

Informatiker überlistet spurlos Sicherheitsbarrieren in Firewalls - Experten entsetzt

Auf dem in Köln abgehaltenen Kongress 'IT Defense 2005' hat der Informatiker Tobias Klein mit einem Schadprogramm innerhalb von Sekunden Firewalls überwunden. Ein Angriff wurde nicht einmal wahrgenommen. Seine dort anwesenden Kollegen waren entsetzt.

Sein selbst entwickeltes Programm, ZECKE getauft, arbeitet nur im Hauptspeicher des befallenen Rechners, vermeidet dabei Spuren zu hinterlassen und kann im Bedarfsfall somit nicht einmal nachgewiesen werden.

'Zecke' nutzt die Anwendungen des angegriffenen Rechners, um seinen Code auszuführen. Deshalb wird er auch nicht von der Firewall zur Kenntnis genommen. Der Programmierer versicherte aber, das Programm weiter 'unter Verschluss' zu halten.

Shortnews.stern.de, 05.02.05



cirosec GmbH
Ferdinand-Braun-Straße 3
74074 Heilbronn
Tel: 07131 / 59455-0
Fax: 07131 / 59455-99
info@cirosec.de
www.cirosec.de