

cirosec stellt innovative Lösungen auf Roadshow vor

HEILBRONN, 30. Oktober 2002 – Trotz etablierter Firewalls, Virenscannern, IDS und VPNs ist das Thema IT-Sicherheit nicht vollständig gelöst. In vielen Bereichen kommt man mit den klassischen Technologien nicht weiter oder die Lösungen werden zu komplex und zu teuer.

Auf unserer November-Roadshow wird Stefan Strobel zunächst eine Bewertung der klassischen Produktbereiche vornehmen und Fragen wie „Was sind die Themen für 2003?“ und „Was kommt nach den Firewalls?“ erörtern.

Anschließend möchten wir Produkte vorstellen, die einen neuen Weg gehen und dadurch in bestimmten Bereichen mehr Sicherheit für weniger Geld bieten:

- **Okena** – Den Einbruch auf Servern und Desktops direkt verhindern, ohne dabei Pakete zu filtern oder bekannte Exploits zu erkennen, ist ein hoher Anspruch. Okena wird zeigen, wie man mit einer Kombination von Techniken aus den Bereichen Host-Based Intrusion Detection, Personal Firewall und Sandbox-Systemen dieses Ziel erreichen kann.
- **SecureWave** - Neue Aspekte der Sicherheit auf den Arbeitsplatz-PCs werden durch SecureWave vorgestellt. Die Software ist in der Lage, externe Datenträger – egal ob Disketten, CD-ROMs, Firewire-Festplatten oder Digitalkameras am USB-Kabel – zu kontrollieren und die Ausführung von unerwünschten Programmen zu verhindern.
- **Cyber-Ark** – Der Aufbau eines „sicheren FTP-Servers“ zum Datenaustausch mit Kunden und Partnern kann eine aufwendige Sache sein. Datenverschlüsselung, Zugriffsschutz, Protokollierung etc. sind benötigte Features, die man bisher nur durch eine aufwendige Kombination verschiedener Produkte erreichen konnte. Cyber-Ark zeigt eine vollständige Lösung, die in einem Produkt noch mehr Features und eine noch höhere Sicherheit liefert.

Stationen der Roadshow sind Stuttgart (26.11.2002), Köln (27.11.2002) und Hamburg (28.11.2002).