

News Release

Contacts Presse:

Enterasys
Jihane Teretal
Agence Scénarii
01 55 60 20 45
jteretal@scenarii.fr

UCOPIA Communications
Vanessa Pouzet
01 40 92 73 91
vanessa.pouzet@ucopia.com

Enterasys et UCOPIA Communications lancent la solution Dynamic Secure Mobile Access (DSMA)

Une solution offrant aux terminaux mobiles un accès maîtrisé aux infrastructures et applications de l'entreprise

Boulogne Billancourt – 15 décembre 2011 – Enterasys Networks, la division Infrastructure Réseaux et Sécurité de Siemens Enterprise Communications Group, et **UCOPIA Communications**, éditeur français de solutions de sécurisation et de gestion de la mobilité pour les réseaux Wi-Fi présentent la solution **DSMA (Dynamic Secure Mobile Access)**. Cette innovation offre un accès contrôlé et tracé aux employés et invités en entreprise, qu'ils soient équipés de mobiles appartenant à l'entreprise ou de leurs propres équipements, tout en garantissant et en préservant la sécurité du réseau.

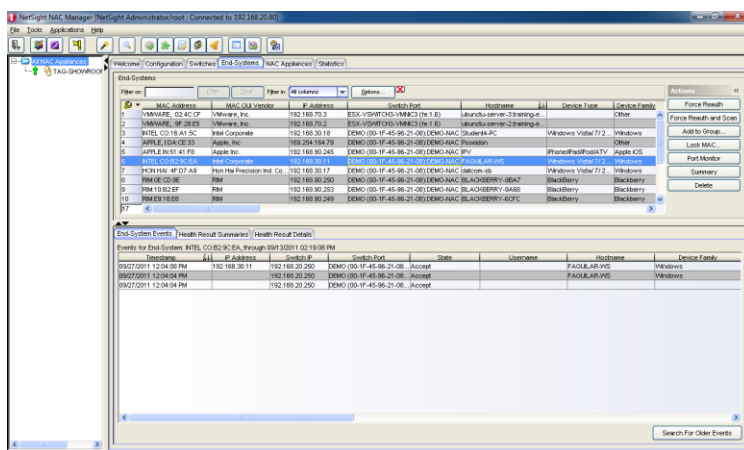
La tendance « Bring Your Own Device », une réalité en entreprise qui prend de plus en plus d'ampleur

La prolifération croissante des tablettes et Smartphones personnels en entreprise pose des défis majeurs en termes de sécurité et facilité d'accès au réseau de l'entreprise. Les utilisateurs s'attendent à un fonctionnement identique à un équipement interne à l'entreprise. Côté administrateurs réseaux, ils doivent s'assurer de l'identification de ces appareils tout en proposant un accès fiable aux infrastructures et applications.

Avec la solution **DSMA**, Enterasys et UCOPIA Communications offrent une réponse à ces enjeux : **les administrateurs disposent des outils nécessaires pour identifier et tracer toutes les ressources mobiles qui souhaitent se connecter au réseau de l'entreprise tout en leur proposant une facilité d'accès.**

Dynamic Secure Mobile Access : une utilisation simple et intuitive

- Un outil unique de supervision et de configuration : NetSight NAC Manager

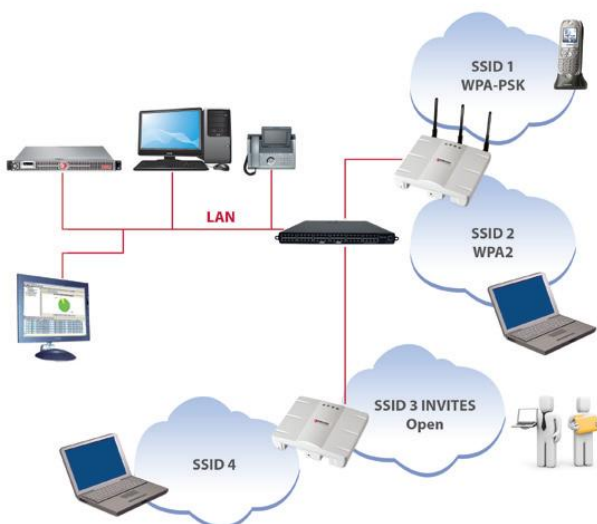


Cette plateforme unique permet d'avoir la **visibilité de tous les terminaux connectés**, de **définir les profils et les authentifications à distribuer** en fonction de critères comme le type d'équipement, le type d'OS, l'heure de connexion, la localisation etc.

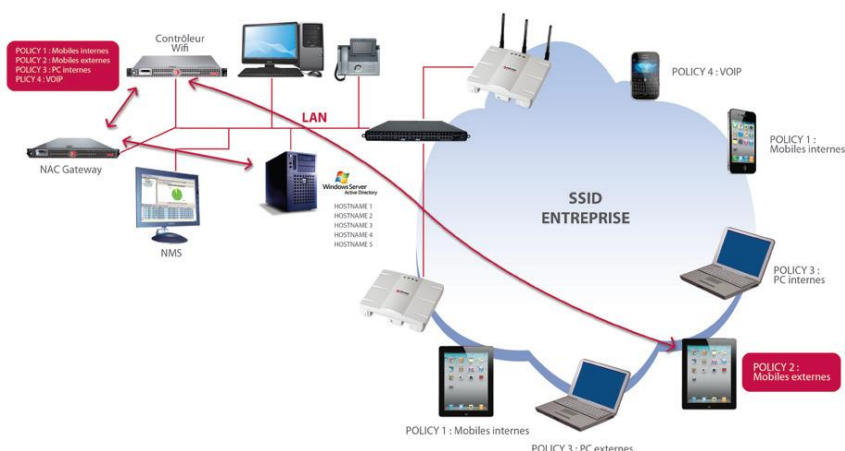
Il sera par exemple possible de gérer un même iPad selon l'heure ou le lieu de sa connexion.

- Une simplification des accès au réseau de l'entreprise grâce à un SSID unique

L'approche classique multi-SSID



Le réseau avec la solution DSMA : un seul et unique SSID



Dans une approche classique, **la mise en œuvre d'un réseau sans fil pour connecter les terminaux mobiles de types portables ou téléphones Wi-Fi, repose sur la création de plusieurs SSID**. Chacun avec un usage bien déterminé et une sécurité qui lui est propre, **ce qui implique de nouvelles contraintes de configuration et d'administration**.

La solution DSMA permet de définir **un seul SSID pour une multitude d'équipements**, tout en garantissant une sécurité optimale et une gestion personnalisée.

Focus sur les principaux avantages de la solution Dynamic Secure Mobile Access

- Solution complète pour les invités et les usagers internes à l'entreprise
- Intégration facilitée
- Reconnaissance et gestion dynamiques des équipements terminaux mobiles
- Unification des SSID
- Administration unifiée LAN, Wi-Fi, NAC, incluant Reporting et Supervision
- Compatible 802.11n et futur Gigabit Wireless*
- Compatible avec les environnements PoE existants (11W max)
- Multiplicité des profils utilisateurs / règles de sécurité personnalisés selon l'utilisateur ou le type de terminal

>> Plus d'infos sur la solution Wireless Enterasys :

Fiche produit disponible sur demande

[Livre blanc sur les programmes « Bring Your Own Device » \(en anglais\)](#)

À propos de Enterasys Networks et Siemens Enterprise Communications

Siemens Enterprise Communications est un fournisseur de premier plan de solutions de bout en bout pour la communication d'entreprise. Son offre comprend des infrastructures voix et réseaux ainsi que des solutions de sécurité basées sur des architectures ouvertes et standardisées visant à unifier les applications de communication et d'entreprise en vue d'une collaboration transparente. Cette approche «Open Communications» permet aux entreprises d'améliorer leur productivité tout en abaissant leurs coûts, grâce à des solutions faciles à implémenter qui s'intègrent dans leurs environnements IT existants et garantissent une efficacité opérationnelle optimale. C'est sur cette base que l'entreprise appuie sa philosophie OpenPath®, par laquelle elle s'engage à mettre les communications unifiées à la portée de ses clients de manière rentable et à moindre risque. Siemens Enterprise Communications est une joint venture entre The Gores Group et Siemens AG, qui englobe les entreprises Siemens Enterprise Communications, Cycos et Enterasys Networks.

Pour plus d'informations sur SEN Group ou Enterasys, consultez www.siemens-enterprise.com ou www.enterasys.com