

FingerPolice



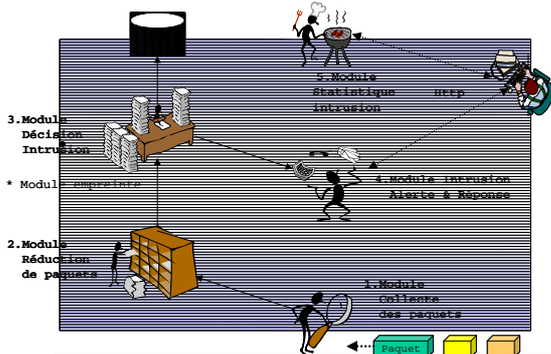
Logiciel pour périphériques PC biométriques

FingerPolice est LA SOLUTION pour sécuriser vos réseaux et serveurs tout en gérant au mieux toutes les tentatives de fraude sur le réseau. La base de données des types d'intrusions peut être mise à jour par connexion, comme on le ferait pour un simple anti-virus. Modulaire, simple, rapide, efficace, il saura répondre à tous vos problèmes d'accès et de sécurisation de vos réseaux et serveurs.

Fonctions

Sécurisation en temps réel des accès au réseau, détection et signalement immédiats des fraudes
Détection et réponse pour OS (Empêcher la connexion et/ou service message, etc...), gestion des attaques, destruction de fichiers de sécurité et critiques, perte de données.
Utilisation de RDBMS pour analyser le système et stocker de gros volumes des données
Préparation et édition de diverses données statistiques
Gestion de divers supports d'alarmes comme les déconnexions, SMS, e-mail, pager, signaux d'alarme, etc.
Mise à Jour sécurisée à distance des techniques récemment mises au point concernant la détection de fraudes
Reproduction des cas d'intrusion enregistrés
Environnement d'interface graphique (GUI) convivial et simple, et gestion à distance via des servlet Java
Excellente performance de l'analyse en parallèle utilisant la technique de gestion par processus (thread)
Gestion des paramétrages des utilisateurs conviviale et simple
Environnement système adaptable sur plate formes à base de Pentium III
Fonction Coopérative avec un firewall
Certification de l'administrateur système via le module d'identification par empreinte digitale
Certification de travail des données stockées dans des bases de données via le module d'identification par empreinte digitale
Mise à jour régulière de la base des types d'intrusion (suivant option abonnement au service)

Modules Systèmes



Biometrics Solutions Provider

81, rue Jules Auffret
93500 Pantin – France
Tel : 01 48 40 49 49
Fax : 01 48 40 50 58
www.istec-europe.com
infos@istec-europe.com

Caractéristiques

- Puissant outil de détection par utilisation de l'algorithme PETRI-NET
- Reconnaissance d'empreinte précise grâce à une technologie d'optimisation automatique d'image
- Environnement utilisateur simple et convivial
- Compatibilité avec plusieurs systèmes d'identification par empreintes digitales
- Système simple et modulaire

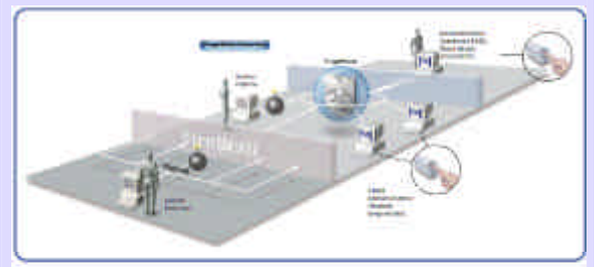
Applications

- Détecter sur un réseau interne des diverses attaques et accès illicites non filtrés par le firewall
- Détecter de l'accès illicite d'un utilisateur interne
- Eviter la suspension temporaire du service firewall rendue inévitable par la saturation du trafic sur le réseau.
- Eviter que la sécurité soit mise en péril à cause des connexions moins et peu sécurisées au serveur via modem.
- Enregistrer des intrusions et accès illicites, et le « pistage » des adresses IP.
- Protection des autorisations d'accès aux serveurs grâce à l'administration système par reconnaissance d'empreinte digitale.

Spécifications

- Serveur sous LINUX REDHAT ou SOLARIS disposant de RDBMS de SYBASE et d'un accès TCP/IP paramétré
- PC type Pentium III ou supérieur avec 128 Mo RAM et 120 Go de capacité Disque Dur et carte réseau.

Vue générale



Istec Europe

ISTEC Europe est un pionnier depuis 1996 sur le marché de la biométrie. En se spécialisant sur la technologie de la reconnaissance d'empreinte digitale, ISTEC Europe distribue et implémente des solutions biométriques dans le but d'accroître le niveau de sécurité, lutter contre la malveillance interne, réduire la fraude, éviter les vols, les intrusions et accroître la sécurité pour tous.

ISTEC Europe est distributeur exclusif en Europe des produits ISTEC, société sud-coréenne. ISTEC-EUROPE est le représentant officiel en Europe de Sony Bionic et de NITGEN Corp.