

- Anwendungen -

LAN-Access Point

Dieser Netzwerk-Access-Service bietet Handhelds, um eine Ethernet-Verbindung mit Hilfe von Remote-Bluetoothgeräten nutzen zu können. Bei den Geräten, die Netzwerkzugang ermöglichen, handelt es sich um Bluetooth-Computer mit LAN-Anschluss oder Stand-alone Bluetooth Netzwerk Access Points.

Dial-Up-Modem

Das DFÜ-Netzwerk ermöglicht die Herstellung einer Verbindung zum Internet mit Hilfe eines Bluetooth-Mobiltelefons oder eines Bluetooth-Modems. Nachdem eine Verbindung hergestellt ist, können Sie im Internet browsen und E-mail empfangen und verschicken, etc.

Bluetooth ActiveSync

Bluetooth ActiveSync ermöglicht die Synchronisation von Handhelds mit Desktop/ Laptop-Computern mit Hilfe einer drahtlosen Verbindung.

Bluetooth Serielle Schnittstelle

Die Bluetooth virtuelle serielle Schnittstellenverbindung funktioniert entsprechend einer physischen seriellen Kabelverbindung zwischen zwei Geräten.

Dateitransfer

Der Dateitransfer umfasst die Möglichkeiten *Senden*, *Ordner erstellen*, *Datei kopieren* und *Löschen*. Es ist auch möglich, einen lokalen Ordner zu erstellen.



Hauptsitz in Taiwan

Tel: +886-2-2664-7199

E-mail: sales@bluetake.com

Filiale in Hongkong

Tel: +852-9777-8785

E-mail: hk@bluetake.com

Filiale in Japan

Tel: +81-424-42-8268

E-mail: japan@bluetake.com

Filiale in Singapur

Tel: +65-6743-2300

E-mail: spore@bluetake.com

Filiale in den USA

Tel: +1-909-595-8160

E-mail: usa@bluetake.com

Mexiko Niederlassung

Tel: +52-559-5589-6954

E-mail: mexico@bluetake.com

Schnelle Installation Anleitung

BT100

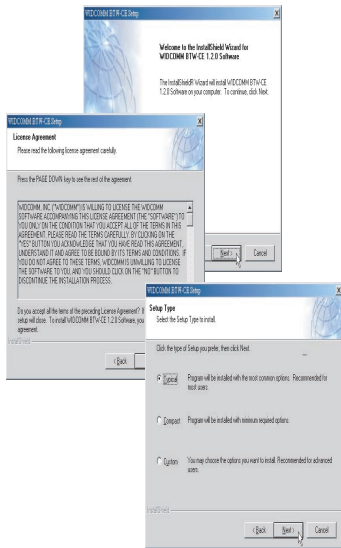
Bluetooth CF-Karte



www.bluetake.com

- Hardware-Setup -

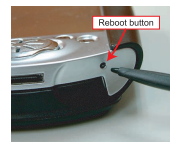
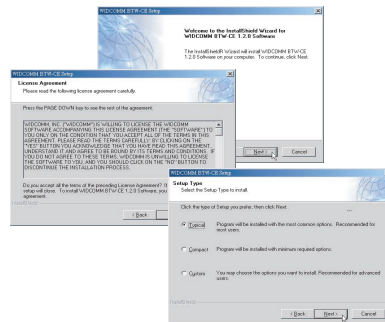
Das Einstecken der BT100 *Bluetooth* CF-Karte in den CF-Kartensteckplatz des Handhelds ist sehr einfach. Stecken Sie die Karte einfach in den Steckplatz und schalten Sie das Handheld ein. Das BT100 ist einsatzbereit sobald die LED leuchtet.



Stecken Sie das BT100 in den PDA-CF-Kartensteckplatz

- Software-Setup -

1. **Versichern Sie sich, dass die BT100 *Bluetooth* CF-Karte im CF-Kartensteckplatz des Handhelds steckt.**
2. Legen Sie das Handheld in das an einen Computer geschlossene Cradle.
3. Microsoft ActiveSync erkennt das Handheld automatisch und stellt eine Verbindung zwischen beiden her.
4. Legen Sie die Treiber-CD in das CD-ROM-Laufwerk.
5. Klicken Sie auf *Weiter*, nachdem der Willkommen-Bildschirm erscheint.
6. Klicken Sie auf *Ja*, um den Lizenzvertrag zu akzeptieren, und folgen Sie den Hinweisen der nächsten Bildschirme, um die Software zu installieren.
7. Starten Sie den Computer und das Handheld neu, nachdem die Installation abgeschlossen ist.



Beispiel: Die Neustart-Taste von Compaq iPAQ.

- Über Bluetooth -

1. Der *Bluetooth Manager* Bildschirm zeigt nichts an, wenn Sie ihn zum ersten Mal von *Programme* aus starten.
2. Sie haben 2 Möglichkeiten nach einem Gerät zu suchen:
 - a) Klicken Sie auf **Verbinden!** im *Neu* Menü, im unteren Bereich.
 - b) Klicken Sie auf das  Symbol.
3. Markieren Sie im *Zugangs-Assistenten* Bildschirm den Service eines Remote-Geräts, den Sie in Anspruch nehmen wollen und klicken Sie auf *Weiter*.
4. Folgen Sie den Hinweisen der nächsten Bildschirme, um nach einem Remote-Gerät zu suchen.
5. Nachdem die Suche beendet ist, erscheint das von Ihnen gewählte Gerätesymbol im *Bluetooth Manager* Bildschirm.

