateien nicht nur mit Hilfe der Maus („drag and drop“) hochladen sondern auch die "Upload"-Schaltfläche des Client nutzen.
- Für den Download von Dateien vom iPhone benutzen Sie die Download-Schaltfläche. Auf einem Mac können Sie Dateien auch per "drag and drop" downloaden.

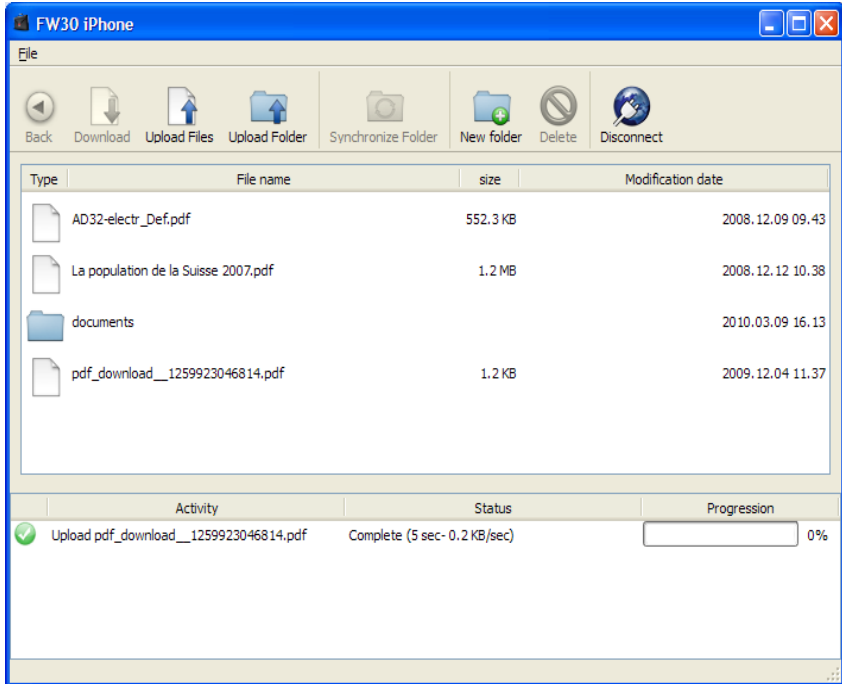


Die Nutzung der Desktop-Client-Software ist der einfachste Weg, um iPhone und Desktop-Computer zu verbinden. Nach der WLAN-Aktivierung auf dem dem Gerät und dem Öffnen der App finden sie Ihr Gerät unter “Detected devices”. Wählen Sie es aus und klicken Sie auf “Connect”.

Die Nutzung der Client-Software ist der schnellste und einfachste Weg, um große oder viele Dateien auf das iPhone zu kopieren. Diese Variante ist ebenso einfach wie die Nutzung einer externen Festplatte.

***HINWEIS:** Auf Windows-Rechnern benötigen Sie das “Bonjour”-Plug-in für die automatische Erkennung der Netzwerkadresse des iPhone durch die Anwendung. Wenn Sie bereits iTunes auf Ihrem PC installiert haben, müssen Sie nichts mehr tun, da “Bonjour” in iTunes enthalten ist. Um „Bonjour“ manuell zu installieren, können Sie es unter folgendem Link downloaden:

http://support.apple.com/downloads/Bonjour_for_Windows

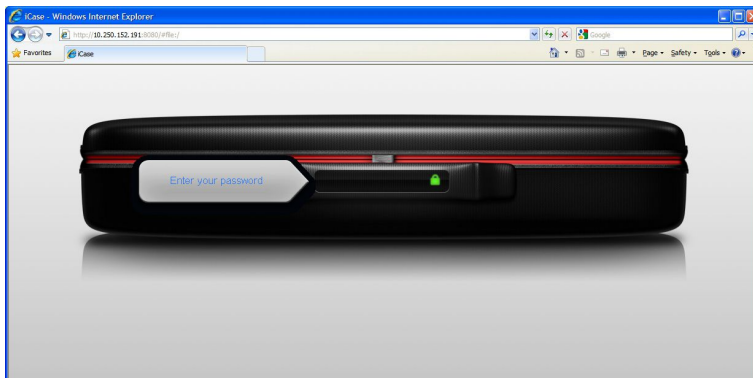


Das Fenster der Desktop-Software für den Up- und Download von Dateien.

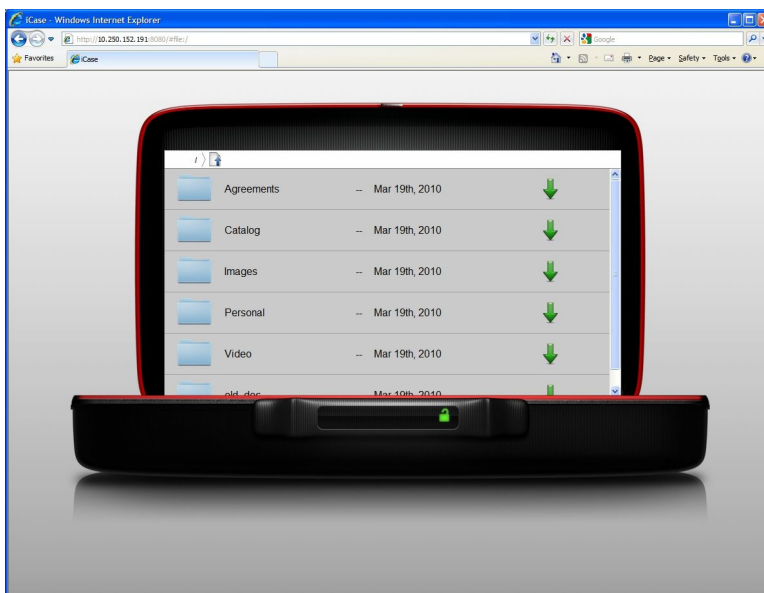
Web Server (per Browser auf das mobile Gerät zugreifen)

- Öffnen Sie Ihren bevorzugten Internet-Browser (Internet Explorer, Safari, Firefox)
- Geben Sie in der URL-Zeile die Adresse oder die IP-Adresse ein, die Sie auf Ihrem iPhone unter “Settings/Web server“ finden, zum Beispiel: `http://iPode-bdu:8080` oder `http://192.168.1.101:8080` (default)
- Wenn Sie für iCase auf dem iPhone ein Passwort vergeben haben, so müssen Sie dieses nun eingeben bevor Sie Zugriff auf die Daten auf dem iPhone haben.
- Um eine Datei über den Browser hochzuladen (“Browser upload“) müssen Sie auf das “Upload“-Symbol über der Dateiliste klicken (Dokument mit blauem Pfeil) und anschließend die Datei auswählen.
- Es kann jeweils nur ein Dokument hochgeladen werden.
- Um eine Datei von Ihrem iPhone herunterzuladen müssen Sie die Datei lediglich mit der Maus markieren und auf den grünen Pfeil daneben klicken.
- Sie können auch einen ganzen Ordner im “tar.gz“-Format herunterladen. Dazu benötigen Sie das Programm „WinZip“ auf Ihrem Desktop-PC, um anschließend den Ordner entpacken zu können.
- Im Browser kann ein Ordner per Doppel-Klick geöffnet werden.
- Um in der Ordner-Hierarchie eine Stufe aufwärts zu gehen, klicken Sie bitte auf das “/” -Icon über der Datei/Ordnerliste.
- Um iCase zu öffnen oder zu schließen klicken Sie auf das Schloss-Symbol.

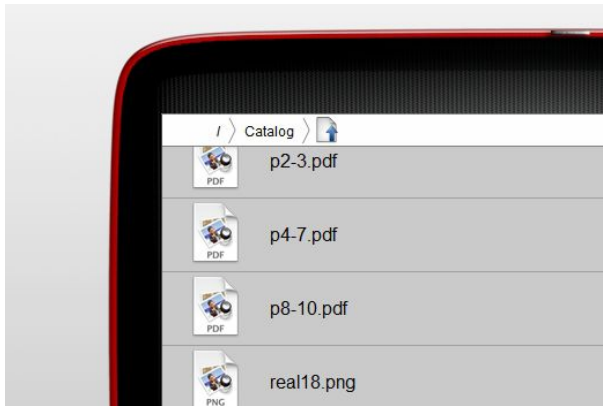
iCase für iPhone, iPod Touch und iPad – Version 1.0



Nach der Eingabe der WebServer-Adresse von der Einstellungsseite Ihres iPhones sehen sie einen geschlossenen Aktenkoffer wenn Sie den Passwortschutz auf dem iPhone aktiviert haben. Benutzen Sie das selbe Passwort, um den Koffer zu öffnen.

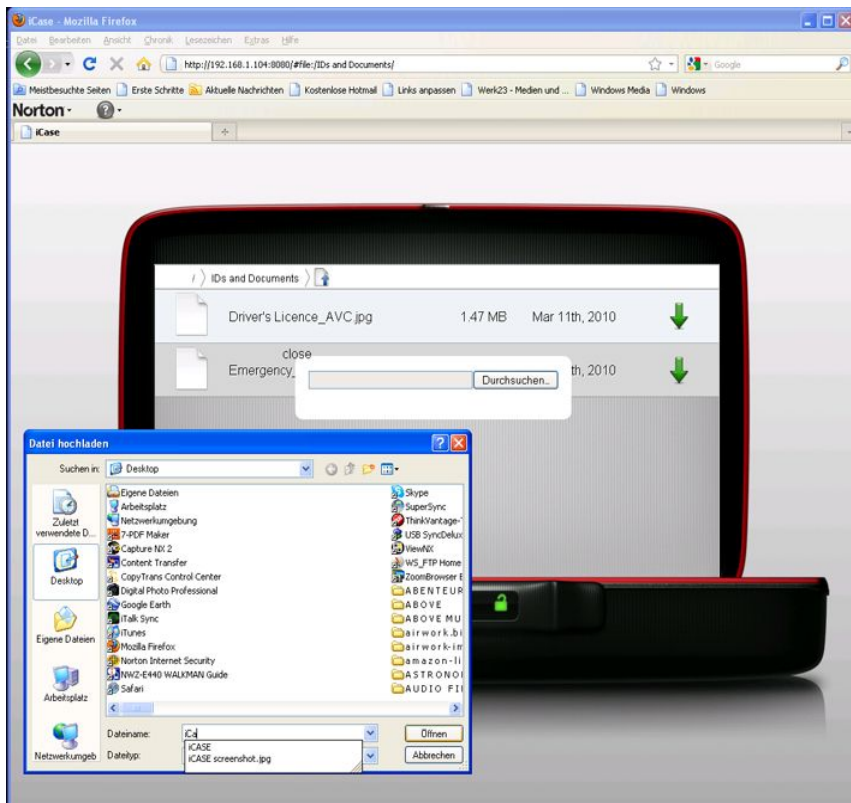


Wenn Sie kein Passwort vergeben haben, öffnet sich der Koffer automatisch. Doppelklicken Sie auf Ordner um diese zu öffnen und benutzen Sie das "/"-Symbol über den Ordnern, um in der Hierarchie eine Ebene höher zu gehen. Verwenden Sie den grünen Pfeil für den Download von Ordnern oder Dateien.



Benutzen Sie den blauen Pfeil für den Browser-Upload (jeweils nur eine Datei).

iCase für iPhone, iPod Touch und iPad – Version 1.0



Auswählen der Datei für den Upload.

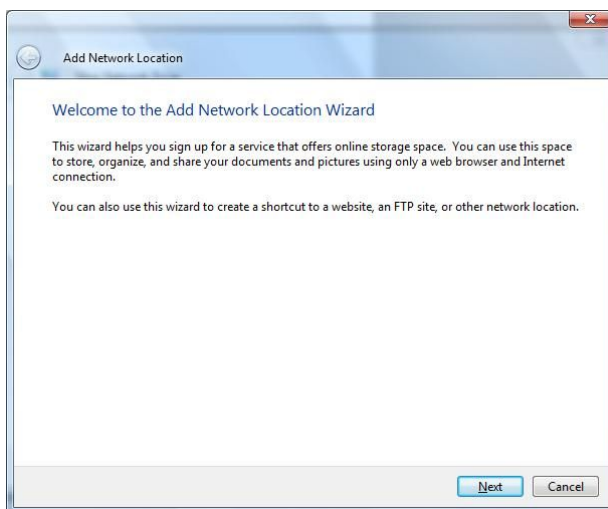
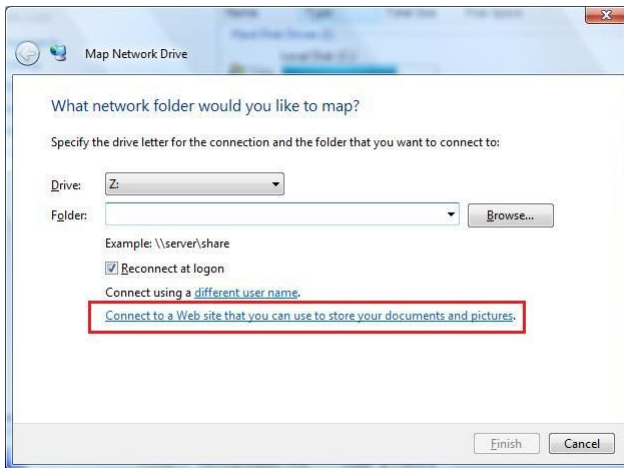
WebDAV Server (Verbinden des mobile Geräts als Netzlaufwerk)

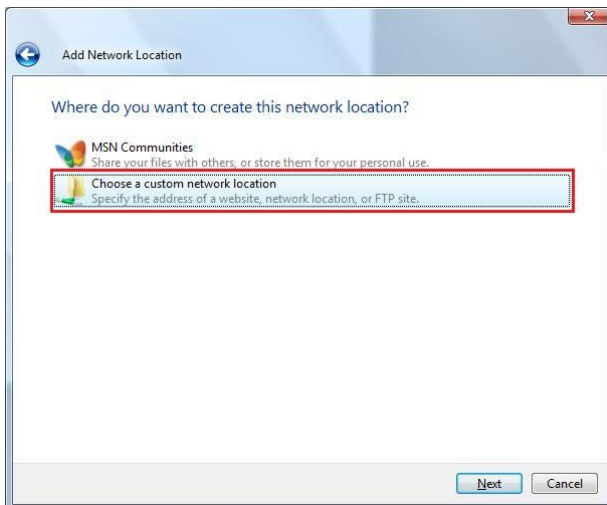
Windows 7, VISTA, XP

- Öffnen Sie “Arbeitsplatz” im Start-Menü
- Wählen Sie unter Extras “Netzlaufwerk verbinden”

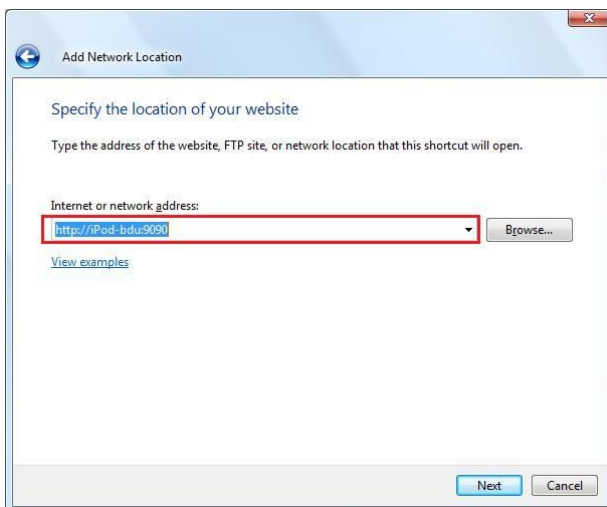
Oder

- Rechtsklick auf “Arbeitsplatz” und anschliessend “Netzlaufwerk verbinden” auswählen
- Benutzen Sie den Link unten in dem sich nun öffnenden Fenster: **“Onlinespeicherplatz anfordern oder mit einem Netzwerkserver verbinden”**
- Folgen Sie den Anweisungen des Netzwerk-Assistenten und verwenden Sie die Netzwerkadresse von Einstellungsseite auf dem iPhone (“Settings”). Die “Default”-Adresse könnte beispielsweise sein: <http://iPode-bdu:9090> (ohne „.local“) oder <http://192.168.1.101:9090>
- Wählen Sie einen Namen für Ihr iPhone, der später unter “Netzwerkumgebung” erscheinen soll.
- Öffnen Sie das iPhone wie eine externe Festplatte und benutzen Sie es ebenso wie eine solche.

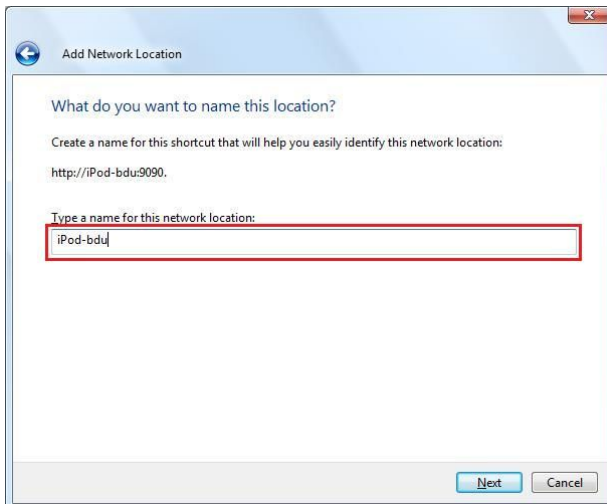




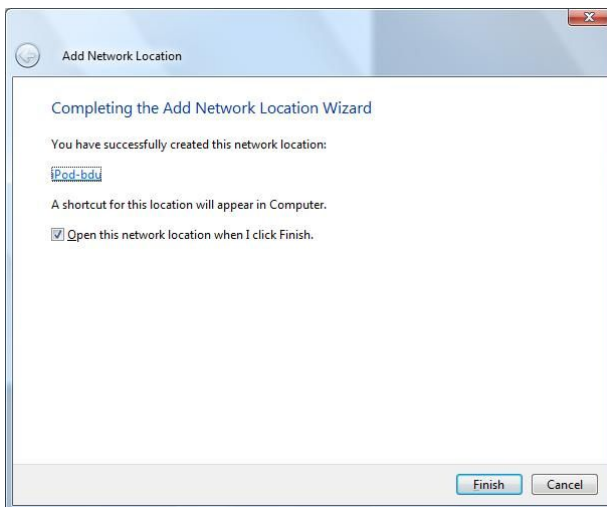
Wählen Sie nach einem Doppelklick auf die nächste Zeile eine Netzwerkadresse.



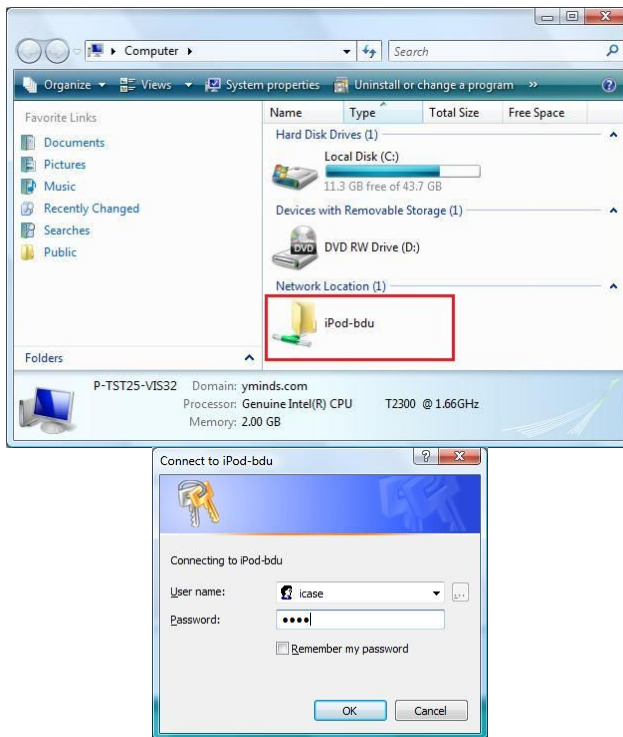
Es ist besser, den Namen als Adresse zu verwenden (ohne ".local"), da sich die IP-Adresse des iPhones ändern kann.



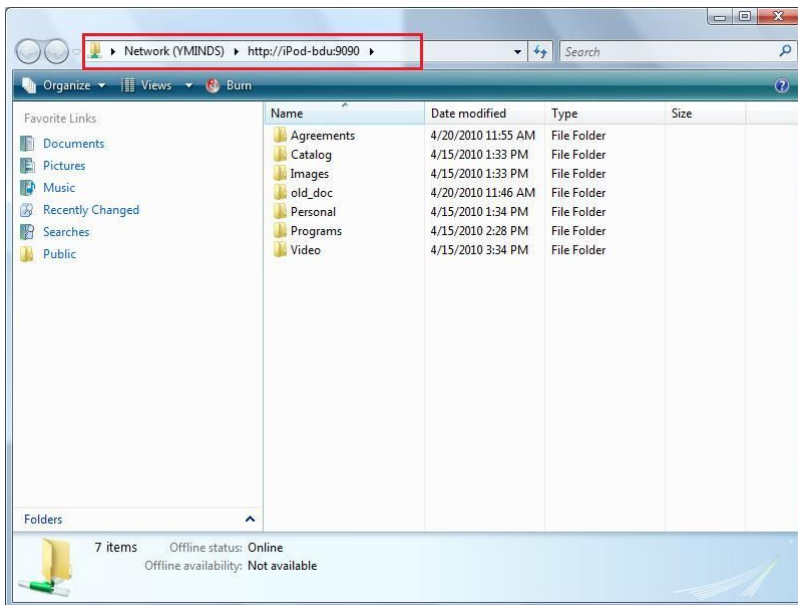
Im nächsten Schritt können Sie einen Namen für Ihr mobiles Gerät eingeben. Es wird dann im “Arbeitsplatz” unter diesem Namen erscheinen.



iCase für iPhone, iPod Touch und iPad – Version 1.0



Wenn Sie Ihr iCase mit einem Passwort geschützt haben (unter „Settings“ auf dem iPhone), so müssen Sie nun den Benutzernamen „iCase“ und Ihr Passwort eingeben.



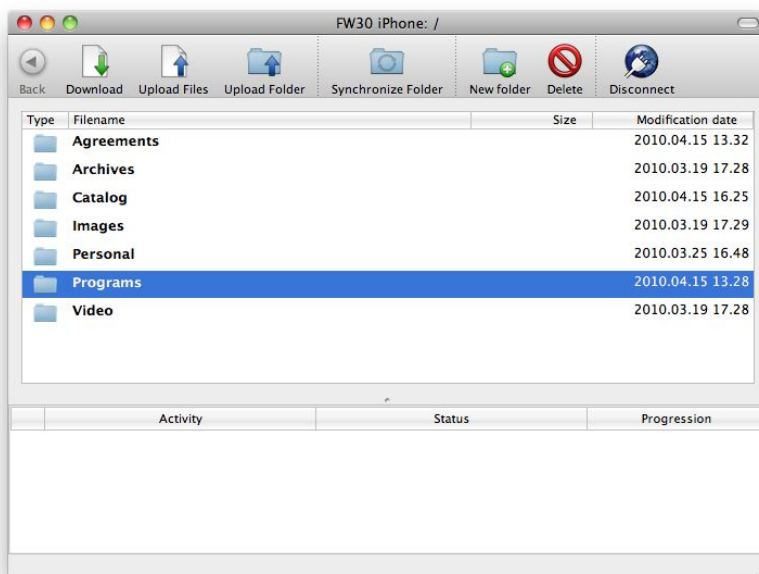
Apple Mac

- Klicken Sie auf "Go"
- Wählen Sie "mit dem Server verbinden" (Connect to Server)
- Geben Sie die Netzwerkadresse aus den Einstellungen auf dem iPhone ein. Die Default-Adresse kann zum Beispiel sein: <http://192.168.1.101:9090>
- Das iPhone erscheint mit einem Festplattensymbol auf dem Desktop

Verwalten von Dateien

Nachdem Sie Ihre Dateien auf Ihr mobiles Gerät geladen haben, sehen Sie die gleiche Ordnerstruktur wie im Desktop-Client oder Browser. .

Die Windows- und Mac-Versionen der Software sind in der Funktionalität identisch – mit einer Ausnahme: **Bei der Mac-Software können sie Dateien downloaden, indem Sie diese mit der Maus aus dem Fenster ziehen, während Sie unter Windows den Download-Button verwenden müssen.**



Upload mit Hilfe der Desktop Client-Software (im Bild die Mac-Version).

Nachdem Sie iCase geöffnet haben, sehen Sie Ihre Dokumente und Ordner auf der Hauptseite.



Sie können Ihre Dokumente in Projektordnern oder nach Themen sortieren.



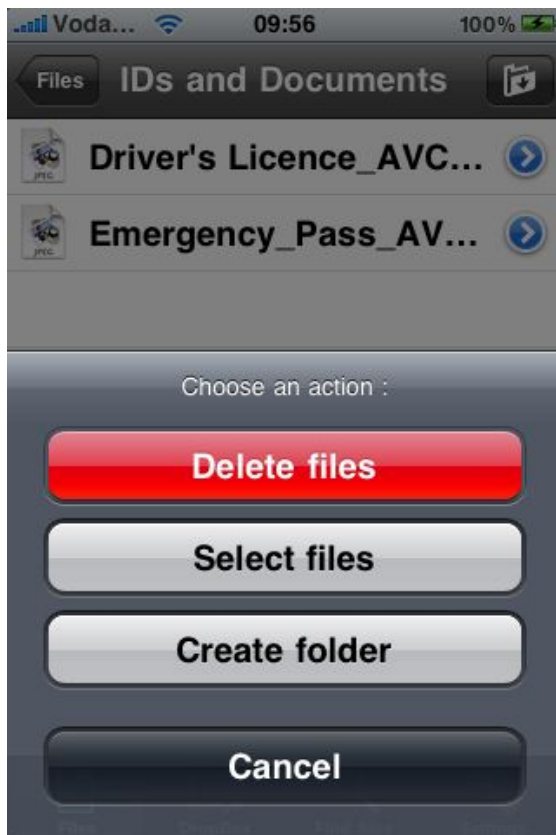
Wenn Sie auf den Ordner tippen, sehen Sie dessen Inhalt.



Tippen Sie auf den blauen Knopf, um die Details eines Dokuments zu sehen. Mit Hilfe des Pfeils oben rechts können sie das Dokument auf drei verschiedene Arten versenden (siehe voriges Kapitel).

Auswahl von Dateien, Erstellen neuer Ordner

Sie können Ordner oder Dateien auswählen und sie in andere Ordner in iCase verschieben.



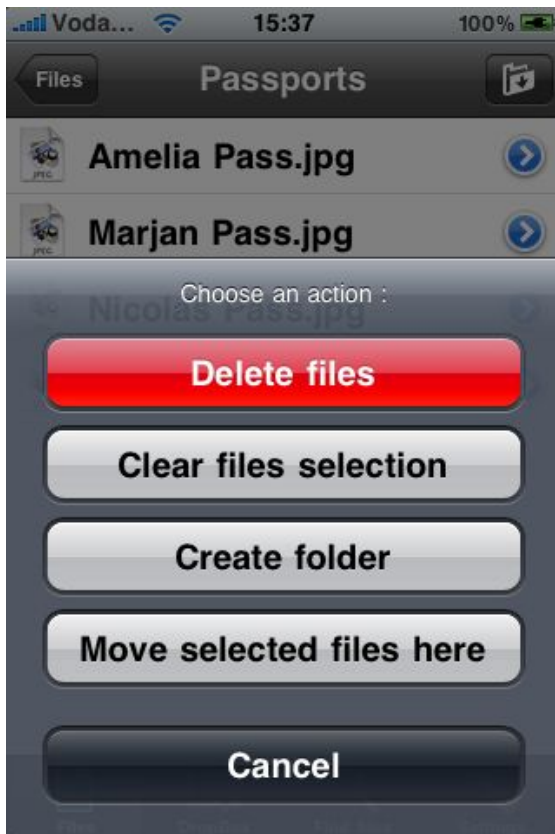
Verwenden Sie "Select files", um Dateien auszuwählen.

Der "Select files"-Taste verschwindet nach dem Antippen und Sie können alle Dateien markieren, die Sie verschieben wollen. Tippen Sie anschließend auf „Done“. Navigieren Sie dann zu dem Ordner, in

den Sie die Dateien verschieben wollen, tippen Sie auf den Pfeil oben rechts und wählen Sie „Move selected files here“.



**Tippen Sie auf die Datei, um sie zu markieren.
Ausgewählte Dateien werden blau markiert.**



Nachdem Sie zum Zielordner navigiert sind, tippen Sie auf den Pfeil oben rechts und wählen "Move selected files here", um die Dateien tatsächlich zu verschieben.

Dateien öffnen in iCase

Sie können Dokumente nicht nur auf Ihr iPhone kopieren, sie können diese auch “on the road” öffnen und betrachten. iCase unterstützt viele Dateiformate wie zum Beispiel:

- PDF
- Text
- Word
- Excel
- Powerpoint
- MPEG4, H.264, MOV-Filme (iPhone-Version)
- HTML
- Die meisten Sound-Dateien (MP3, AAC , AIFF, WAV)
- Bild-Dateien wie JPEG, PNG, BMP, GIF und TIFF

iCASE kann aber auch zum Speichern sämtlicher anderer Dateitypen verwendet werden – selbst wenn diese Formate eventuell nicht auf dem mobilen Gerät geöffnet werden können.



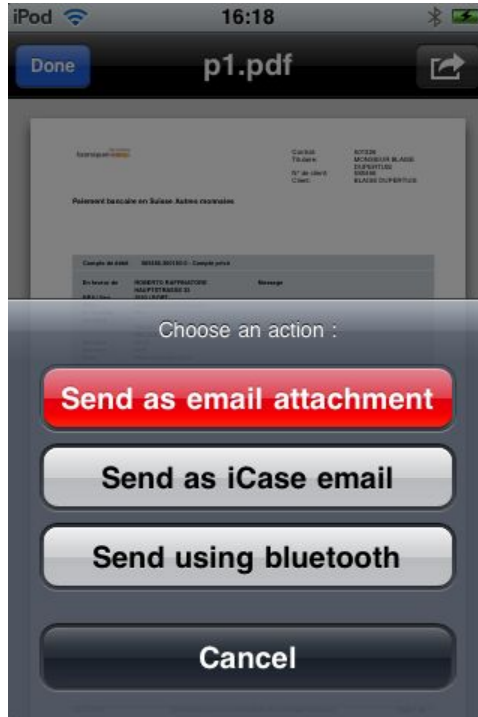
Sogar grosse PDF-Dateien wie dieses Kamera-Manual können direkt in iCase geöffnet werden.



iCase unterstützt auch den “Landscape-Modus” (Querformat) für alle Bild-, Text- und PDF-Dokumente, um diese besser lesen zu können. Ebenso ist es möglich, mit einem doppelten Tippen auf den Bildschirm in das Dokument zu zoomen und dieses so zu vergrößern.

Dateien versenden

Eine Datei, die in iCase ausgewählt und geöffnet wurde, kann auf verschiedene Arten an andere Geräte versendet werden:



Benutzen Sie das Pfeilsymbol oben rechts, um Dateien oder Ordner auf eine von drei Arten zu versenden.

- Als an eMail-Anhang: **15 MB Grössenbegrenzung**
- Als eMail an einen anderen iCase-Benutzer: **700 KB Begrenzung der Dateigrösse**. In diesem Fall wird die Datei sofort in der iCase-“Dropbox” des Empfängers abgelegt, wenn dieser auf den Link in der eMail klickt.

- Über Bluetooth an ein anderes iCase: **keine Begrenzung der Dateigröße**



Bluetooth-Verbindung und -Transfer.

DropBox

Dateien, die Sie über eMail oder Bluetooth auf Ihrem iPhone empfangen haben, werden in der “Drop box” gespeichert bis sie vom Benutzer in einen anderen Ordner verschoben werden.



Dateien suchen

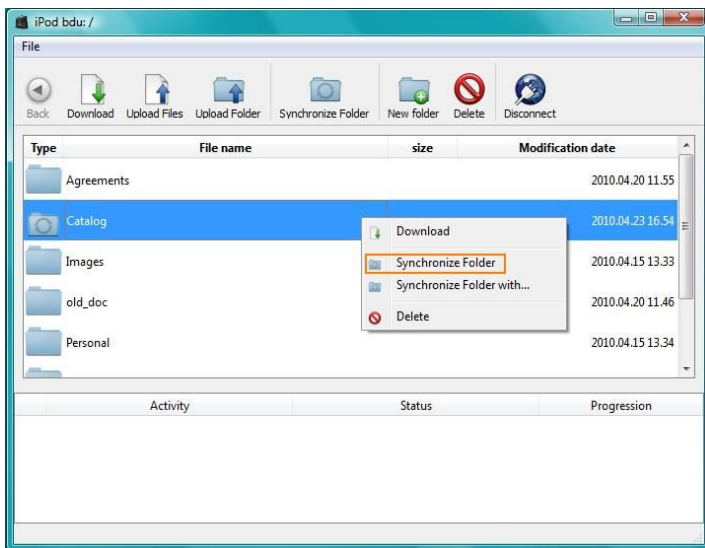
Verwenden Sie die “Find files”-Schaltfläche, um Dateien zu finden, die Sie in iCase gespeichert haben.

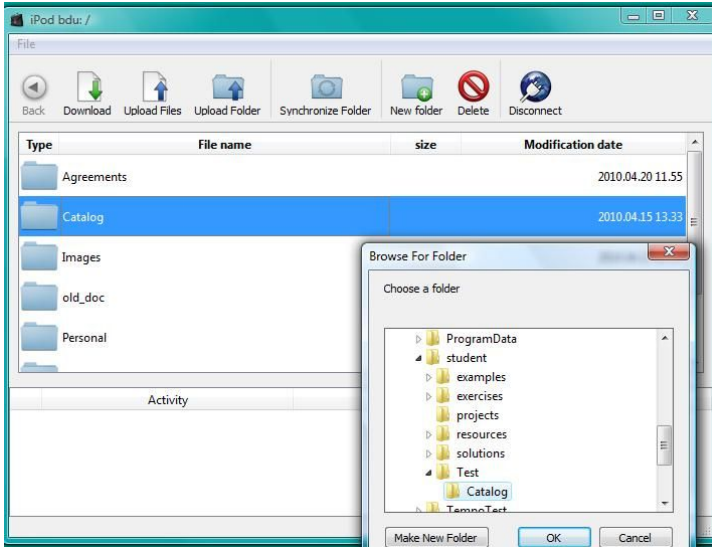


Finden Sie Dateien schnell mit der integrierten Suchfunktion.

Ordner-Synchronisation

Um iCase mit einem Ordner auf Ihrem Desktop zu synchronisieren, öffnen Sie die iCase-Desktop-Anwendung, machen einen Rechtsklick auf den zu synchronisierenden Ordner und wählen die "Synchronize"-Option um den Ordner auf dem Desktop auszuwählen. Anschliessend startet die Synchronisierung der Ordner sofort.

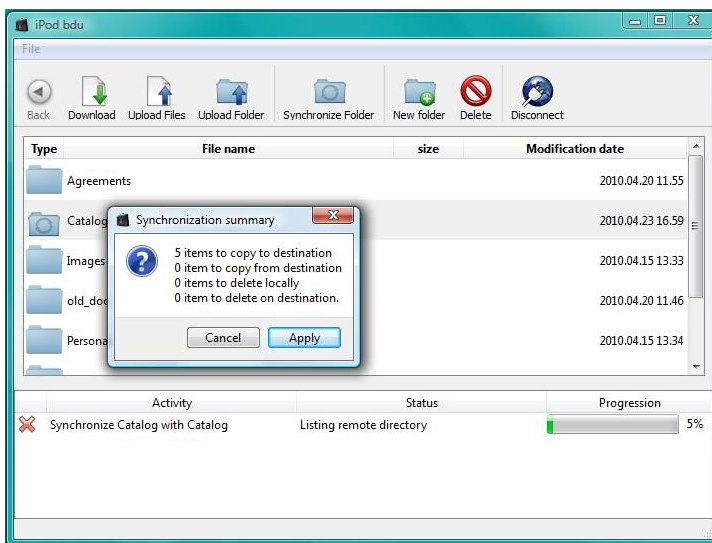
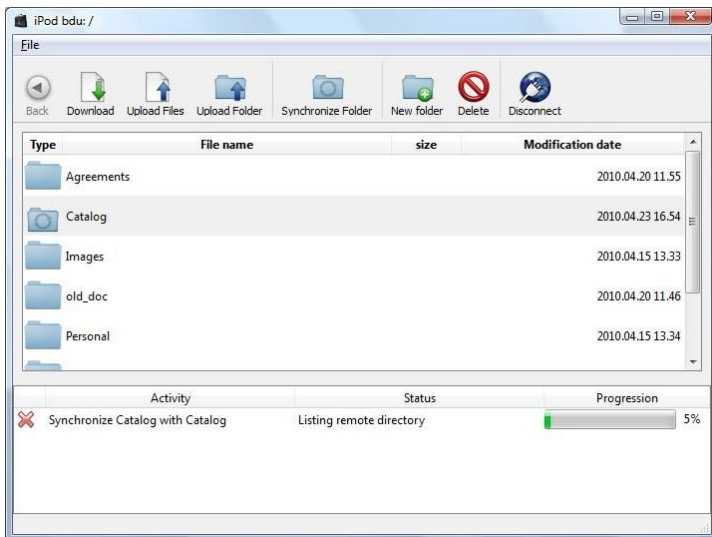




Alternativ können Sie auch auf die “Synchronize Folder“-Schaltfläche in der Werkzeugleiste benutzen.

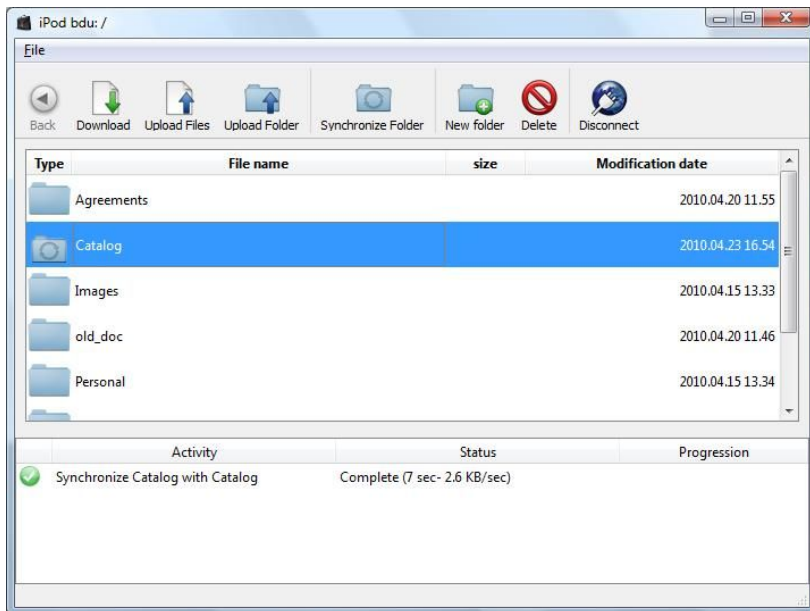
Wenn der Analyse-Prozess abgeschlossen ist, wird eine Zusammenfassung der Änderungen angezeigt. Bis zu diesem Zeitpunkt werden noch keine Dateien kopiert oder gelöscht. Die Anzahl der Dateien, die hoch- bzw. heruntergeladen oder gelöscht werden, wird angezeigt. Klicken Sie auf “Apply”, um die Synchronisierung durchzuführen.

iCase für iPhone, iPod Touch und iPad – Version 1.0



Wenn Sie diesen Ordner das nächste Mal synchronisieren wollen, müssen Sie ihn nicht eigens auswählen, da sich iCase dessen Speicherort im System merkt. Sie müssen die Synchronisierung allerdings jedes Mal manuell starten.

iCase für iPhone, iPod Touch und iPad – Version 1.0



Einstellungen (“Settings”)

Auf der Einstellungsseite der iPhone-app von iCase können Sie auswählen, dass iTunes, den Inhalt Ihres iCase sichert. Dies kann bei grossen Datenmengen lange dauern, ist aber der einzige Weg um Ihre Daten im Falle eines Verlustes wieder herzustellen.

Auf der Einstellungsseite können Sie auch ein Passwort für iCase sowie den „WebDAV-“, oder den Web-Server einrichten.

Wenn Sie ein Passwort einrichten, so benötigen Sie dieses, wenn Sie eine Verbindung zu Ihrem Desktop-Computer herstellen wollen. Das Passwort benötigen sie natürlich auch um iCase auf Ihrem iPhone/iPod/iPad zu öffnen.



Die “Settings”-Seite von iCase. Hier finden Sie die IP-Adressen für die Verbindung mit dem Desktop-Computer, aber auch die Passwort-Einrichtung.

Information

Unter diesem “Tab” finden sie die IP-Adressen für die Verbindung zum Desktop-Computer. Der untere Teil enthält ausserdem den “Disclaimer”, die Dokumentation sowie Informationen über andere Produkte aus unserem Haus.



Oberer Teil der Informationsseite mit den IP-Adressen.



Der untere Teil der Informationsseite enthält die Dokumentation, die Versionsnummer des Programms sowie Informationen zu anderen Produkten unseres Unternehmens.

Kontakt und information

Wenn Sie Fragen haben, lesen Sie unser [FAQ](#) oder [kontaktieren](#) Sie uns.

Die Screenshots und Fenster in diesem Handbuch können sich wegen sukzessiver Weiterentwicklung des Programms geringfügig von der eigentlichen Software unterscheiden.

Yminds kann die Spezifikationen dieser Software und den Inhalt dieses Handbuchs jederzeit und ohne Ankündigung ändern.

Yminds ist eine Handelsmarke der Gruppe Olivetti S.p.A.

Mac OS, iPhone, iPod, iPad sind eingetragene Handelsmarken der Firma Apple Inc, Cupertino, Kalifornien, USA.

Microsoft and Windows sind eingetragene Handelsmarken der Firma Microsoft Corporation, USA.