

GeNUA

Lösung für mobile Sicherheit

[30.08.2011] Anbieter GeNUA wird auf der Messe it-sa eine neue Version seiner Lösung GeNUCard vorstellen, mit der sich Zugriffe von Laptops auf Firmen- und Behördennetze absichern lassen.

Eine Lösung, um Zugriffe von Laptops auf Firmen- und Behördennetze abzusichern, präsentiert die Firma GeNUA auf der IT-Security-Messe it-sa in Nürnberg (11. bis 13. Oktober 2011, Halle 12, Stand 422). Laut Hersteller läuft die neue Version der GeNUCard auf kompakter Hardware und kann via USB mit jedem Notebook verbunden werden, um die Datenkommunikation zum LAN zu schützen. Dazu ist die Lösung mit einer Firewall und einem VPN-Gateway ausgestattet. Administriert werde sie über eine zentrale Management-Station, sodass die Zugriffe zahlreicher Mitarbeiter im Außendienst oder Home Office mit wenig Aufwand abgesichert werden können. Die GeNUCard 1.1 ist vom Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) zugelassen für VS-NfD, NATO Restricted und Restreint UE. Auch Version 2.0 der GeNUCard durchläuft das Zulassungsverfahren.

(rt)

Stichwörter: IT-Sicherheit, GeNUA, IT-Sicherheit, mobile Dienste, GeNUCard