



**Υπεύθυνος Τύπου**  
Αλέξανδρος Μπεχράκης  
Τηλ: 210-6381300  
e-mail: [abechrak@cisco.com](mailto:abechrak@cisco.com)

## **Cisco Network Admission Control (NAC) Guest Server: Κορυφαία λύση Ασφάλειας για επιχειρήσεις**

- *Η Cisco απλοποιεί το NAC για τις επιχειρήσεις, διευκολύνοντας τη διαχείριση πρόσβασης στο δίκτυο για πελάτες, συνεργάτες και μη εργαζόμενους στην εταιρεία.*
- *Ο νέος Cisco NAC Guest Server απαλλάσσει το τμήμα πληροφορικής από το κόστος διαχείρισης συστημάτων και βελτιώνει την εξυπηρέτηση πελατών, ενώ παράλληλα διατηρεί υψηλό το επίπεδο της εταιρικής ασφάλειας.*

Μαρούσι, 22 Νοεμβρίου 2007.

Σε μία προσπάθεια να βελτιώσει την ευελιξία και την αποδοτικότητα της ασφάλειας των εταιρικών πληροφορικών συστημάτων, η Cisco ανακοίνωσε τη διαθεσιμότητα του νέου Network Admission Control (NAC) Guest Server. Η νέα υπηρεσία Secure Guest δίνει τη δυνατότητα σε κάθε οργανισμό να απλοποιήσει τη διαδικασία διαχείρισης της πρόσβασης επισκεπτών στο δίκτυο, χωρίς την επιβάρυνση των τμημάτων IT με το διοικητικό κόστος που συνήθως σχετίζεται με την παροχή ασφαλούς πρόσβασης σε εξωτερικούς συνεργάτες.

### **Οφέλη για την Επιχείρηση**

Η τελευταία προσθήκη διευρύνει τη λύση NAC της Cisco, βελτιώνοντας την ικανότητα της εταιρείας να προστατεύει τους εργαζομένους, τα αρχεία και τα δεδομένα της επιχείρησης από τους επισκέπτες, ενώ προσφέρει ασφαλή και ευέλικτη πρόσβαση δικτύου στους ίδιους επισκέπτες. Ο Cisco NAC Guest Server δίνει σε εξουσιοδοτημένους υπαλλήλους τη δυνατότητα να προσφέρουν λογαριασμούς επισκεπτών και να παρέχουν πρόσβαση με απλό, ασφαλή τρόπο. Έτσι, αποφορτίζει το τμήμα IT από σημαντική διαχειριστική πίεση.

### **Λειτουργίες Reporting**

Εκτός από το ότι βοηθάει τους εξουσιοδοτημένους υπαλλήλους να επιτρέψουν την πρόσβαση σε επισκέπτες, ο Cisco NAC Guest Server καταγράφει τη διαδικασία, περιλαμβάνοντας ένα λεπτομερές ιστορικό επισκεπτών που έχουν πρόσβαση στο εταιρικό δίκτυο. Ο server αποθηκεύει τα δεδομένα και μπορεί να προσφέρει αναφορές (reports) για περαιτέρω βελτίωση της διαχείρισης της ασφάλειας και για ελέγχους. Καθώς ο server λειτουργεί σε συνεργασία με το Cisco NAC Appliance και τα τοπικά ασύρματα δίκτυα της Cisco, η παροχή πρόσβασης στους επισκέπτες σε δυναμικά περιβάλλοντα επιχειρήσεων μπορεί να ενσωματωθεί απρόσκοπτα στην ευρύτερη δικτυακή υποδομή ασφάλειας της πληροφορικής.

*«Τα οφέλη από την απλοποίηση της πρόσβασης των επισκεπτών, παράλληλα με την ενσωμάτωσή της στο ευρύτερο φάσμα των λειτουργιών ασφάλειας της πληροφορικής είναι*



σημαντικά», δήλωσε ο Mick Scully, αντιπρόεδρος, product management του Security Technology Group της Cisco. «Ο Cisco NAC Guest Server βελτιώνει την ικανότητα του τμήματος πληροφορικής να προσφέρει στους επισκέπτες πρόσβαση και να ενισχύει τη συνεργασία με τους υπαλλήλους, ενώ παράλληλα, με την πάροδο του χρόνου, βελτιώνει την παραγωγικότητα και την ασφάλεια και για τα δύο ενδιαφερόμενα μέρη. Μεταφέροντας το βάρος της διαχείρισης της πρόσβασης των επισκεπτών σε εξουσιοδοτημένους υπαλλήλους, δίνει τη δυνατότητα στο τμήμα πληροφορικής να εστιάσει την προσοχή του σε άλλες στρατηγικές λειτουργίες. Με μία ολοκληρωμένη υποδομή ασφάλειας δικτύου η επίτευξη αυτών των στόχων γίνεται ευκολότερη».

#### **Πού απευθύνεται ο Cisco NAC Guest Server**

Ο νέος Cisco NAC Guest Server και η υπηρεσία Secure Guest είναι κατάλληλα για επιχειρήσεις όλων των μεγεθών και ιδανικά για εταιρείες που συχνά εξυπηρετούν επισκέπτες, όπως πελάτες, προμηθευτές ή συνεργάτες.

#### **Σχετικά με τη Cisco**

Η Cisco (NASDAQ: CSCO) είναι η ηγέτιδα εταιρεία διεθνώς για τα δίκτυα και το Internet. Πληροφορίες σχετικά με τη Cisco μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση <http://www.cisco.com/>.

Για συνεχή ενημέρωση επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://newsroom.cisco.com/>.

Ο εξοπλισμός Cisco διατίθεται στην Ευρώπη από την Cisco International BV, πλήρη θυγατρική της Cisco Systems Inc.

###