

Cyberarms IDDS in neuer Version 2.1

07.05.2013, 14:33 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Cyberarms Limited*



Das „Intrusion Detection and Defense System“ (IDDS) von Cyberarms ist seit der Präsentation im Rahmen der Infosecurity 2013 (London, GB) online in der neuen Version 2.1 erhältlich.

Zu diesem Launch entschloss sich Cyberarms nach der Entwicklung zusätzlicher Module, um Windows-Server optimal abzusichern. Ein weiterer Anlass war die steigende Verbreitung der Sicherheitssoftware, die zur pro-aktiven Abwehr von Eindringversuchen wie etwa Brute Force-oder Wörterbuch-Attacken genutzt wird.

Das direkt auf dem Windows Server-System laufende IDDS von Cyberarms erkennt verdächtige Zugriffsversuche und sperrt potenzielle Angreifer durch Konfiguration der Windows Firewall aus. Um der Bedeutung des Sicherheits-Tools für Windows Server-Systeme gerecht zu werden, ermöglicht die neue Gratis-Version bzw. „FREE Edition“ nun 5 Locks pro Tag.

IDDS bietet diverse Module, sogenannte „Security Agents“, die als Plug-in ins System geladen sowie beliebig kombiniert werden können und u. a. die individuelle Definition eines Schwellenwerts zum Abblocken unerwünschter Zugriffe ermöglichen. Neu an der nunmehrigen Version 2.1 ist insbesondere eine ausführlichere Dokumentation, wie Protokollierung des jeweils angegriffenen Dienstes und das Erheben von Statistik-Daten. Für Anwender der Professional Version 2.0 stellt Cyberarms natürlich auch eine Pro Version 2.1 zur Verfügung.

Weitere Informationen und Downloads unter <http://cyberarms.de>

Portrait

2011 begann das Expertenteam von Cyberarms mit der Entwicklung des IDDS zunächst zur Absicherung der eigenen Webserver. Seither wird dessen Funktionalität ständig erweitert. Zudem erhalten Entwickler Support bei der Kreation eigener, auf die individuellen Bedürfnisse zugeschnittener „Security Agents“. Cyberarms ist u. a. Microsoft Silver Partner und Mitglied von TeleTrusT, mit der Initiative für "IT Security made in Germany".

News-ID: 718062 • Views: 1136 (Stand: 31.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/718062/Cyberarms-IDDS-in-neuer-Version-2-1.html>