



2.0 *Picture Perfect™*

Picture Perfect **N° 1 des systèmes de** **contrôle d'accès et de** **gestion de la sécurité** **pour l'entreprise**



Picture Perfect offre aux grandes entreprises des fonctions avancées de contrôle d'accès et de supervision des alarmes à partir d'un point de gestion centralisé pour les sites locaux et distants.

PERFORMANCE ET FIABILITÉ

Conçu comme une application vitale pour l'entreprise, Picture Perfect fonctionne sur serveurs IBM RS/6000 sous système d'exploitation AIX ou serveurs Intel Architecture sous Red Hat Linux - deux des plates-formes les plus stables, éprouvées et respectées. Picture Perfect utilise le moteur de base de données IBM Informix Dynamic Server, qui allie robustesse, performance et évolutivité.

Ajoutez à cette base solide les puissantes fonctions de traitement des transactions de Picture Perfect et vous obtenez un système capable de prendre en charge, sans aucune interruption, des millions de transactions de badge des années durant.

RÉDUCTION DU COÛT TOTAL DE POSSESSION

GE produit à la fois le logiciel Picture Perfect et les microcontrôleurs. Cela contribue à assurer la rétrocompatibilité et à protéger votre investissement en prolongeant la durée de vie du système. GE offre également une assistance logicielle et matérielle par simple appel téléphonique, une garantie de solutions rapides et d'indisponibilité minimale du système.

En outre, Picture Perfect intègre la fonction eFlash qui permet la mise à jour à distance des microcontrôleurs en cours de fonctionnement. L'absence d'interruption de service élimine le besoin de mettre en place un dispositif de garde pendant la mise à jour.

ÉVOLUTIVITÉ ILLIMITÉE

Picture Perfect possède une architecture modulaire totalement évolutive. On peut ainsi commencer par équiper un site puis progressivement des milliers d'autres tout en conservant un système unique et synchronisé.

NAVIGATEUR WEB

Avec le Navigateur Web Picture Perfect, les utilisateurs peuvent accéder au système au moyen d'un navigateur internet standard, ce qui élimine la nécessité d'installer et maintenir des logiciels clients. En installant le Navigateur Web Picture Perfect sur l'hôte, on peut permettre aux ordinateurs ayant un navigateur internet d'accéder à Picture Perfect. Après configuration, les utilisateurs dirigent leur navigateur sur l'adresse de l'hôte et ouvrent une session en donnant leur identifiant Picture Perfect.

RAPPORTS WEB

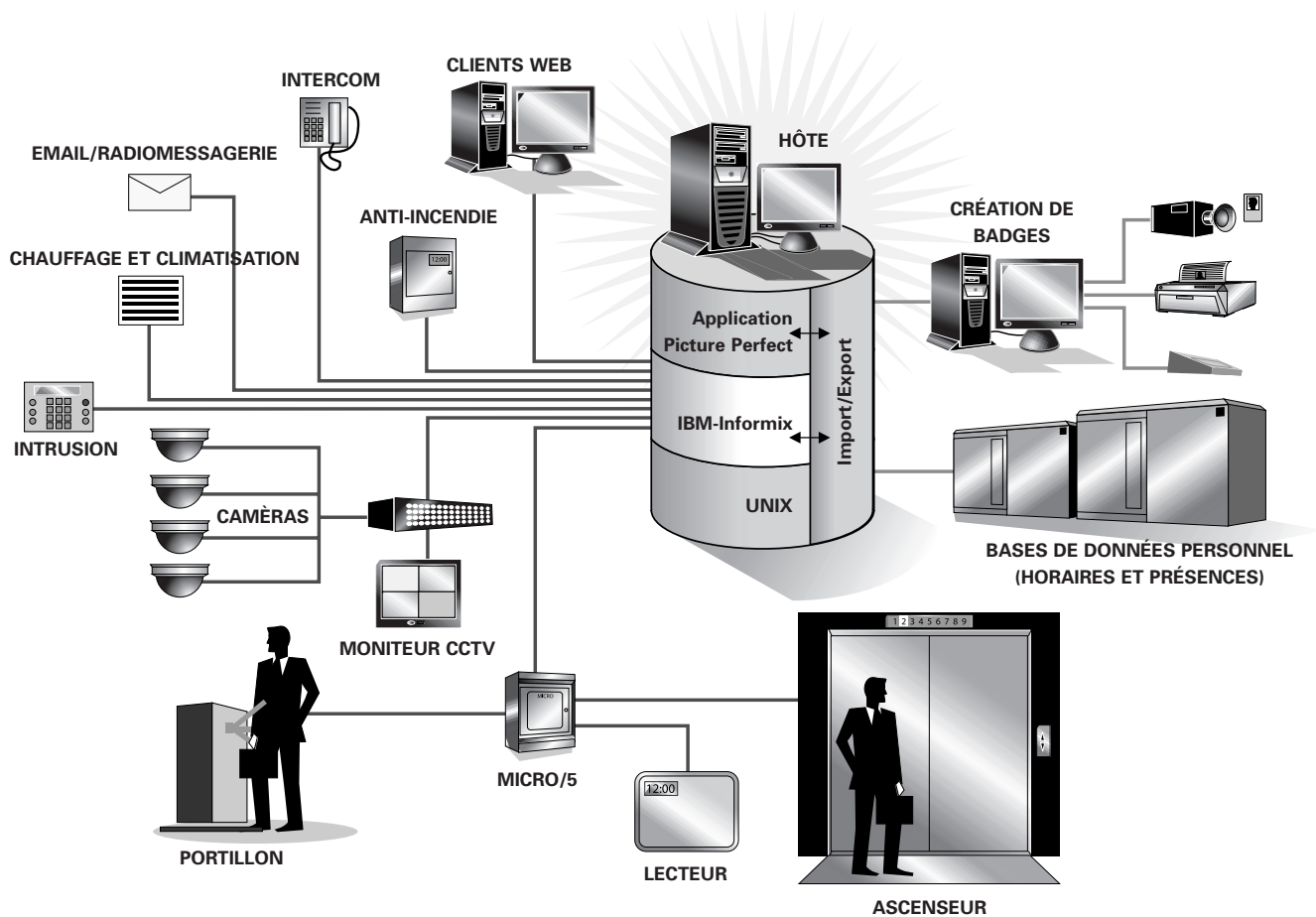
CARMA (Card Access Report Management Application) est un outil d'administration basé sur HTML avec lequel les directeurs de département ou autres responsables peuvent générer des rapports. Intégré au système Picture Perfect, il s'utilise en toute sécurité grâce à une authentification par mot de passe, sur tout ordinateur du réseau.

SYSTÈME VISITEUR

Le programme Système Visiteur pour Picture Perfect est une option logicielle client/serveur fonctionnant avec Picture Perfect qui offre une alternative sûre et simple d'utilisation à l'entrée manuelle des données visiteur.

Picture Perfect

N° 1 des systèmes de contrôle d'accès et de gestion de la sécurité pour l'entreprise



INTERFACE INTERPLATE-FORME

Picture Perfect Import/Export est une API (interface de programmation d'applications) permettant d'associer la plate-forme du système Picture Perfect à d'autres plates-formes informatiques par des communications asynchrones ou TCP/IP.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

Contrôle d'accès

- Badge et/ou clavier
- Anti-retour (matériel et logiciel)
 - Global
 - Minuté
- Contrôle d'occupation et 'règle des 2 personnes'
- Double badge
- Usage restreint
- Contrôle d'ascenseur avec repérage d'étage
- Traçage de badge

- Passage et présentation de carte
- Collecte des données horaire et présence

Gestion des alarmes

- 500 priorités
- Alarmes à code couleur
- Paramètres d'alarme définis par utilisateur
- Réactions d'alarme prédéfinies et libres
- Relais des alarmes sur moniteur, imprimante, historique, e-mail ou radiomessagerie
- Routage et renvoi des alarmes entre terminaux, adresses e-mail ou radiomessageries
- Indication d'alarme à 4 états (ouvert, fermé, coupure, court-circuit)
- Alarme de contrainte au clavier
- Avertissement pré-alarme
- Graphiques d'alarmes

GESTION DES UTILISATEURS

- Nombre illimité de comptes utilisateurs
- Partition de la base de données par site
- Permissions écran et zone
- Mot de passe à durée limitée
- Piste de vérification sur historique utilisateur

PROGRAMMATION TEMPORELLE

- Nombre illimité de programmes
- Programmation par heure et jour de la semaine
- Modes illimités
- Sauvegardes programmées

LANGUES

- Français
- Anglais
- Hébreu
- Italien
- Portugais
- Espagnol

INTERFACES

CCTV

- American Dynamics 2150
- Burle Allegiant TC8500 à TC8901
- Burle Allplex TC8928B
- Grundig
- Javelin JO-326
- Kalatel KTD-312
- Maxpro AT-100
- Panasonic Proteus 500
- Panasonic WJ-XS550A
- Pelco CM9750
- Vicon Viper 1300

Anti-incendie

- EST
- FireSine 4100
- Notifier AFP400
- Notifier AFP1010
- Notifier AM2020
- Simplex 4100

Intercom

- Commend
- Stentofon 52/8 & 120/12 Touchline
- Stentofon 9600

Intrusion

- ADT UCS
- Osborne Hoffman
- DMP SCS-1

CONFIGURATION MINIMALE DU SERVEUR

- Pentium II 450 MHz ou supérieur
- RAM 256 Mo ou supérieur
- Disque dur 9 Go ou supérieur
- Lecteur CD-ROM
- Carte réseau
- Red Hat Linux Version 7.3 (inclus)

Ou

- Système IBM RISC - modèle 7025-F40 ou ultérieur
- RAM 256 Mo ou supérieur
- Contrôleur SCSI
- Disque dur 9 Go ou supérieur
- Lecteur CD-ROM
- Carte réseau
- IBM AIX 5.1 ML3

Picture Perfect

N° 1 des systèmes de contrôle d'accès et de gestion de la sécurité pour l'entreprise

CONFIGURATION MINIMALE NAVIGATEUR WEB

Netscape Navigator 4.x ou Internet Explorer 5.x ou ultérieur

CONFIGURATION MINIMALE POSTE ACCESS VISION

- Pentium II 200 MHz ou supérieur
- 128 Mo RAM ou supérieur
- Espace disque disponible 100 Mo
- Carte réseau
- Carte son (en option)
- Microsoft Windows 98SE, Windows NTWS SP6 ou Windows 2000 SP2

ÉQUIPEMENT NÉCESSAIRE POUR VISUALISATION

- Affichage couleur 1024 x 768 x 16 bits
- Dispositif d'acquisition d'images

SUPPORT CLIENTS

GE Interlogix et son réseau de partenaires CASI offrent une gamme complète de prestations, y compris l'étude du site, la supervision de l'installation et la formation. Une assistance en cas d'urgence est disponible 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Contactez le partenaire agréé CASI le plus proche pour vous assurer que Picture Perfect répond à vos besoins particuliers. Une liste des revendeurs autorisés est disponible sur le site www.geinterlogix.com.



GE Interlogix

GE Interlogix France
4, rue Edmond Michelet
ZA Fontaine du Vaisseau
93360 Neuilly Plaisance
Tél. 01-49.44.89.00
Fax 01-49.44.89.01

Aritech Lyon
86, rue de la Poudrette
69100 Villeurbanne
Tél. 04-72.37.02.73
Fax 04-78.26.72.11

Aritech Marseille
Chemin de Saint-Lambert
13400 Aubagne
Tél. 04-91.43.03.17
Fax 04-91.43.32.93

A.D.S.
ZA de Montredon
17, avenue d'Hermès
31240 L'Union
Tél. 05-34.25.06.06
Fax 05-34.25.06.07

GE Interlogix EMEA
Headquarters
Excelsiorlaan 28
B-1930 Zaventem
Tel: +32 (0)2-725 11 20
Fax: +32 (0)2-721 40 47