

GeNUA

BSI-Zertifikat für Firewall

[21.09.2006] Die zweistufige Firewall GeNUGate 6.0 des Unternehmens GeNUA hat ein BSI-Zertifikat nach Common Criteria EAL 4+ erhalten. Die Lösung wird auf der Messe Systems in München präsentiert.

Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) hat die Firewall GeNUGate 6.0 nach Common Criteria in der Stufe EAL 4+ zertifiziert. Darüber hinaus ist die Firewall als "Highly Resistant" eingestuft worden, da sie beim zentralen Merkmal des Selbstschutzes die Anforderungen der Sicherheitsstufe EAL 6 erfüllt. Die Lösung GeNUGate ist damit nach Angaben des Herstellers die einzige Firewall weltweit, die in einem Zertifizierungsverfahren dieses hohe Sicherheitsmerkmal erreicht hat. Sie kombiniert zwei separate Firewall-Systeme in einer kompakten Lösung. Ein Application Level Gateway analysiert und filtert den Inhalt der empfangenen Daten, während ein Paketfilter formale Kriterien wie Absender- und Empfänger-Adresse sowie Protokolltyp prüft. Die Firewalls ergänzen sich und sind in Reihe geschaltet - alle Daten müssen beide Kontrollen passieren. Die Firma GeNUA präsentiert die zertifizierte Firewall auf der Messe Systems in München am Stand 316 in Halle A4.

(hi)

Stichwörter: IT-Sicherheit, GeNUA, Firewall, BSI, Common Criteria, IT-Sicherheit