

Intranator Business Server neu aufgelegt: Version 5.1 mit SNMP-Monitoring und datenschutzkonformen Webstatistiken

- *Zentrale Überwachung aller Intranator-Dienste z.B. mit Nagios*
- *Leistungssteigerung durch Überprüfung gültiger Benutzer-Adressen von Exchange-Servern*
- *Webstatistiken für PC-Arbeitsplätze streng nach Datenschutz*

Tübingen, 10.12.2008 – Intra2net veröffentlicht heute den Intranator Business Server in der Version 5.1: Der für den Einsatz im Mittelstand entwickelte Kommunikationsserver ermöglicht jetzt zentrales Monitoring aller Intranator-Dienste per SNMP v3, zum Beispiel mit dem beliebten Open-Source-Tool Nagios. Auf diese Weise lassen sich Auslastungen, Status von Datenträgern sowie Internet-Verbindung und Temperatur überwachen.

Zudem sorgen detaillierte und betriebsratskonforme Webstatistiken für eine sichere und nachvollziehbare Internetnutzung von Mitarbeitern – oft verlangt, gerade von mittelständischen Unternehmen. Das unerwünschte Senden von Unzustellbarkeitsnachrichten durch Exchange Server wird jetzt per Active-Directory-Überprüfung vollständig unterbunden.

Der Intranator setzt jetzt auf LDAP, um gültige Benutzer-Adressen mit einem Exchange Server auszutauschen, was Effizienz und Performance von Exchange wesentlich verbessert.

Intranator vor dem Exchange Server

Wird der Intranator dem Exchange Server vorgeschaltet, entlastet das zum einen den Microsoft-Server, zum anderen wird das System optimal vor Spam und Viren geschützt. Dafür arbeitet der Intranator mit integriertem Gateway Antivirus und Mail Content-Filter. E-Mails werden auf Gruppenebene gefiltert und Anhänge rekursiv überprüft sowie Virendefinitionen werden permanent automatisch aktualisiert.

Mit Intranator Business Server v5.1 können Statistiken zur Nutzung von Webseiten erstellt werden. Diese beinhalten Informationen zu Ziel-URLs, Zeiten, Datenvolumen und lassen sich PC-Arbeitsplätzen zuordnen. Der Zugriff auf die Benutzerdaten wird betriebsratskonform nach dem Vier-Augen-Datenschutz-Prinzip implementiert. Neue Webseiten lassen sich ganz einfach zu den Internet-Filterlisten hinzufügen.

Kontrolle über DSL-Zwangstrennung

Für die neue Version wurde auch die Steuerung des Internetzugangs erneuert: Die Einwahl ist beschleunigt und die Trennung der DSL-Verbindung kann individuell auf eine bestimmte Zeit festgelegt werden, um Zwangstrennungen bei VoIP-Telefonanlagen oder laufenden Bestellvorgängen zu verhindern. Mehrere Provider können für Ausweichkonfigurationen angegeben werden; fällt die Internet-Verbindung aus, weicht der Intranator automatisch auf einen Ersatz-Provider aus.

Für bestehende Anwender erfolgt die Aktualisierung auf Kernel 2.6.26.8 ohne Neuinstallation per Software-Update. Die vollautomatische Migration reduziert die Servicekosten erheblich und macht das Produkt besonders wirtschaftlich und zukunftssicher.

Der Intranator Business Server bietet einen sicheren Internetzugang und schnelle Kommunikation und wurde für die Anwendung in kleinen und mittelständischen Unternehmen, öffentlichen Institutionen und Bildungseinrichtungen konzipiert.

Preis und Verfügbarkeit

Der Intranator Business Server Version 5.1 ist ab sofort bei allen Intra2net-Partnern verfügbar. Die Lizenz kostet für zehn Benutzer inklusiver zwölf Monaten Update-Service, F-Secure Antivirus und Spamfilter 490,- Euro (zzgl. MwSt.). Lizenzen für 25, 50, 100 und 250+ Benutzer sind ebenfalls erhältlich. Bestandskunden erhalten die neue Version als Update-Service kostenfrei.

Unter <http://www.intra2net.com/de/produkte/intranator.php> ist eine 30-Tage-Vollversion zum kostenfreien Testen verfügbar.

Alle Neuerungen im Überblick:

Statistik über die Nutzung von Webseiten

- Darstellung der Top 50 Webseiten
- Statistik nach Webseiten, PC-Arbeitsplätzen und Benutzern
- Komfortables Hinzufügen von Webseiten zu Sperrlisten
- Vier-Augen-Datenschutzfunktion oder eingeschränkter Zugriff

Zentrale Intranator Überwachung per SNMPv3

- Zentrales Monitoring der Intranator-Server möglich, z.B. mit Nagios Open-Source-Tool
- Überwachung der Datenträger: Auslastung, RAID, Fehlermeldungen
- Statusüberwachung wie Online-Verbindung, Fallback, Mail-Queue oder Temperatur
- Hohe Sicherheit durch Verwendung von SNMPv3 mit Verschlüsselung und Authentifizierung

Überprüfung der Empfänger-Adressen für Exchange-Server

- Austausch der User-Adressen zwischen Exchange-Server und Intranator über LDAP
- Integriertes Antivirus Gateway und Mail Content-Filter
- Feinkörniges Filtern von E-Mails und Anhängen auf Gruppenebene
- Rekursive Überprüfung von E-Mail-Anhängen
- Proaktiver Schutz vor unbekanntem Bedrohungen

Neue Steuerung des Internetzugangs

- Beschleunigte Einwahl
- Festlegen der DSL-Zwangstrennung auf eine vorgegebene Uhrzeit
- Automatisches Ausweichen auf Ersatzprovider bei Ausfall der Leitung
- Unterstützung von VDSL der Deutschen Telekom

Über Intra2net

Die Intra2net AG wurde 2001 gegründet und hat sich auf integrierte IT-Sicherheits-Lösungen zur Anbindung von Unternehmen an das Internet spezialisiert. Zu den Kunden zählen mittelständische Firmen, Bildungseinrichtungen, öffentliche Auftraggeber und Freiberufler. Das Produktportfolio umfasst professionelle Lösungen auf Open-Source-Basis, bei denen die benutzerfreundliche Bedienung stets im Mittelpunkt steht. So wurde der Intranator bereits mehrfach ausgezeichnet, unter anderem mit dem Cyber One Award. Über zahlreiche kompetente Fachhändler betreut Intra2net mehr als 2.500 Kunden mit rund 50.000 Anwendern.