



Wireless LAN PCI Express Adapter



Kurzinstallationshandbuch

Paket-Inhalt	Seite 1
Netzwerkkarten-Installation	Seite 2
Verbindung mit dem Funk-Zugangspunkt	Seite 6

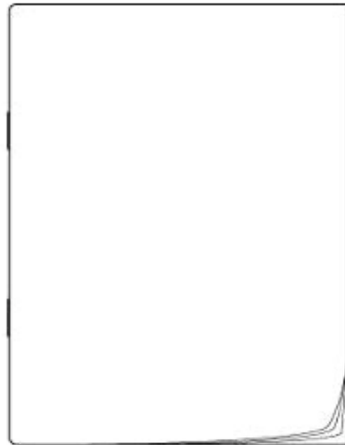
Paket-Inhalt

Bevor Sie diese drahtlose Netzwerkkarte zum ersten Mal benutzen, überprüfen Sie bitte, ob etwas in dem Paket fehlt, und wenden Sie sich bei Reklamationen wegen fehlender Teile an Ihren Vertragshändler:

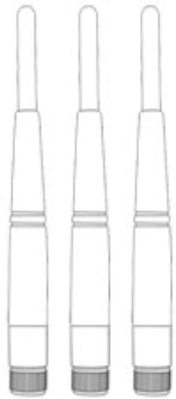
- Benutzerhandbuch / Gerätetreiber CDROM (1 St)..... 1
- Kurzinstallationshandbuch (1 St) 2
- Antennen (3 St) 3
- PCIe-Funknetzwerkkarte (1 St)..... 4



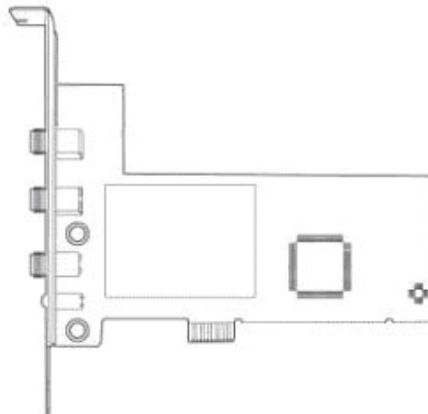
1



2



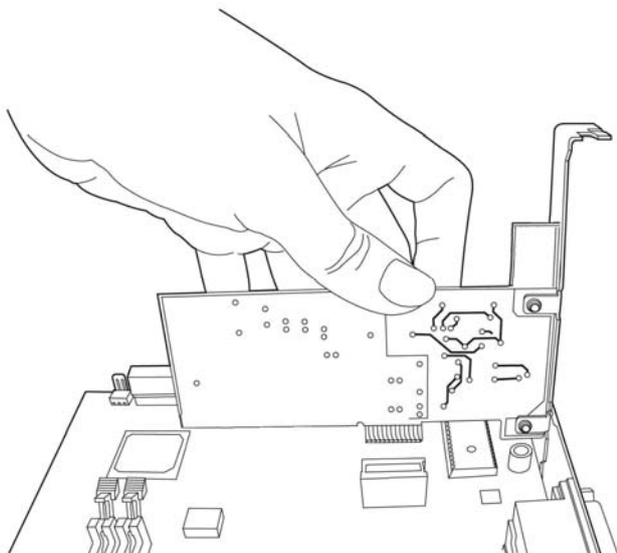
3



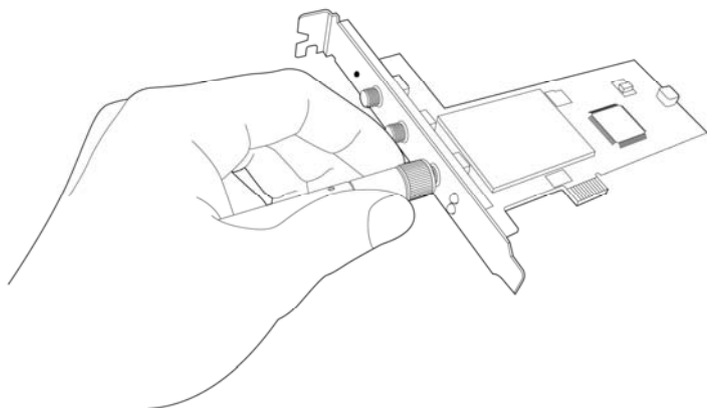
4

Netzwerkarten-Installation

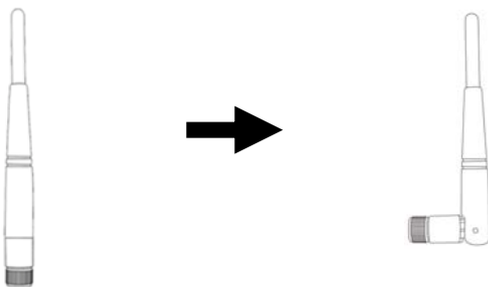
Bitte beachten Sie die folgenden Anweisungen zur Installationen Ihrer neuen PCIe-Funknetzwerkarte:



1. SCHALTEN SIE DEN COMPUTER AUS, entfernen Sie die Abdeckung und stecken Sie die Funknetzwerkarte in einen leeren PCIe-Slot Ihres Computers.

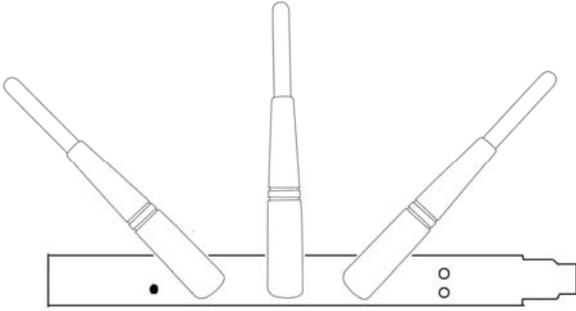


2. Befestigen Sie die Antennen an den Antennen-Anschlüssen auf der Netzwerkarte im Uhrzeigersinn.

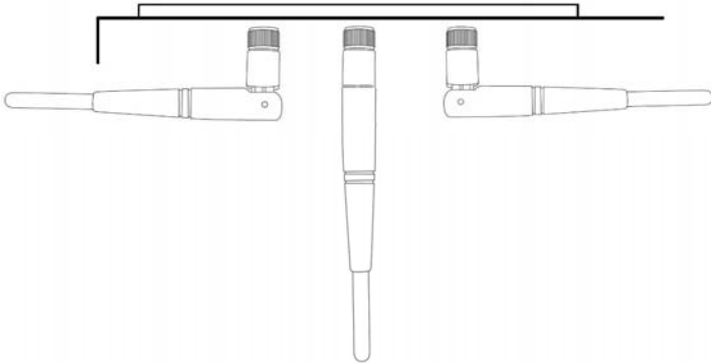


3. Sie können die Antenne biegen, wenn erforderlich.

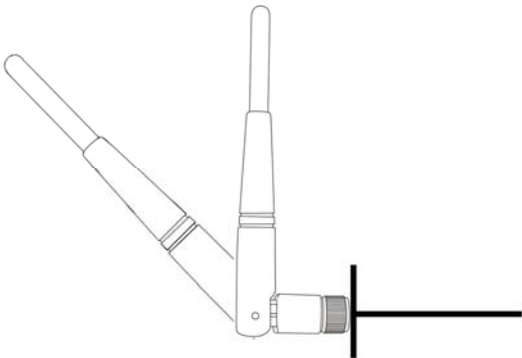
Rückansicht:



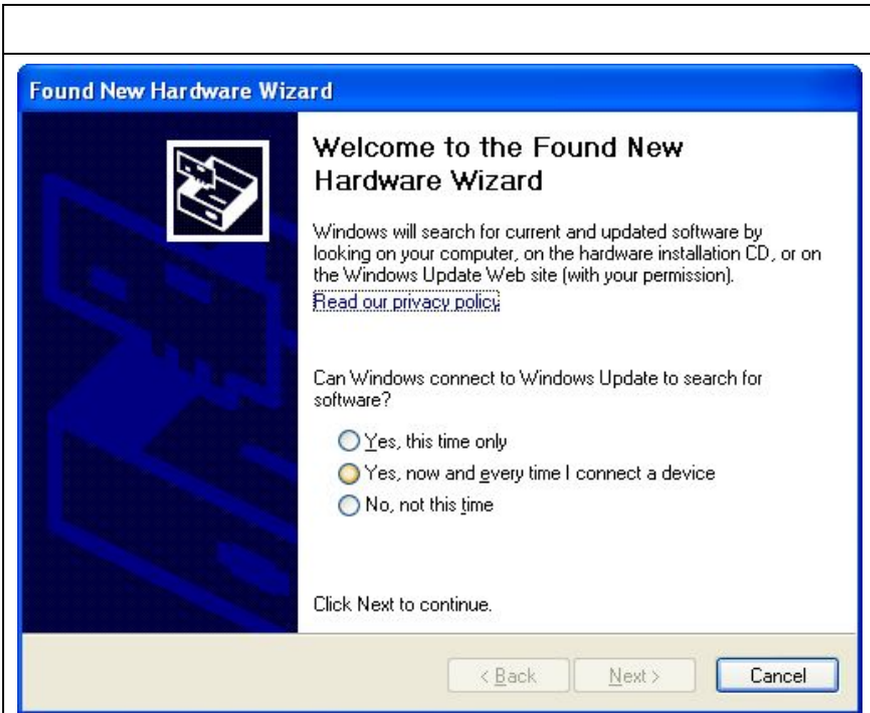
Draufsicht:



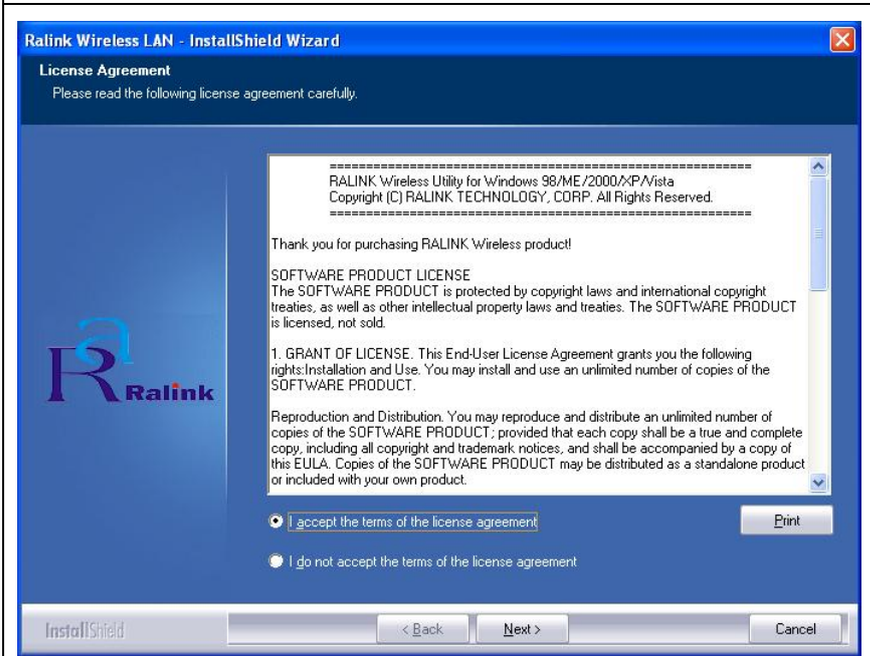
Seitenansicht:



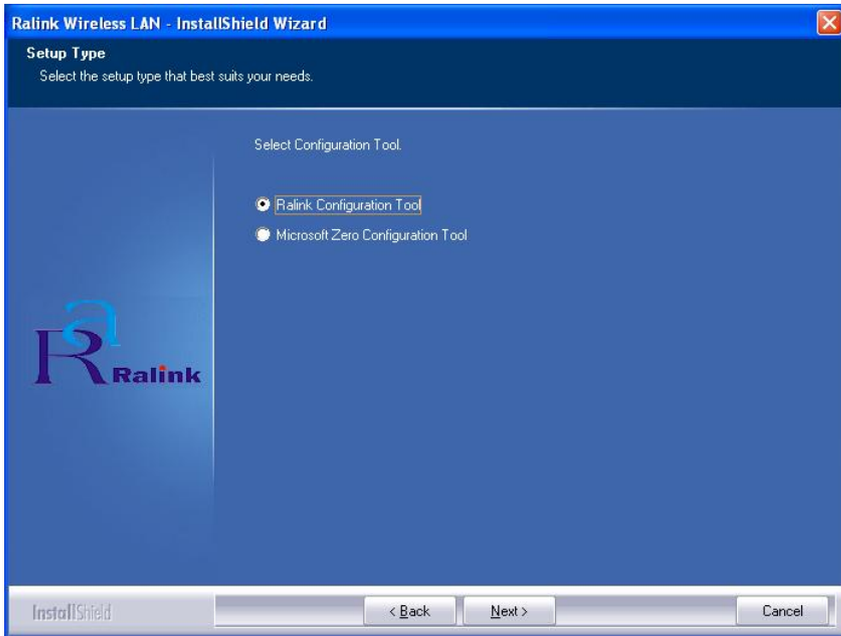
4. Um den Radioempfang zu verbessern, passen Sie bitte die Antennen an die in der Abbildung gezeigte Position an.



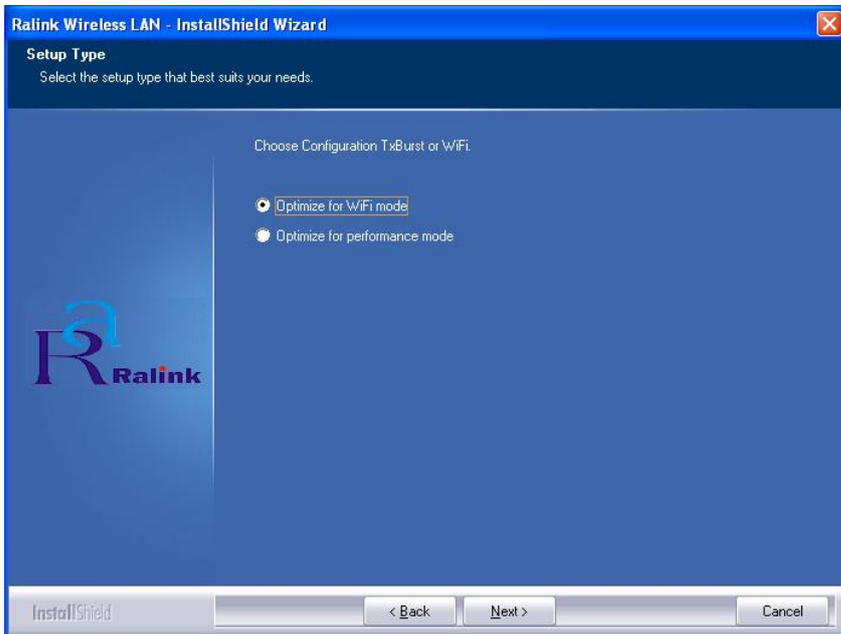
5. Schalten Sie den Computer ein, es erscheint die folgende Meldung auf Ihrem Computer, klicken Sie bitte auf 'Cancel' (Abbrechen).



6. Legen Sie die Gerätetreiber-CDROM in das CD/DVD ROM-Laufwerk Ihres Computers, führen Sie das Programm 'Setup.exe' im Ordner 'Driver' (Treiber) aus. Lesen Sie bitte die Endbenutzer-Lizenzbedingungen, und klicken Sie auf 'I accept the terms of the license agreement' (Ich akzeptiere die Lizenz-Bedingungen) und auf 'Next' (Nächstes), um so die Lizenz-Bedingungen zu akzeptieren.



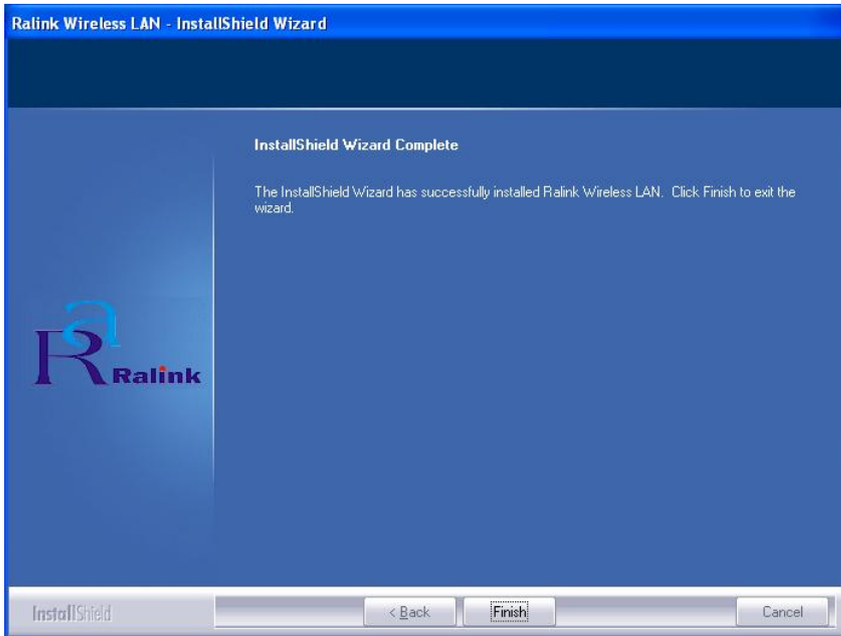
7. Sie können das Konfigurationstool wählen, um die Funknetzwerkkarte hier zu konfigurieren. Es empfiehlt sich, das Ralink-Konfigurationstool auszuwählen, mit dem Sie einen vollständigen Zugang zu allen Funktionen dieser Funknetzwerkkarte haben. Wenn Sie lieber das Funk-Konfigurationstool verwenden, das von Windows XP oder Vista angeboten wird, wählen Sie bitte das 'Microsoft Zero Configuration Tool', und klicken Sie dann auf 'Next' (Nächstes).



8. Wählen Sie 'Optimize for WiFi mode' (Optimieren für Funk-Kompatibilität), klicken Sie dann auf 'Next' (Nächstes).

Wenn Sie die Funk-Leistung verbessern möchten, wählen Sie bitte 'Optimize for performance mode' (Optimieren für Leistungsmodus). Funk-Kompatibilität ist allerdings nicht gewährleistet in diesem Modus. Einzelheiten zum Leistungsmodus entnehmen Sie bitte dem Benutzerhandbuch.

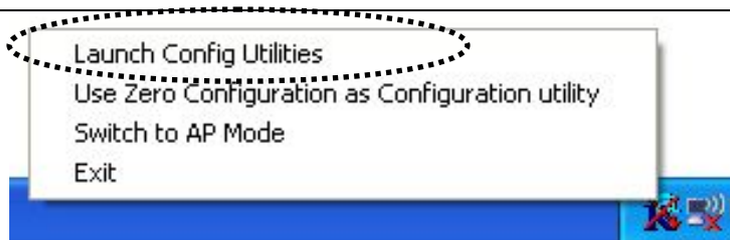
Wenn die Meldung 'Found New Hardware' (Neue Hardware gefunden) wieder auftaucht, ignorieren Sie sie, und warten Sie.



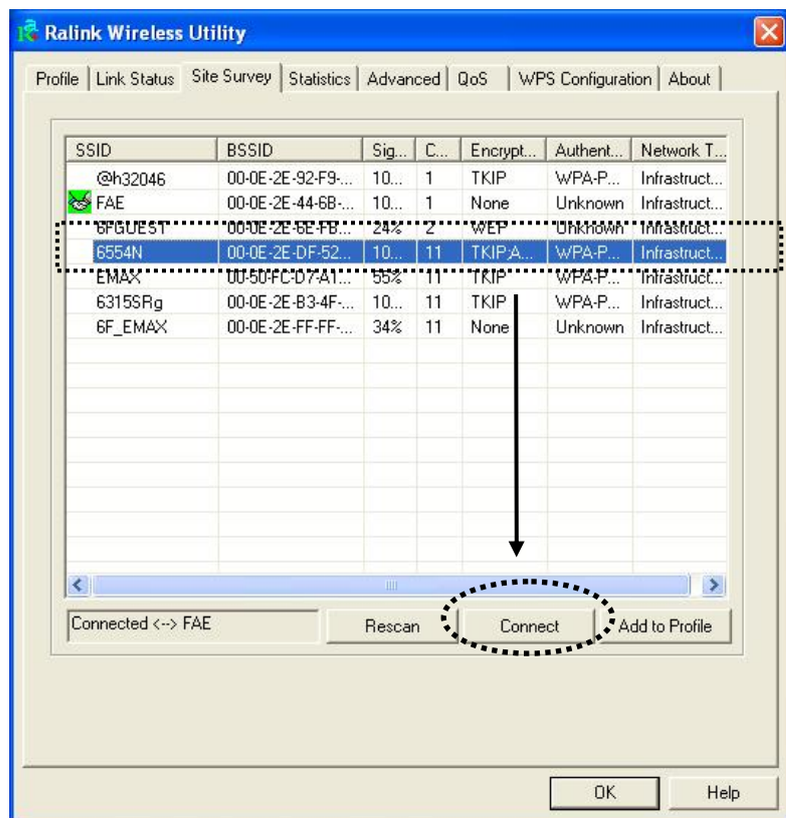
9. Wenn diese Meldung auftaucht, klicken Sie auf 'Finish' (Fertigstellen), um den Treiberinstallationsvorgang abzuschließen.

Verbindung mit dem Funk-Zugangspunkt

Einsatz der Konfigurations-Utility zur Verbindung mit dem Funk-Zugangspunkt

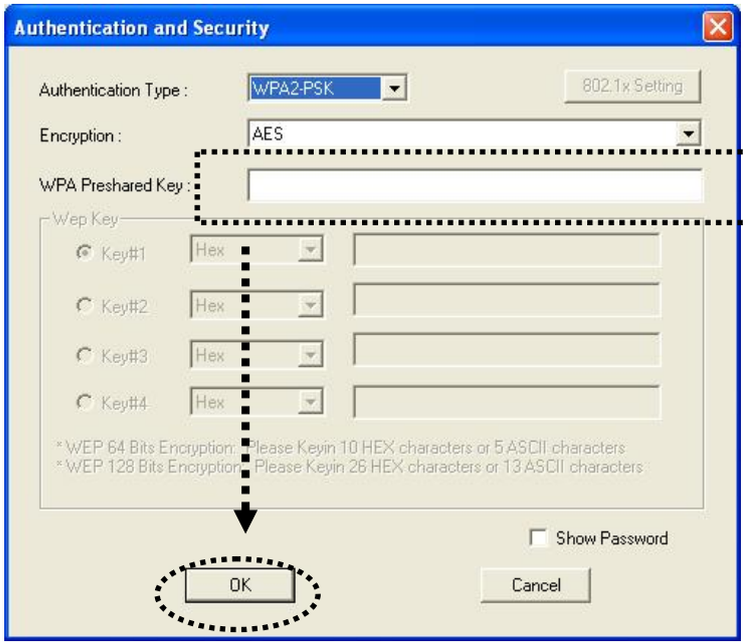


1. Nach Abschluss der Installation erscheint die Funk-Konfigurations-Utility als ein Symbol rechts unten ganz am Rand Ihres Windows-Desktops. Bitte klicken Sie das Symbol mit der rechten Maustaste an, wählen Sie 'Launch Config Utilities' (Konfigurations-Utilities starten).



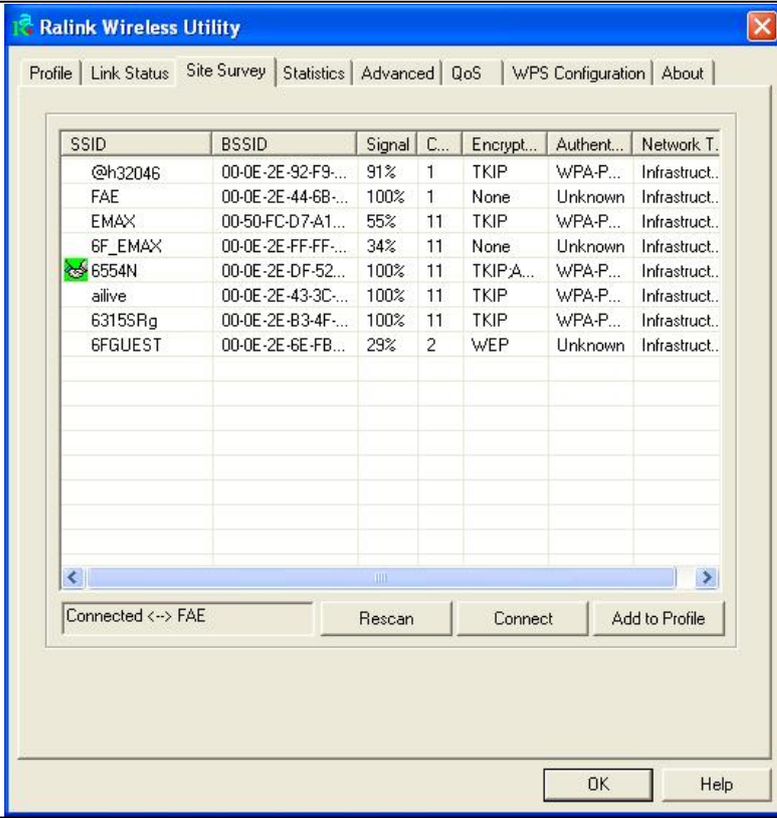
2. Die Konfigurations-Utility sucht dann automatisch nach Funk-Zugangspunkten, und alle gefundenen Zugangspunkte werden angezeigt. Wählen Sie einen Zugangspunkt aus, für den Sie eine Verbindung aufbauen möchten, und klicken Sie auf 'Connect' (Verbinden).

Wenn der Funk-Zugangspunkt, für den Sie eine Verbindung aufbauen möchten, hier nicht erscheint, klicken Sie bitte auf 'Rescan' (Neue Suche).



3. Wenn für den Funk-Zugangspunkt Verschlüsselung eingesetzt wird, müssen Sie die WEP-Passphrase oder den vorher vereinbarten WPA-Schlüssel eingeben. Bitte fragen Sie den Eigentümer des Funk-Zugangspunkts, für den Sie eine Verbindung aufbauen möchten, und geben Sie die korrekte Passphrase / den vorher vereinbarten Schlüssel hier ein, klicken Sie dann auf 'OK'. Wenn der von Ihnen hier eingegebene Wert falsch ist, können Sie aber keine Verbindung zum Funk-Zugangspunkt aufbauen.

Der Berechtigungstyp wird automatisch ausgewählt, ändern Sie ihn bitte nicht.



4. Wenn die Verbindung zum Funk-Zugangspunkt mit Erfolg aufgebaut wurde, erscheint die Meldung 'Connected' (Verbunden) am unteren linken Rand des Funkkonfigurations-Utility-Fensters. Klicken Sie auf 'OK' zum Verlassen.

Weitere Einstellungen und andere Funktionen dieser PCIe-Funknetzwerkkarte entnehmen Sie bitte dem in der gelieferten CD-ROM enthaltenen Benutzerhandbuch.