

Prelude Pro 1.0, la version entreprise de la solution de gestion des informations et des événements de sécurité par EdenWall Technologies

Paris, le 17 mars 2010 - EdenWall Technologies, éditeur et constructeur des appliances de sécurité EdenWall annonce la disponibilité immédiate de Prelude Pro 1.0.

Solution de management de la sécurité du système d'information, Prelude Pro 1.0 succède à la gamme Prelude IDS et propose de nombreuses fonctionnalités. Sont ainsi disponibles la corrélation des événements, le support d'IPv6 ou encore l'implémentation d'un dashboard utilisateur évolué. Prelude Pro 1.0 optimise également de façon significative le traitement des événements stockés dans les bases de données.

L'interface Prelude Pro intègre désormais des outils permettant aux administrateurs réseau de générer de façon simple et ergonomique des statistiques en fonction des sources, des cibles, des analyses ou encore de la chronologie des alertes. Le système de recherche et d'exploration des alertes a également été refondu afin d'être plus intuitif pour l'utilisateur.

La présence d'un corrélateur d'alertes permet de générer des alertes en suivant des scénarii, « signatures » évoluées qui peuvent faire intervenir des éléments extérieurs au SIEM.

Pour répondre aux problématiques d'interopérabilité et de flexibilité, Prelude Pro permet de créer facilement de nouvelles alertes de corrélation et d'intégrer de nouvelles sources d'événements au système. Prelude Pro 1.0 supporte en outre de nouveaux formats de fichiers journaux comme ceux de Microsoft Cluster Service, d'équipements Cisco, de Spamassassin, etc.

Prelude Pro 1.0 s'adresse aux entreprises soucieuses de disposer d'un outil d'aide au respect des contraintes réglementaires et à la mise en conformité vis à vis de celles-ci. Avec Prelude Pro 1.0, EdenWall Technologies propose au marché une solution s'adaptant à tous les types d'architecture et offrant une réelle souplesse dans la gestion des événements et des informations de sécurité sur le système d'information.

À propos d'EdenWall Technologies

Créé en 2004 EdenWall Technologies (précédemment INL) est un constructeur français de *security appliances* 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