



## Die Installation und Setup von PocketMac Smartphone

Die PocketMac Smartphone Internet Seite:

<http://www.PocketMac.net>

Die E-mail Adresse: [PocketMac@PocketMac.net](mailto:PocketMac@PocketMac.net)

Technische Unterstützung: <http://www.PocketMac.net/support.htm>

Copyright 2001-2003 Information Appliance Associates

Die Installation und Setup von PocketMac Smartphone .....	1
1 Bevor Sie starten – gestalten Sie Ihren Mac und Smartphone .....	3
2 Starten PocketMac Smartphone für das erste Mal .....	7
3 Verbinden Sie Ihren Smartphone .....	11
4 Der Ablauf von dem PocketMac Smartphone.....	14
5 Dataien durchstäbern/kopieren.....	14
6 Synchronisation.....	15
8 Smartphone Word, Excel & Note Dokumente.....	22
9 Die iSync Integration .....	22
10 Unterstützung & Fehlersuche.....	23
11 Vielen Dank.....	23
12 Beilage A: Zugangsschutzsysteme.....	23

# 1 Bevor Sie starten – gestalten Sie Ihren Mac und Smartphone

Wenn Sie Neu zu ProcketMac Pro sind, dann willkommen.

Wenn Sie frühere PocketMac Smartphone Version benutzt haben, dann sollten Sie wissen , dass an dieser Version ein paar Sachen anders sind.

In dieser Version ist es nicht mehr notwendig die Gestaltung von Anschlüsse und Zugangsschutzsysteme. Außerdem, müssen Sie *nichts* manuell in Ihren Smartphone installieren. Mehr dazu, das Aussehen von dem Smartphone hat sich auch ein bisschen verändert. Alle Stecker sind ganz wieder geschrieben worden, und das hat den mehr Geschwindigkeit und auch mehr Zuversicht gegeben.

Dieses Manual ist so gestaltet um ein Rundgang von dem neuen System zu geben, begin mit der Installation von PocketMac Smartphone bis zu der Installation von eine neue Smartphone Software. Lassen Sie uns anfangen..

## 1.1 Die System Grundvorderungen

Prüfen Sie bitte ob Ihr System die Grundvorderungen hat, bevor Sie den PocketMac Smartphone benutzen. Das kann Ihnen helfen die Zwischenfälle die Zeit verbrauchen zu vermindern und die ganze Erfahrung leichter zu machen

Für Ihren Smartphone, sollten Sie wissen dass der PocketMac Smartphone eine große Varietät von den meist populären Geräte, mit USB, Bluetooth, oder Airport/ andere Netz Verbindungen erträgt. Eine aktuelle Liste gibt es auf der PocketMac Smartphone Internet Seite auf <http://www.pocketmac.net/pro3devices.htm>. Andere Modelle werden eingetragen wenn sie frei gemacht sein werden und wenn wir sie mit der Software testen können.

## 1.2 Installierung/ Uninstallierung

Für die Installation von den PocketMac Smartphone auf Ihren Mac, machen Sie doppel-click auf den PM3-PRO Piktogram. Die PocketMac Smartphone Installation braucht administrative Rechte, also müssen Sie nächst das Kennwort oder der Prüfsatz eingeben.

Das ist der Benutzername/das Kennwort das Sie erschafft haben als Sie Ihren Mac für das erste Mal gestaltet haben.



Wenn Sie versuchen den PocketMac Smartphone zu installieren, und Sie benutzen einen Konto das nicht administrative Rechte hat, dann wird die Installierung fehl schlagen. Sie müssen den PocketMac Smartphone installieren von einen Konto das administrative Rechte hat.

Wenn Sie Ihren Kennwort reingegeben haben, wird das PocketMac Smartphone Installationsfenster erscheinen. Dieses Fenster gibt Ihnen die Möglichkeit den Ordner wo der PocketMac Smartphone installiert wird auszuwählen. Der eingeschlossene Ordner ist der "Applications" Ordner auf Ihren Harddisk. Wir empfehlen, dass alle Benutzer den PocketMac Smartphone in diesen Ordner installiert werden; nur fortgeschrittene Benutzer sollten ein anderes Ordner auswählen.



Die Option "Installation" in den PocketMac Smartphone Installationsfenster oben links ist eingeschlossen ausgewählt. Um die Installation zu beginnen, klicken Sie auf den "Installation" Knopf auf den rechten unteren Teil von den Installationsfenster. Wenn die Installation fertig sein wird, werden Sie hingewiesen den Mac zu restarten.

Wenn Sie später beschließen den PocketMac Smartphone *umzuinstallieren* machen Sie ein doppel-click auf den PM3-PRO Piktogram. Sie werden über das Systemkennwort von Ihren Mac befragt; tragen Sie das Kennwort ein. Wenn das PocketMac Smartphone Installationsfenster erscheint, wählen Sie "Uninstall" von den Klappfenster auf den oberen linken Teil von dem PocketMac Smartphone Installationsfenster. Nächst machen Sie click auf dem "Uninstallation" Knopf auf den unteren rechten Teil von dem PocketMac Smartphone Installationsfenster. Wenn das fertig ist, wählen Sie "Ende" von dem unteren rechten Teil des Fenster.

## **1.3 Zugangsschutzsysteme, Dateienteilung und PocketMac Smartphone**

Frühere Versionen von PocketMac Smartphone brauchten manuelle Gestaltung von Zugangsschutzsysteme auf den Mac, aber PocketMac Smartphone macht das für Sie. Wenn die Installation von den PocketMac Smartphone statt findet, entdeckt der Installationsmanager den Zugangsschutzsystem von den System und gestaltet es für den Benutz von PocketMac Smartphone.

Wenn Sie nicht Ihren Mac mit Ihren Smartphone synchronisieren können, oder wenn Sie einer dieser Zugangsschutzsysteme auf Ihren Macintosh nach der Installation von PocketMac Smartphone installieren oder anders gestalten wollen, dann wird es notwendig den Zugangsschutzsystem manuell zu gestalten.

Sei es notwendig Ihren Zugangsschutzsystem selbst zu gestalten, dies' ist als Beilage zum Dokument erklärt.

### **1.3.3 Programme mit Dateienteilung Möglichkeiten**

Viele Programme haben heute die Möglichkeit Files/Dateien zu teilen; das heißt, dass wenn wir eine Kopie von einer XYZ Software auf dem Mac laufen lassen, können wir durch die XYZ Software Dateienteilung Möglichkeit die XYZ Software auf ein anderes Mac öffnen.

Programme die Dateienteilung Möglichkeiten haben, die mit den PocketMac Smartphone interferieren können, schließen folgende ein:

- FileMaker (Server)
- Dave

Das ist aber auf gar keinen Fall eine komplette Liste.

Bitte schließen Sie ein dass diese allgemeine Informationen sind, dass solche Programme können oder nicht mit dem PocketMac Smartphone interferieren. Wir glauben, dass diese Programme so gestaltet sein können, dass sie mit dem PocketMac Smartphone miteinander leben können.

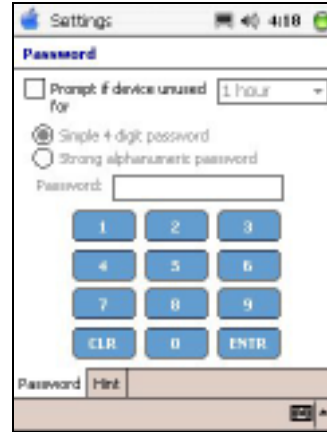
## **1.4 Gestaltung von dem Smartphone**

### **1.4.1 Der Schutz durch Kennwort vom Smartphone**

Das wichtigste Problem mit dem Smartphone, das Ärger für den PocketMac Smartphone bereiten kann, ist das Problem mit dem Kennwortschutz. PocketMac Smartphone kann momentan keine Kennwortschutzgeräte ertragen.

Der Kennwortschutz muss für den PocketMac Smartphone abgeschaltet sein um sich erfolgreich zum Smartphone verbinden zu können.; das heißt, nach der Anmeldung, muss man das Kennwortschutz abschalten.

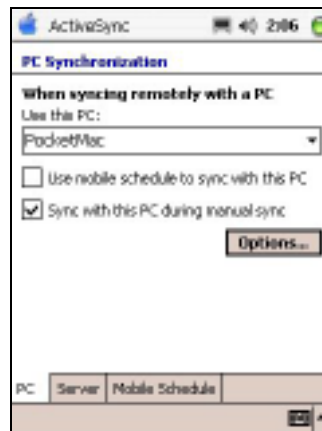
Um das zu machen müssen Sie auf den “Start Menu” von Ihrem Smartphone drücken, und dann “Settings” wählen. Dann drücken Sie auf dem “Password” Bedienungsfeld. Bitte sichern Sie sich, dass für die Kennworteinstellungen “No password” gewählt ist, wie hier gezeigt.



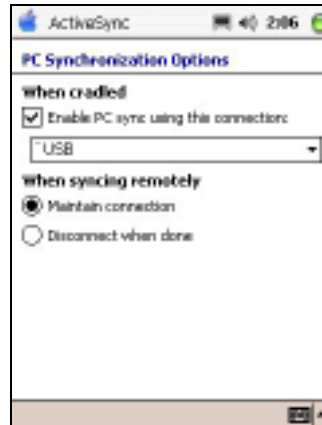
### 1.4.2 Die Smartphone Active Sync Einstellungen

Wenn Sie merken, dass Ihr Smartphone keine Verbindung für längere Zeit halten kann, dieses Problem kann sich zu den ActiveSync Einstellungen auf Ihren Smartphone beziehen. Wenn Sie unsicher sind, dann können Sie das prüfen wenn Sie ActiveSync von dem Start Menu wählen. Dann drücken Sie “Tools”->”Options” vom Menu.

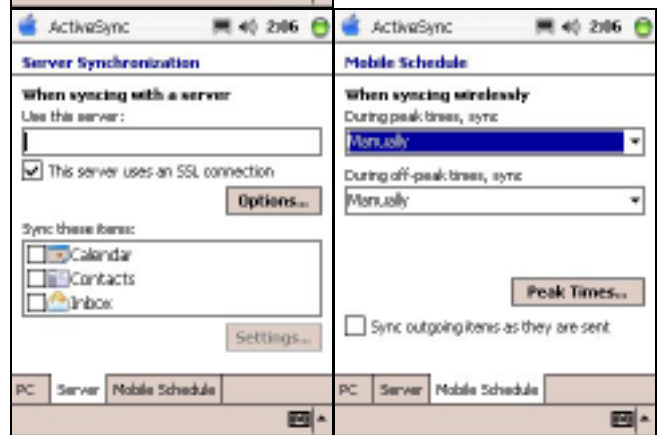
1. Sie sollten ein Fenster mit drei Tabulatoren (“PC”, ” Server” und ”Mobile Schedule”) auf dem unteren Teil sehen. Auf den ersten Tabulator das “Use mobile schedule to sync with this PC” Ankreuzfeld sollte nicht gewählt sein.



2. Das “Options” Fenster (das erscheint wenn Sie den “Options” Knopf auf den ersten Tabulator drücken) sollte additional “Enable PC sync using this connection” zeigen und das sollte gewählt sein. Das Klappfenster sollte “USB” haben und “Maintain connection” sollte auch gewählt sein.



3. Nichts sollte auf den “Server” Tabulator gewählt oder geschrieben sein. Beide Gegenstände auf den “Mobile Schedule” Tabulator sollten auf “Manually” gestellt sein.



## 2 Starten PocketMac Smartphone für das erste Mal

Wir empfehlen Ihnen wenn Sie den PocketMac Smartphone für das erste Mal benutzen zu starten und zu gestalten, bevor Sie es mit den Smartphone verbinden. Auf diese Weise können Sie die Gestaltung fertigen, und dann mit den Smartphone verbinden.

Der PocketMac Smartphone Installationsmanager macht eine zusätzliche Eingabe für Ihre Anmeldegegenstände, so dass er automatisch starten wird, wenn Sie Ihren Mac starten oder wenn Sie sich verbinden. Wenn Sie für das erste Mal Ihren PocketMac Smartphone starten, werden Sie die Registrationsinformationen befragt (wie unten gezeigt). Sie können sehen, dass das Programm läuft weil Sie ein PocketMac Smartphone Menu auf Ihren Mac Symbolleiste oben links auf den Arbeitsplatzrechner, neben der Uhrzeit, der Lautstärke, usw. haben.

Sie können Ihren Smartphone aus diesen Menu durchstäbern und synchronisieren, und auch Ihre Synchronisationsbevorzugungen wählen. Aus diesen Menu können Sie auch das PocketMac Smartphone

Fenster starten – Sie müssen nur click auf “Show PocketMac Smartphone” in den PocketMac Smartphone Zustandsmenu machen. Das PocketMac Smartphone Fenster, das erscheint erlaubt

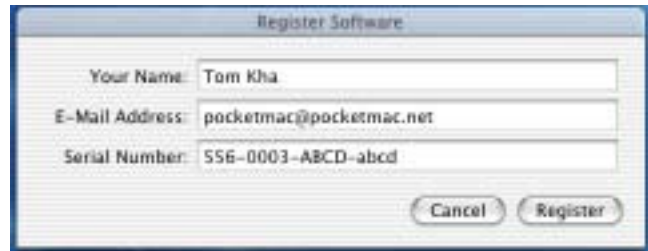
Ihnen um zu synchronisieren und um Bevorzugungen zu ändern mit Piktogramen und Mac Menus.

Es gibt Ihnen auch eine klare Anzeige über die Verbindungsalge zwischen Ihren Mac und Ihren Smartphone. Diese Anzeige über die Verbindungslage ist wertlos wenn Sie ein neues Verbindungstyp herstellen (sehen Sie Sektion 3, unten).

## 2.1 Das Eintragen von Registrationsinformationen

Wenn Sie das erste Mal den PocketMac Smartphone starten, werden Sie die Registrationsinformationen in den "Register Software" Fenster eingeben müssen, wie unten gezeigt.

Sie können die Software einschreiben, wenn Sie Ihren Name, Ihre Emailadresse, und die Seriennummer das Sie bekommen haben eingeben(Sie sollten wissen, dass in der Seriennummer grosse und kleine Buchstaben verschiedene Bedeutungen haben. Das heißt "xyz" ist nicht das Selbe wie "XYZ" oder "xYz", usw).



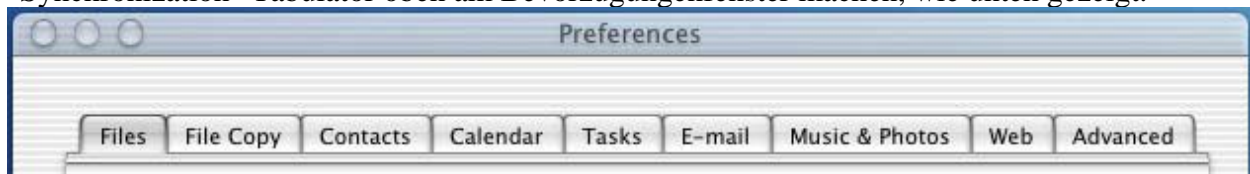
Das Fenster mit der Registrationssoftware wird eine Verbindung mit dem Internet herstellen und es wird die Software für Ihren Macintosh "aktivieren". Jede Seriennummer kann höchst auf zwei Macintosh aktiviert werden.

Der PocketMac Smartphone wird sich automatisch schließen wenn das Registrationssoftwarefenster die Software nicht aktivieren kann. Wenn Sie es manuell machen wollen, Sie können das, wenn Sie ein Alias in den "Applications" Ordner, in den "PocketMac Bonus Software" Ordner benutzen.

Wenn Sie fertig mit der Eingabe der Registrationsinformationen sind, machen Sie click auf dem Register Knopf um die Software zu aktivieren.

## 2.2 Die Gestaltung von den Synchronizationbevorzugungen

Wenn Sie fertig mit der Registrierung sind, können wir zum nächsten Schritt weiter gehen, und das ist die Gestaltung der Synchronizationbevorzugungen. Für das muss man click auf dem "Synchronization" Tabulator oben am Bevorzugungenfenster machen, wie unten gezeigt.



Hier finden wir 9 verschiedene Sektionen:

1. Datei
2. Datei kopieren
3. Kontakte
4. Kalender
5. Aufgaben
6. Email
7. Musik & Fotos
8. Das Web
9. Erweiterte Befehle

Bevor wir uns später in kleinste Detail um diese Optionen kümmern werden, sollten wir jetzt ein bisschen über die Zwecke dieser Sektionen sprechen.

### **2.2.1 Dateien**

Wir würden diese Option wählen und ein Ordner auf den Mac aussuchen, wenn wir Files und Ordner zwischen unseren Mac und unseren Smartphone synchronisieren wollten. Wir können auch eine Archivierungskarte auf den Smartphone für synchronisation benutzen, wenn solch eine Karte verfügbar ist.

### **2.2.2 Dateien kopieren**

Wir würden diese Option wählen, wenn wir jedes Mal, das eine Synchronisation passiert eine Datei oder Files von unseren Mac auf unseren Smartphone kopieren wollten. Um Files zu dieser Liste hinzufügen, muss man click auf den “+”Knopf machen und dann eine Datei von den “Open” Dialogkasten das erscheint wählen. Um Files von dieser Liste zu löschen, wählen Sie die Datei und drücken Sie den “-”Knopf .

### **2.2.3 Kontakte**

Wir würden diese Option wählen und ein PocketMac Stecker aussuchen, wenn wir die Kontaktdaten zwischen unseren Mac und unseren Smartphone synchronisieren wollten.

### **2.2.4 Kalender**

Wir würden diese Option wählen und ein PocketMac Stecker aussuchen, wenn wir die Kalendardaten zwischen unseren Mac und unseren Smartphone synchronisieren wollten. Es gibt auch ein erweiterter Befehl um die Kalendardaten durch Alter begrenzen zu können, um Platz auf dem Smartphone zu sparen.

### **2.2.5 Aufgaben**

Wir würden diese Option wählen und ein PocketMac Stecker aussuchen, wenn wir die Aufgabedaten zwischen unseren Mac und unseren Smartphone synchronisieren wollten.

### **2.2.6 Email**

Wir würden diese Option wählen und ein PocketMac Stecker aussuchen, wenn wir die Emails zwischen unseren Mac und unseren Smartphone synchronisieren wollten. Es gibt auch ein erweiterter Befehl um die Nummer der nicht gelesenen Emails zu begrenzen, um Platz auf dem Smartphone zu sparen.

### **2.2.7 Musik & Fotos**

Wir würden diese Option wählen, wenn wir die Musikdateien und die digitalen Fotos zwischen unseren Mac und unseren Smartphone synchronisieren wollten. Wenn diese Optionen gewählt sind, werden alle Musikdateien die durch iTunes in der "PocketMac Smartphone Mobile Tunes" Liste gespeichert sind und auch alle Fotos die durch iPhoto in der "PocketMac Smartphone Mobile Album" Liste gespeichert sind synchronisiert. Merken Sie bitte, dass die Musik und Foto Synchronisation unabhängig hier gewählt sein kann. Wir können auch ein Archivierungskarte auf den Smartphone für synchronisation benutzen, wenn solch eine Karte verfügbar ist.

### **2.2.8 Web**

Wir würden diese Option wählen, wenn wir die Favourites und die Internet Seiten die lokal gespeichert sind zwischen unseren Mac und unseren Smartphone synchronisieren wollten. Wenn diese Option gewählt ist, müssen wir den Mac Browser für die Synchronisation auswählen, und auch die Tiefe (Seitennummer) und der Detailniveau (Text und Bilder, oder nur Text) von den gespeicherten Seiten, die synchronisiert sind. Wir können auch eine Archivierungskarte auf den Smartphone für synchronisation benutzen, wenn solch eine Karte verfügbar ist.

Die Internet Synchronisationsoption erlaubt uns auch Mazingo und AvantGo Inhalt zwischen unseren Mac und unseren Smartphone zu synchronisieren; diese Option ist neu in dieser Version von PocketMac Smartphone.

### **2.2.9 Erweiterte Befehle**

Diese Option hilft den Steckern "Konflikte" zu lösen; das bedeutet, dass wenn Kontakt-, Kalender- oder Aufgaben- Eingaben auf den Smartphone und auf den Mac geändert wurden, der Stecker sollte entscheiden welche zu wählen. Wenn die Option "Der Mac hat immer Recht" angekreuzt ist, dann wird der Stecker die Mac Eingabe als richtig bezeichnen. Wenn die Option "Der Smartphone hat immer Recht" angekreuzt ist, dann wird der Stecker die Smartphone Eingabe als richtig bezeichnen. Merken Sie bitte, dass nicht alle Stecker diese Einstellungen benutzen, und auch dass sie nicht jedes Mal nachgeprüft sind, es sei denn es gibt Konfliktsituationen wie oben beschrieben.

Diese Option erlaubt uns auch die Wahl von Synchronisationsprogramme, die laufen sollten jedes Mal wenn eine Synchronisation statt findet. Diese Programme werden bevor der Synchronisation laufen, und der PocketMac Smartphone wird darauf warten, dass die Programme beenden um den nächsten Schritt der Synchronisation zu beginnen. Um Programme zu dieser Liste hinzufügen, machen Sie click auf den "+" Knopf und dann wählen Sie eine File

wenn der “Open” Dialogkasten erscheint. Um Programme von dieser Liste zu löschen, wählen Sie eine File und machen click auf den “-” Knopf .

## 3 Verbinden Sie Ihren Smartphone

Es gibt 3 Möglichkeiten Ihren Smartphone mit Ihren Mac zu verbinden, wenn sie PocketMac Smartphone benutzen:

1. USB Abwickelmulde/Kabel
2. TCP/IP Netz Verbindung
3. Bluetooth

Sie sollten merken, dass wenn Sie eine Verbindung zur einem Gerät schaffen oder schließen möchten, eine Zeit von 15-20 Minuten warten müssen bis der PocketMac Smartphone “sauber” macht und fertig für die nächste Verbindung ist.

### 3.1 USB Abwickelmulde/Kabel

Der Universal Serial Bus (USB) ist wahrscheinlich die meist benutzte Möglichkeit ein Smartphone mit einem Mac zu verbinden. Die meisten Smartphones von Heute haben eine Abwickelmulde mit einen USB Kabel angehängt oder einen USB Kable, der direkt zum Smartphone angeschlossen sein kann.

Ein typisches USB Anschluss von einen “klassisches” iMac ist unten vorgezeichnet. Bemerken Sie der “trident” Design über den Plastikconnectorloch; dieses Symbol sagt uns, dass das ein USB Konnektor ist.



Für beste Ergebnisse mit dem PocketMac Smartphone, empfehlen wir Ihnen den USB Kable direkt in den USB Anschlüsse von den Machintosh zu stecken. Diese Ports können entweder hinten oder an der Seite von Ihren Mac gefunden sein. Das hängt ab von den Modell oder wann er gemacht wurde.

Merken Sie auch, dass die Softwares von Mac und von PocketMac Smartphone nicht erkennen können, ob ein Smartphone angeschlossen ist, es sei denn er ist angeschaltet in die Abwickelmulde oder verbindet zum anderen Ende vom Kabel. Oder mit anderen Wörter: Sie können Ihre Smartphone Abwickelmulde oder Ihren Smartphone Kabel angeschlossen lassen; es wird nichts passieren bis Ihr Smartphone angeschaltet und zu der Abwickelmulde/den Kabel angeschlossen sein wird.

Wegen der Natur von dem Smartphone, empfehlen wir Ihnen *nicht* einen USB Netzknoten zu benutzen. Sie werden herausfinden, dass Sie sich nicht verbinden können, wenn Sie solch einen Netzknoten benutzen.

### **3.2 TCP/IP Netz Verbindung**

Der PocketMac Smartphone ist mehr mit dem ActiveSync Programm von dem Smartphone integriert. Das heißt es ist weniger zu lernen und auch weniger mit dem Smartphone zu arbeiten, wenn man den PocketMac Smartphone benutzt.

Anders als frühere Versionen von PocketMac Smartphone, wo man manuell die IP Adresse von dem Smartphone in der PocketMac Smartphone Software eintragen musste und dann etwas auf den Smartphone starten musste um eine Verbindung zwischen den beiden herzustellen; diese Version ist leichter. Eigentlich, müssen wir keine IP Adresse eintragen. Fertig installiert auf Ihren Mac, der PocketMac Smartphone ist sofort für die USB Verbindung oder eine TCP/IP Verbindung bereit.

Wir müssen nicht den PocketMac Smartphone sagen, er soll "wechseln" zwischen die beiden.

Anstatt, werden wir zuerst durch USB eine Verbindung herstellen, um den PocketMac Smartphone zu erlauben die ActiveSync Einstellungen vom Smartphone zu gestalten. Wir müssen das nur einmal machen—Nachher, wird der Smartphone eine standard ActiveSync Partnership mit dem Namen "PocketMac Smartphone" haben.

Also, wenn wir durch TCP/IP eine Verbindung herstellen wollen, müssen wir nur die ActiveSync Partnership auf den Smartphone wählen und dann werden Sie mit Ihren Mac durch ActiveSync verbindet. Um das zu machen, müssen wir die ActiveSync Option auf Ihren Smartphone starten; "Tools" wählen, dann "Options" von den Menu unten, wie hier gezeigt. Wir werden dann die "PocketMac Smartphone" Partnership wählen, dann click auf den "ok" in der rechten oberen Ecke machen. Um uns mit dem PocketMac Smartphone zu verbinden, werden wir click auf den "Sync" Knopf in das ActiveSync Fenster machen—Das ist alles.

Merken Sie bitte, dass der "Sync" Knopf nicht die eigentliche Synchronisation macht, sondern erschafft die Verbindung zwischen den Smartphone und den PocketMac Smartphone.

### **3.3 Die Bluetooth Verbindung**

Neu zu PocketMac Smartphone ist die Eigenschaft sich durch Bluetooth drahtlos verbinden zu können. Bluetooth ist eine kurze drahtlose Spezifikation für die Verbindung von Rechnergeräte und Peripheriegeräte; ein großes technologisches Vorteil ist die Elimination von Drähte und Kabeln, die die Rechnergeräte auf traditionelle Weise verbindet haben.

Um Ihren Smartphone mit Ihren PocketMac Smartphone durch Bluetooth zu verbinden, muss Ihr Smartphone ein festes Bluetooth Einspannlager haben oder wenn nicht, das von Bluetooth Peripheriegeräte (gewöhnlich eine Karte ) versichert werden. Ihr Macintosh muss auch Bluetooth Hardware haben. Ein paar der neusten Macintosh haben festes Bluetooth

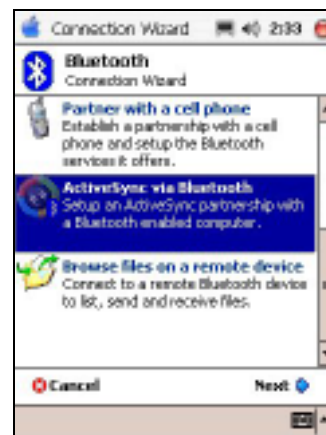
Einspannlager und das kann bei anderen durch ein kleines USB Adapter, hergestellt von D-Link, Asante, AmbiCom und andere, beigegefügt werden.

Wenn der Bluetooth Hardware auf Ihren Mac installiert ist, sollte der Bluetooth Einspannlager aktiviert sein. Jetzt müssen Sie Ihren Smartphone so einrichten, dass er Ihren Macintosh sieht. Befragen Sie Ihre Smartphone/additionalles Bluetooth Hardwaregerät Dokumentation wenn Sie mehrere Informationen benötigen. Dieses Installationsprozess braucht gleiche Abläufe auf beiden Geräte. Das erste Gerät findet den anderen und dann stellt eine Verbindung mit diesen her.

Der Installationsprozess ist gleich auf Ihren Smartphone, auch wenn es ein bisschen anders mit jede Version ist. Auf die neusten Smartphones mit festes Bluetooth Einspannlager, von den Today Fenster, drücken Sie "Start", und dann "Bluetooth Manager". Das erste Fenster, das erscheint ist My Shortcuts. Der Bluetooth Manager kann auch anders erreicht werden: von den Today Fenster, drücken Sie die "Bluetooth" Piktogram, und dann den "Bluetooth Manager". Merken Sie bitte, dass wenn Sie den Bluetooth Manager automatisch öffnen, dieses sofort den Bluetooth auf Ihren Smartphone startet. Wenn Ihr Mac den Bluetooth Einspannlager aktiviert hat, sollten Sie das in den Bluetooth Browser in das Bluetooth Manager Fenster sehen.

Jetzt werden wir den Smartphone helfen den Mac zu finden und sich mit den zu verbinden. Die Schritte um das zu machen folgen jetzt:

1. Von den Today Fenster, drücken Sie "Start" und "Bluetooth Manager"
2. Drücken Sie der "New" Menu, und dann "Connect"
3. Doppel-click auf die "ActiveSync via Bluetooth" Option
4. Drücken Sie "Next" bis Sie ein Fenster erreichen auf das "Device:<No Device selected>" geschrieben steht.
5. Drücken Sie wo "Tap here to choose a device" geschrieben steht. Der Bluetooth Manager wird versuchen Ihren Macintosh zu finden.



6. Wenn der Bluetooth Manager Ihren Macintosh gefunden hat, drücken Sie wo Ihr Macintosh gezeigt wird.
7. Der Bluetooth Manager wird Ihnen ein Fenster mit "Shortcut creation" zeigen. Drücken Sie den Finish Knopf um sich zu verbinden.
8. Wenn Sie fertig sind, werden Sie ein Shortcut vergleichbar mit diesen hier haben, ein Shortcut das Sie benutzen können um sich auf folgende Synchronisationen zu verbinden.



Ältere Smartphones mit festes Bluetooth Einspannlager haben ein anderes Instalationablauf<sup>2</sup>. Andere Smartphones, die additionalle Hardware für die Bluetooth Verbindung haben, können andere Abläufe für die Herstellung von drahtlose Verbindungen haben; Bitte an den Hersteller wenden, wenn Sie solch ein Gerät haben.

Wenn Sie eine Bluetooth Verbindung zwischen Ihren Macintosh und Ihren Smartphone erschafft haben, müssen Sie nur den PocketMac Smartphone belehren wie er diese Verbindung für die drahtlose Synchronisation benutzen kann. Um das zu machen, wählen Sie "Connect via..." aus den PocketMac Smartphone Zustandsmenu auf der rechten Seite oben auf Ihren Macintosh Arbeitsplatzrechner und kreuzen Sie "Bluetooth" an. Alle Synchronisationen werden von jetzt die drahtlose Bluetooth Verbindung benutzen bis diese Option geändert sein wird.

## 4 Der Ablauf von dem PocketMac Smartphone

Wenn ein Gerät angeschlossen und vom System identifiziert ist, ändert sich die PocketMac Smartphone Hauptpiktogram aus der Zustandsleiste von "off" wenn kein Smartphone gefunden ist, zum "on" wenn ein Smartphone verbindet und/oder synchronisiert ist, wie unten gezeigt:

<i>Dieses Bild</i>	<i>Zeigt...</i>
	Kein Smartphone angeschlossen
	Smartphone angeschlossen & fertig

Notiz: Für Benutzer, die von Pro 2.0 ein Aktualisierung machen und diese Art von Interaktion mit dem Smartphone mögen, Sie können dieses Fenster benutzen wenn Sie "Show PocketMac" von den PocketMac Piktogram aus der Menuleiste wählen.

## 5 Dataien durchstäbern/kopieren

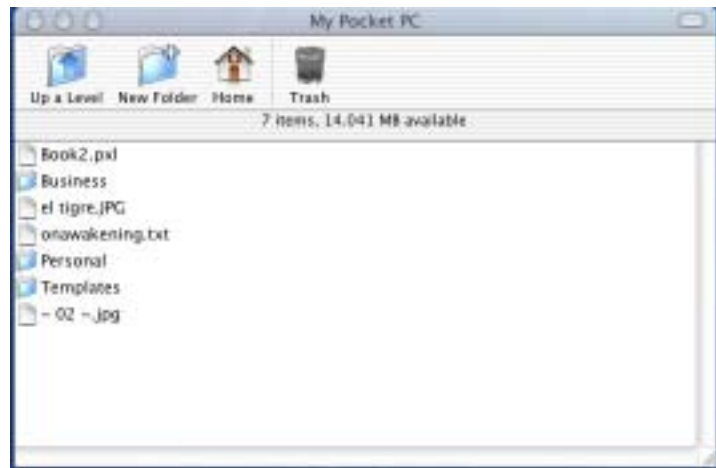
Die Dateien- durchst berung und –kopierung von den Smartphone und in den Smartphone kann aus den Durchst berungsfenster gemacht sein. Additional, der PocketMac Smartphone speichert den Smartphone/Smartphone Archivierungskarten auf den Arbeitsplatzrechner, und das erlaubt Ihnen auf Ihren Smartphone leichtes, direktes Zutritt an den Dateien und an den Ordner. Sie müssen nur doppel-click auf diese Piktogramme machen, und Sie können Ihren Smartphone  berfliegen.



Wenn das Durchst berungsfenster für das erste Mal ausgesucht ist, wird es automatisch der Inhalt von “My Documents” auf Ihren Smartphone zeigen.

Entlang des oberen Teil des Durchst berungsfenster, gibt es eine Symbolleiste mit 4 Gegenstände, wie hier gezeigt:

1. “Up A Level” wird den Inhalt des Smartphone “Parent folder” von den jetzigen Ordner zeigen.
2. "New Folder" wird Sie über den Name des Ordners befragen, und dann ein neues Ordner mit diesen Name erschaffen.
3. "Home" wird uns zum “My Documents” Ordner bringen.
4. "Trash" wird die gewählten Dateien löschen.

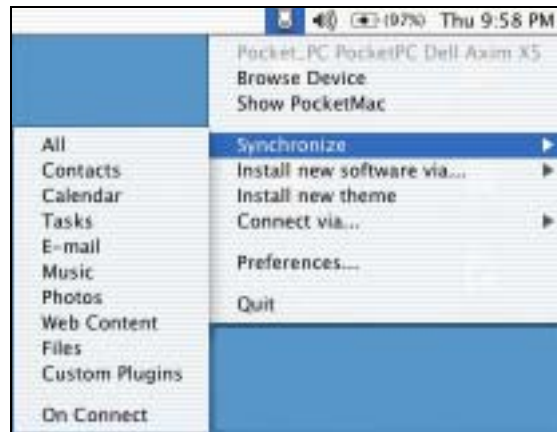


Um eine Datei auf den Smartphone zu kopieren, müssen Sie einfach nur die Datei von dem Mac auf den Durchst berungsfenster ziehen. Auf die gleiche Weise, um eine Datei von dem Smartphone in den Mac zu kopieren, einfach nur click auf der Datei machen und sie in den Mac ziehen.

Wenn Sie unbedingt wollen, können Sie eine Datei auf irgend ein Ordner auf den Arbeitsplatzrechner ziehen.

## 6 Synchronisation

Hier werden wir die verschiedene Optionen, Möglichkeiten, und so weiter für die verschiedenen Synchronisationstypen und Stecker nachprüfen. Um Ihren Mac und Ihren Smartphone zu synchronisieren, wählen Sie die Synchronisationsoptionen die Sie möchten von Ihren PocketMac Smartphone Zustandsmenu an der rechten oberen Seite auf Ihren Macintosh Arbeitsplatzrechner; das enthält Optionen für individuelle Synchronisation nach den Typ und eine “Alles” Option, die alle Daten die mit den gewählten Bevorzugungen aus den PocketMac Smartphone Bevorzugungenfenster synchronisiert.



Wenn Sie die “Zeige PocketMac Smartphone” Option aus den PocketMac Smartphone Zustandsmenu gewählt haben, können Sie click auf das “Synchronisation” Piktogramm in das PocketMac Smartphone Fenster machen.

Merken Sie bitte, dass für beste Ergebnisse mit dem Entourage Stecker, empfehlen wir Ihnen Entourage bevor Synchronisation zu starten und sich zu versichern dass Sie die letzte Entourage Version benutzen, momentan die letzte Entourage Version ist 10.1.4.<sup>1</sup>

## 6.1 Alles

Die “Alles” Option für Synchronisation zu wählen, bedeutet, dass alle Synchronisationhandlungen die Sie in den PocketMac Smartphone Bevorzugungenfenster gewählt haben, gemacht sein werden.

## 6.2 Kontakte

Die “Kontakte” Option zu wählen und ein Stecker auszusuchen, heißt, dass wenn wir eine Synchronisation machen der PocketMac Smartphone die Kontaktdatenwörter aus unseren Smartphone nehmen wird und dann wird er die Daten vergleichen und die notwendigen Änderungen machen.

Wenn wir ein Click auf den “Synchronisation” Knopf mit der Kontaktoption gewählt machen, erscheint ein ganz neues Fenster, mit einer Fortschrittleiste und einer Zustandsnachricht. Das ist der eigentliche Stecker, der all die Arbeit macht und die Daten für uns synchronisiert. Wenn er fertig ist wird er selbst beenden, und der PocketMac Smartphone wird die Änderungen in den Kontaktdaten auf den Smartphone gültig machen (wenn solche Änderungen gibt). Dann wird er zu der Synchronisation von den Kalendargegenstände weiter gehen.

<sup>1</sup> Entourage updates are available free of charge from <http://www.microsoft.com/mac>

Merken Sie bitte, dass bevor Sie die Synchronisation mit irgend welche Entourage Stecker machen, der Entourage sollte gestartet sein und er sollte auch auf Ihren Mac laufen.

### **6.2.1 Entourage Kontakt Stecker**

Der Entourage Kontakte Stecker wird die Smartphone Kontakte mit denen die in den Microsoft Entourage Programm gespeichert sind synchronisieren. Für beste Ergebnisse, empfehlen wir Ihnen, dass die Benutzer die neuste Microsoft Entourage Version benutzen. (momentan die neuste Entourage Version ist 10.14)

### **6.2.2 Der Adressbuch Stecker**

Der Adressbuch Stecker wird die Smartphone Kontakte mit denen die in den OS X Adressbuch (das mit der Installation von jeden OS X kommt) gespeichert sind, synchronisieren.

### **6.2.3 Now Contacts Stecker**

Der Now Contact Stecker beruht auf den Now Contact Adressbuch Synchronisation Instrument um eine Synchronisation mit den Smartphone zu machen. Der Adressbuch Synchronisations Instrument muss auf den Mac installiert sein, um dieses Stecker seine Arbeit zu machen. Wenn der Stecker started, wird er den Adressbuch Synchronisationsinstrument finden und versuchen es zu starten. Wenn er den Now Contact Adressbuch Instrument nicht finden kann, wird er den Benutzer auffordern den Adressbuch Synchronisations Instrument selbst zu finden. Wir versuchen in der näheren Zukunft dieses leichter und auch automatischer zu machen.

## ***6.3 Der Kalender***

### **6.3.1 Der Entourage Kalender Stecker**

Der Entourage Kalender Stecker wird die Smartphone Kalender Einträge mit denen die im Microsoft Entourage Programm gespeichert sind synchronisieren. Für beste Ergebnisse, empfehlen wir Ihnen, dass die Benutzer die neuste Microsoft Entourage Version benutzen.

### **6.3.2 Der iCalCalendar Stecker**

Der iCalCalendar Stecker wird die Smartphone Kalender Einträge mit ein iCal Kalender genannt "PocketMac Smartphone" synchronisieren.

## 6.4 Die Aufgaben

### 6.4.1 Der Entourage Aufgabenstecker

Der Entourage Aufgabenstecker wird die Smartphone Aufgaben mit denen die in Microsoft Entourage Programm gespeichert sind synchronisieren. Für beste Ergebnisse, empfehlen wir Ihnen, dass die Benutzer die neuste Microsoft Entourage Version benutzen.

### 6.4.2 Der iCal Aufgabenstecker

Der iCal Aufgabenstecker wird die Smartphone Aufgaben mit denen die in iCal gespeichert sind, synchronisieren.

## 6.5 Musik

Der Musikstecker wird die Smartphone Musikfiles mit denen in der iTunes "PocketMac Mobile Tunes" Liste synchronisieren. Diese Liste ist automatisch während der Installation von PocketMac Smartphone hergestellt. Sie sollten diese Liste nicht löschen und auch nicht anders benennen wenn Sie Musikfiles zwischen Ihren Mac und Ihren Smartphone synchronisieren wollen.

Wenn wir auf den "Synchronisation" Knopf click machen und die Musikoption gewählt ist, ein neues Fenster mit einer Fortschrittleiste und einer Zustandsnachricht wird erscheinen. Das ist der eigentliche Stecker der die Datensynchronisation für uns macht. Wenn er fertig ist, der PocketMac Smartphone wird zu der Synchronisation von anderen Datenwörter weiter gehen.



## 6.6 Fotos

Der Stecker für die Fotos wird die Smartphone Digitalen Bilderdateien mit denen die in den iPhoto "PocketMac Mobile Album" Album gespeichert sind synchronisieren. Dieses Album ist automatisch während der Installation von PocketMac Smartphone hergestellt. Sie sollten dieses Album nicht löschen und auch nicht anders benennen wenn Sie Digitale Bilderdateien zwischen Ihren Mac und Ihren Smartphone synchronisieren wollen.

Wenn wir auf den "Synchronisation" Knopf click machen und die Fotooption gewählt ist, ein neues Fenster mit einer Fortschrittleiste und einer Zustandsnachricht wird erscheinen. Das ist der eigentliche Stecker der die Datensynchronisation für uns macht. Wenn er fertig ist, der PocketMac Smartphone wird zu der Synchronisation von anderen Datenwörterere weiter gehen



## 6.7 Die Files

Die Synchronisation von Dateien und Ordner zwischen Ihren Smartphone und Ihren Mac kann sehr leicht sein. Wir werden einfach ein Ordner auf Ihren Mac wählen, mit dem wir die Synchronisation machen werden.

Merken Sie bitte, dass es eine allgemein gute Idee ist mit einen leeres Ordner oder einen Ordner der nur die Dokumente enthält die für die Synchronisation gewolt sind, zu beginnen. Ein Ordner mit viele große Dateien zu wählen, kann eine längere Zeit für die Synchronisation bedeuten. Wenn Sie den PocketMac Smartphone benutzen, wird dieser für Sie einen passenden Ordner wählen. Dieser Ordner wird während der ersten Synchronisation automatisch hergestellt sein.

Wenn wir den Synchronisationsknopf drücken und die "Files" Synchronisationoption gewählt ist, wird der PocketMac Smartphone die Dateien und die Ordner die in den Smartphone "My Documents" Ordner gehalten sind, suchen. Dann wird er das Datum von den Files auf den Smartphone mit den Datum von den genauso benannten Files auf den Mac vergleichen. Der PocketMac Smartphone wird dann die Dateien kopieren um die neusten Dateieditionen auf beide Geräte zu haben.

## 6.8 Der Custom Stecker

Die "Custom Plugins" Option zu wählen, heißt jede Custom Synchronisation zu machen. Die anderen Synchronisationen sind ausgeschlossen. Diese Custom Synchronisation Programme können von den PocketMac Smartphone Bevorzugungenfenster gewählt sein ; sehen Sie Sektion 2.2.9 oben.

## 6.9 On Connect

Dieser Menuegegenstand kann so gewählt sein, dass der PocketMac Smartphone eine Datensynchronisation jedes Mal wenn ein Smartphone zu einen Mac verbunden wird, macht.

## 7 Neue Smartphone Programme installieren

Der PocketMac Smartphone macht Ihnen leichter neue Smartphone Programme zu installieren.

### 7.1 Cab files explained

Die meisten Windows Ce/Smartphone Softwares sind mit der Hilfe von Cabinet Files, oder kurz nur "CABs" installiert. Die CAB Files sind mit den StuffIt Archives oder mit den ZIP Dateien vergleichbar, weil sie Files sind, die andere Files enthalten.

Der Unterschied ist, dass wir niemals CAB Files direkt öffnen müssen. Anstatt, können wir die PocketMac Smartphone Zustandsgegenstände aus dem "Install new software" benutzen und dann "CAB File" wählen. Der PocketMac Smartphone wird dann die Software für Sie installieren.

Der Trick ist die richtigen CAB Files zu benutzen. Gewöhnlich, drei CAB Files kommen mit dem Smartphone Software Kauf . Jedoch, ist es sehr einfach auszusuchen welche CAB Datei zu benutzen. Für das schauen wir zuerst auf den Name der CAB File, wie hier gezeigt.

<i>Wenn der CAB Name so etwas enthält...</i>	<i>Dann muss er auf so etwas installiert werden...</i>
<i>ARM oder 2577</i>	Ein Compaq iPAQ oder irgend welche Smartphone 2002/2003 units ?
<i>MIPS oder 4000</i>	Ein Casio E-125/ EM-500 Gerät
<i>SH3 oder 10003</i>	Ein HP Jornada 54x Gerät

### 7.2 Die Windows Installmanagers/PMCabTool

Das einzige Problem mit CAB Files ist, dass viele Smartphone Software Verkäufer Möglichkeiten finden um die CAB Files so zu archivieren, dass sie nicht mehr auf dem Mac

gebracht sein können. Zum Beispiel, sie können die CAB Files in einer Windows Installer Application stellen und so können sie nicht mehr auf dem Mac benutzt sein.

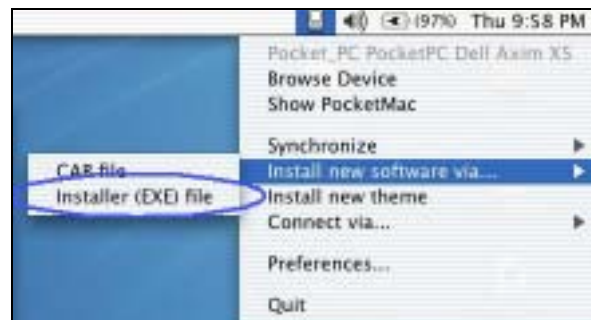
Wenn wir die CAB Files beim Kauf nicht kriegen, können wir auch den Verkäufer bitten, dass er diese uns gibt. Schließlich, müssen sie diese sowieso erstellen, und deshalb sind sie gewöhnlich sehr froh sie über Email als Großzügigkeit zu senden. Dennoch wenn manche Verkäufer diese CAB Files auf einer einfacher Aufforderung beliefern werden, andere auf der Seite machen das nicht. Um Ihnen mit diesem Problem zu helfen, gibt es das PMCabTool für OS X.

Das PMCabTool sucht durch den Windows Installmanager Files, wzb EXE (Windows executable File, oft benutzt für Installationen) oder MSIs (Microsoft Installmanager Files) für den Smartphone CAB Files, die in diesen Installer Files zu finden sind.

Merken Sie bitte, dass dies eine rohe Gewalt Annäherung ist und es wird nur manchmal funktionieren. Die PMCabTool Operation ist sehr einfach. Wir können nur die Knöpfe benutzen um eine Windows Installer File und ein Mac Ordner für die Beibehaltung von irgend welche gefundene CAB Files zu finden. Dann klicken wir auf den "Extract" Knopf. Der PMCabTool wird automatisch für Sie versuchen die gefundenen CAB Files auf Ihren Smartphone zu installieren. Das ist alles.

Merken Sie bitte, dass der PMCabTool für alle PocketMac Smartphone Benutzer frei ist. Und er ist aus den PocketMac Smartphone Zustands Menu zugänglich, wenn Sie die "Install new software via.." Option wählen und dann "EXE file" aussuchen.

Er befindet sich auch in Ihren "Application" Ordner in den PocketMac Bonus Software Ordner.



### **7.3 Die Mac Installmanagers/Der PocketMac Theme Installmanager**

Die CAB Dateien und das PMCabTool sind beide nützlich, aber die PocketMac Smartphone Gesellschaft wollte etwas besseres.

PocketMac Smartphone gibt den Smartphone Software Programmierer die Möglichkeit Ihre eigenen native auf Mac gegründete Installmanagers für den Smartphone herzustellen.<sup>11</sup> Für

<sup>11</sup> In fact, if they don't have a Mac yet, PocketMac.net offers the creation of Mac installers as a service.

mehrere Information, bitte unsere Web Seite <http://www.PocketMac.net/Smartphonedevloper.htm> besuchen.

Ein solcher Installmanager kommt mit dem PocketMac Smartphone und er wird unsere bekanntesten PocketMac Theme für Smartphones installieren. Das tauscht das Aussicht & das Feel des Smartphone mit Macintosh Knöpfe & Hintergrund. Wir arbeiten schon mit anderen Software Verkäufer um Ihre Software auf den Mac installieren zu können, und wir werden bald eine genaue Liste von den haben.

## 8 Smartphone Word, Excel & Note Dokumente

Wenn es auch keine native Mac Unterstützung für die “Pocket” Datei Formate die von Programme wie Pocket Word, Pocket Excel und Notes hergestellt sind, gibt, der PocketMac Smartphone kommt mit Lese Möglichkeiten für jede diese Files Typen. (Diese Lese Programme sind in “Applications”, in den “PocketMac Bonus Software” Ordner installiert).

Es bedeutet, dass wenn Sie ein Word Dokument auf Ihren Smartphone erschaffen, es auf Ihren Mac öffnen können. Auf die gleiche Weise, wenn Sie jetzt einen wichtigen Excel Spreadsheet haben, Sie können es auf Ihren Mac öffnen.

### 8.1.1 Der PocketMac Word Reader

Der PocketMac Word Reader Programm kann Texte von Pocket Word Dokumente (“psw” Dateien) und Smartphone Notes (“pwi” Dateien) öffnen und zeigen, wie hier gezeigt. Sie können dann den Dokument in einen mehr zuversichtliches Mac Format speichern, wie zum Beispiel Rich Text (“.rtf”), so dass es in anderen Mac Programme benutzt sein kann.

### 8.1.1 PocketMac Excel Reader

Der PocketMac Exce Reader Programm kann Daten von einen Pocket Excel Spreadsheet öffnen und zeigen. Es hat auch die Möglichkeit die Daten in einen Pasteboard zu kopieren, so dass Sie diese Daten in einen Excel oder Apple Works Spreadsheet zu paste, ohne die wichtigen Daten zu verlieren.

## 9 Die iSync Integration

Der PocketMac Smartphone gibt Ihnen für das erste Mal die Möglichkeit sich mit Apple iSync Produkte zu integrieren. Das bedeutet, dass Sie alle iSync Einstellungen benutzen können um Ihren Smartphone zu synchronisieren. Um zu erklären, Sie können iSync so gestalten (und deshalb auch PocketMac Smartphone), dass es automatisch nach X Minuten eine Synchronisation macht. So bleiben Ihre iSync Geräte und Ihr Smartphone so aktualisiert wie möglich.



## 10 Unterstützung & Fehlersuche

Wenn Sie Unterstützung für den PocketMac Smartphone brauchen, bitte kontaktieren Sie uns,. Sie haben diese Möglichkeiten uns zu erreichen:

- Auf unsere Internet Seite <http://www.PocketMac.net/support.htm>. Auf diese Weise können Sie unseren Ingenieure kennenlernen, und die werden sehr froh darüber sein Ihnen die Probleme helfen zu lösen. Unsere Antworte Zeit für die meisten Unterstützungsförderungen beträgt 24-48 Stunden.
- Durch unsere Unterstützungsdokumente, die Sie auf dieser Seite finden können <http://www.PocketMac.net>

Die meisten Probleme können einfach mit einer Email oder zwei gelöst werden, aber wir sind sehr froh Ihnen auch mit den schwierigsten Probleme helfen zu können.

## 11 Vielen Dank

Wir danken Ihnen noch einmal für Ihre Wahl. Wir danken Ihnen, weil Sie ein Teil sind von dieser Gesellschaft die neue innovative Software Lösungen unterstützt .

## 12 Beilage A: Zugangsschutzsysteme

### Norton's persönliches Zugangsschutzsystem

Um Norton's persönliches Zugangsschutzsystem (NPF) so zu gestalten, dass es ohne Probleme mit den PocketMac Smartphone interagiert, müssen wir Zugang zum manche Anschlüsse die von den Smartphone benutzt sind, geben. Auch wenn wir Ihnen diese Anschlüsse schreiben, mehrere Informationen gibt es auf den Internet.<sup>2</sup>

---

<sup>2</sup> <http://support.microsoft.com/support/kb/articles/Q259/3/69.ASP>

Um Zugang zu diesen Anschlüsse durch NPF zu geben, öffnen Sie das Fenster für die Einstellungen. Machen Sie dann click auf den "New" Knopf auf der unteren, linken Ecke. NPF wird ein Fenster zeigen, wo Sie die Serviceparamater geben können. Irgend ein "Service Name" wird zustimmen, auch wenn wir in diesen Beispiel "Active Sync I" benutzen, und so weiter. Wir werden vier solche Services erschaffen; für den "Service Port" werden wir alle Values, hintereinander eintragen:

- 990
- 999
- 5678
- 5679

Für jedes Service machen Sie dann click auf den "Save" Knopf um es in der Liste zu speichern. Sie werden dann vier Zugangsoptionen für jedes erschaffte Service haben. Merken Sie bitte, dass die ActiveSync Option nicht funktionieren wird wenn der Zugang für jedes Anschluss (oben geschrieben) nicht frei ist.

Wir werden "Deny access only from addresses in list" für jedes "Active Sync"Service wählen, und dann die Liste leer lassen. Das ist auch viel sicherer und wir können jedes Mal etwas neues eintragen ? wenn wir das wollen. (Das ist das Weg, das Norton für Dateiteilung benutzt). Wir sind jetzt mit der Gestaltung von Norton's persönliches Zugangsschutzsystem fertig, so dass es mit dem PocketMac Smartphone funktionieren kann.<sup>3</sup>

---

<sup>3</sup> Thanks to David Dickey for the details.