

Translation Shoppe

243 Spoonbill Lane South ∞ Jupiter, FL 33458 USA ∞ 561-352-0065

KnowledgeDock Business Centre ∞ 4-6 University Way ∞ London E16 2RD UK ∞ 020-8123-6328

E-Mail: info@translationshoppe.com ∞ Skype: Translation_Shoppe

<http://www.translationshoppe.com>

Sample Text

Rogue wireless hardware is easy to introduce. Wireless access points are relatively inexpensive and easily deployed. A well-intentioned team of consultants working in a conference room might install a wireless access point in order to share a single wire port in the room. A malicious hacker can sit in a cafeteria with a wireless-enabled laptop scanning for unencrypted or WEP-encrypted traffic. In both cases, unacceptable risks are introduced. Regardless of whether there is malicious intent, the introduction of rogue hardware can compromise the confidentiality and integrity of network traffic. Rogue wireless devices can be detected by physically examining installations (known as “war driving”), using radio frequency (RF) scanners to determine the location of wireless devices, or by using systems designed to analyze network traffic for unauthorized devices.

German

Es ist einfach, nicht genehmigte kabellose Hardware in ein Unternehmen einzuschmuggeln. Kabellose Zugriffspunkte sind ziemlich billig und einfach aufzustellen. Beispielsweise kann ein Beraterteam, das in einem Konferenzraum arbeitet, ohne jeden bösen Hintergedanken einen kabellosen Zugriffspunkt installieren, damit alle Teammitglieder die einzige Netzwerkbuchse im Raum gemeinsam verwenden können. Ein Hacker, der Böses im Schilde führt, kann sich mit seinem Laptop mit WLAN-Karte in eine Cafeteria setzen und nach unverschlüsseltem oder WEP-verschlüsseltem Datenverkehr suchen. In beiden Fällen entstehen untragbare Risiken. Unabhängig davon, ob eine böse Absicht vorliegt, kann das Einbringen nicht genehmigter Hardware den Datenschutz und die Netzwerkintegrität zunichte machen. Möglichkeiten, um nicht genehmigte kabellose Geräte zu erkennen, sind das physische Untersuchen der Installationen (systematische Suche nach WLAN-Technik oder »War Driving«), die Verwendung von Funkfrequenz-Scangeräten zur Bestimmung der Standorte von kabellosen Geräten sowie die Verwendung von Systemen, die den Netzwerkverkehr nach nicht autorisierten Geräten absuchen.

Rates for our services are determined by the languages involved for each translation, the length, and complexity of material as well as the timeframe of the project. Please contact the Translation Shoppe via e-mail at: info@translationshoppe.com, Skype at Translation_Shoppe or by telephone at 561.352.0065 in the US or 020-8123-6328 in the UK to discuss the details of your project and obtain an estimate.

<http://www.translationshoppe.com>