

EdenWall Technologies annonce sa participation aux 18e Journées Nationales des Technologies de Communication Hospitalière

*Rendez-vous les 5 et 6 novembre prochains
au Palais Beaumont de Pau (64)
<http://www.athos2009.fr>*

EdenWall Technologies, éditeur et constructeur français du pare-feu de nouvelle génération éponyme présentera sa gamme d'appliances aux Directions informatiques des établissements publics de soins présents.

Répondre aux besoins des directions informatique des établissements de soins

EdenWall présentera son appliance via des démonstrations sur le stand, animées par Thierry Evangelista, Responsable Avant Vente.

Une orientation thématique :

- *Donner des droits différents* sur le réseau en fonction de l'identité des personnes
- *Tracer ce que font les utilisateurs* sur le réseau.
- *Filter dès le pare-feu des identités et des applications* plutôt que des adresse IP et des protocoles par port.

Un partenaire de choix dans le secteur de la Santé

EdenWall Technologies a identifié depuis plusieurs années les problématiques spécifiques des centres hospitaliers et les besoins particuliers qui en découlent. L'approche différente adoptée par les pare-feu de nouvelle génération EdenWall permet d'adresser les attentes du monde médical.

EdenWall présente notamment des avantages techniques majeurs en matière de gestion des habilitations selon les publics accédant au système d'information : médecins, infirmiers, pharmaciens, prestataires externes, services logistiques / administratifs, etc.

Le décret confidentialité pose également des impératifs en matière de traçabilité et de garantie de confidentialité des données auxquels EdenWall apporte une réponse pragmatique et pertinente. Enfin, EdenWall Technologies dispose de plusieurs références dans le domaine médical, gage de l'expertise du constructeur sur ce secteur d'activité.

À propos d'EdenWall Technologies

Créé en 2004 EdenWall Technologies (précédemment INL) est un constructeur français de *firewalls* de nouvelle génération permettant à la fois de voir et de filtrer les applications circulant sur les réseaux d'entreprise, mais également de filtrer et de tracer les utilisateurs plutôt que des adresses IP. EdenWall Technologies dispose d'une gamme d'appliances permettant de répondre aux besoins des administrations et des entreprises de toutes tailles. En plus des fonctionnalités de pare-feu et de VPN, les appliances EdenWall disposent de fonctionnalités additionnelles UTM (antivirus, antispam, IDS/IPS, Filtrage d'URL).

Pour en savoir plus : www.edenwall.com.