

# Logiciel

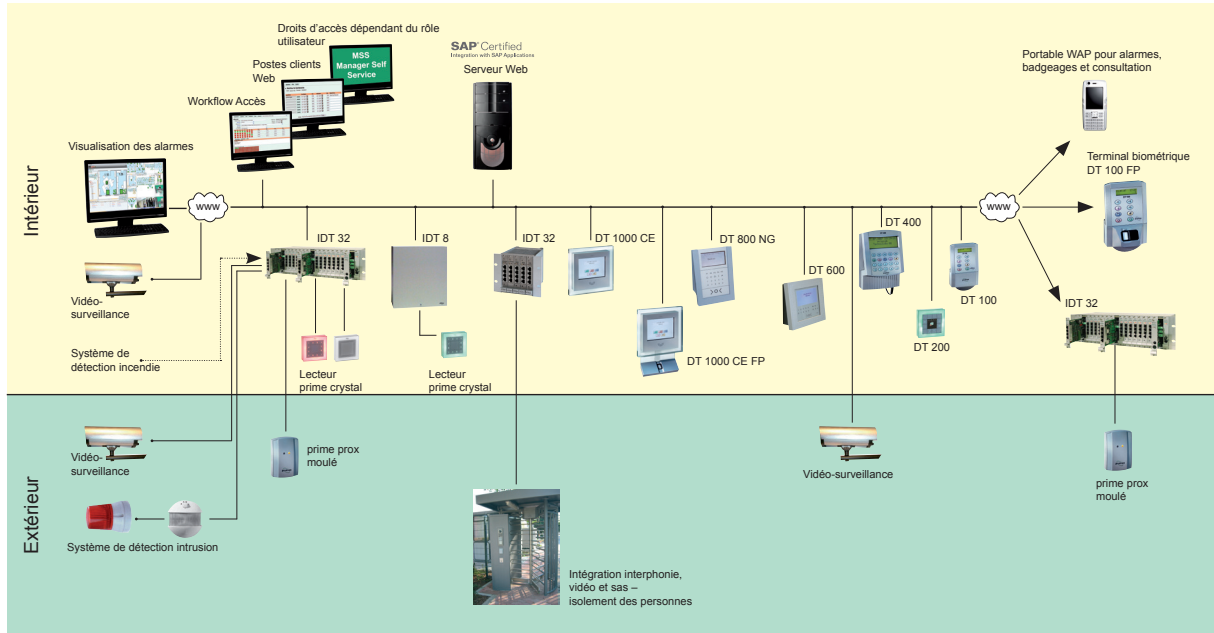
## prime WebAccess – Enterprise Version

### Logiciel de contrôle d'accès

Progiciel indépendant de tout système d'exploitation avec interface Internet pour une gestion confortable du contrôle d'accès, de nombreuses possibilités de rapports complets et la gestion du personnel.

#### Propriétés

- Gestion de 32 000 profils d'accès
- Recherche et saisie des données des employés par un lecteur de capture
- Accès aux données protégé par 32 000 mots de passe et 32 000 groupes d'utilisateurs
- Interface graphique sur navigateur Internet et indépendant du système d'exploitation
- Gestion et génération automatique des codes PIN et des codes de portes
- Transfert crypté des données vers les unités de traitement local (DES 3 sur réseau)
- Paramétrage des utilisateurs indépendant de leur localisation géographique
- Optimisé pour les navigateurs suivants : Internet Explorer V. 6.0 et supérieur, ainsi que Firefox à partir de la version 1.07. D'autres navigateurs basés sur Mozilla / 5.0 (Sea-Monkey) peuvent être installés
- Droits d'accès différenciés selon les entrées et les sorties
- 60 champs librement définissables pour chaque fiche de personne
- Téléchargement des Firmware
- Solution JAVA
- Pilotage des tableaux d'affichage d'état
- Multiples rapports d'événements éditables sur imprimante ou écran, en format PDF, HTML ou Excel – avec gestion de groupes d'exploitations par utilisateur
- Communication temps réel avec les terminaux connectés grâce à la fonction multitâche
- Indépendant de toute plate-forme postes clients et serveur
- Gestion des domaines (Global anti-passback)
- Employee Self Service (ESS) par Web via le navigateur
- Structure de communication par TCP/IP illimitée
- Fonctionne avec Tomcat (inclus dans la livraison). Autres serveurs Web sur demande
- Anti-passback (Timed anti-passback)
- Ouverture de session unique pour toutes les applications du progiciel
- Calendriers de jours fériés avec demi-jours fériés. Calendriers de plus de 10 pays prédéfinis en standard
- Aucune installation sur les postes clients, le navigateur suffit
- Code sous agression
- Enregistrement des événements (badges et alarmes) dans le fichier journal pour une durée de 25 ans
- Nombre illimité de groupes d'employés, comme les départements, centres de coûts ou groupes de travail
- Sélection de la langue à l'ouverture de session
- Gestion des sas
- Pré-définition des droits d'accès et attribution de droits temporaires sur les profils
- Connexion de près de 9 999 périphériques
- Compteur des entrées et sorties
- Fonction d'aide intégrée (manuel électronique)



### Contrôle d'accès – solutions complètes pour votre système de sécurité

L'Enterprise Version prime WebAccess offre toutes les fonctionnalités d'un système moderne de contrôle d'accès.

#### Les exigences :

- Attribution de droits d'accès (plage horaire et lieux) à des personnes précises
- Modification rapide et flexible des autorisations
- Exclusion sécurisée des personnes non autorisées
- Gestion de l'historique des badges
- Rapport sécurisé de tentatives de manipulation du système
- Documentation complète de tous les événements
- Pilotage sûr des autres processus affectés par la gestion des accès
- Interface avec la gestion des temps et les systèmes de détection des dangers
- Vidéo-surveillance intégrée
- Connexion à d'autres applications pour accroître la valeur ajoutée des investissements effectués
- Nécessité de disposer d'un panel étendu de com-

mandes afin de déclencher certains événements sur site, suite à des alarmes par exemple, ou dans le cas d'utilisation de caméras de vidéo-surveillance, etc.

#### Un développement constant intégrant de nouvelles innovations

Les systèmes modernes de contrôle d'accès sont soumis à des exigences de plus en plus développées, ce qui nécessite des développements constants et innovants.

prime WebAccess pour le contrôle d'accès est

- simple d'utilisation
- confortable d'emploi
- d'intégration aisée dans une architecture IT
- complet dans ses capacités
- peut être étendu de manière virtuellement illimitée
- peut être intégré à un système de gestion des temps et/ou de sécurité
- assure une sûreté d'investissements
- permet d'économiser des coûts
- se base sur des standards IT

### Utilisation de prime WebAccess

Pour travailler sur prime WebAccess, il vous suffit d'utiliser votre navigateur internet habituel, comme Internet Explorer, Firefox, Mozilla, Netscape etc. Ce qui signifie qu'aucune installation du programme même prime WebAccess n'est nécessaire sur les postes clients. Le logiciel de contrôle d'accès est programmé en JAVA, ce qui le rend indépendant de tout système d'exploitation, aussi bien sur les postes clients que sur le serveur.

Le logiciel de contrôle d'accès fonctionne avec des bases de données SQL standards et Tomcat comme serveur web. Comme prime WebAccess utilise des standards informatiques, il est très facile de l'intégrer dans une architecture informatique existante.

Si vous préférez travailler dans une langue autre que le français, vous pouvez sélectionner la langue appropriée au moment de saisir votre mot de passe – ne perdez pas de temps en paramétrages linguistiques. A l'heure actuelle, près de 10 langues sont disponibles.

Le logiciel prime WebAccess permet de connecter et de gérer près de 9 999 appareils. Vous pouvez soit utiliser le matériel conçu et produit par primion, soit utiliser du matériel d'autres compagnies. Le logiciel de contrôle d'accès primion permet d'assurer en continuité que votre système est et reste fonctionnel, et ce faisant, rentabilise au maximum votre investissement.

Le fichier journal peut cataloguer les événements des 25 dernières années au maximum, vous permettant d'effectuer en simplicité des exploitations sur une longue période. Il est possible d'exploiter les données les plus récentes grâce à la constante communication avec les appareils connectés.

### Les avantages de prime WebAccess :

- Haute ergonomie par l'utilisation de navigateurs Internet courants
- Aucune installation du logiciel n'est requise sur les postes clients Web pour pouvoir utiliser le logiciel
- Simplicité d'utilisation par assignation d'adresses géographiques aux composants
- Workflow basé sur navigateur pour une attribution automatique des droits d'accès
- Haute capacité d'intégration du système de contrôle d'accès dans les architectures existantes du bâtiment
- Utilisation des technologies d'encodage RFID les plus courantes
- Intégration de la biométrie
- Solution confortable de gestion des visiteurs
- Performances pouvant être augmentées pour une croissance du système virtuellement illimitée
- Les moyens de communication les plus courants peuvent être utilisés, comme TCP/IP ou Internet, Intranet, ISDN ou GSM
- Sécurité des données par l'utilisation de bases de données SQL professionnelles (comme ORACLE et MS SQL Server)
- Des solutions de contrôle d'accès adaptées aux différentes branches de métiers et personnalisables selon les besoins du client
- Possibilité d'accéder au système depuis le monde entier tout en utilisant la majorité des standards de sécurité
- Communication Internet standard par protocole TCP/IP, mise à disposition de cette fonctionnalité sur tous les ordinateurs du réseau
- Haute sécurité des données du système de contrôle d'accès grâce à un cryptage SSL 128 Bit

# Logiciel-Base

## prime WebAccess – Enterprise Version

Le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess vous permet non seulement d'affecter à des groupes de personnes ou à des personnes individuelles différents droits d'accès valables sur un bâtiment, un secteur du bâtiment ou certaines portes, et ce pour certaines plages horaires mais encore de définir si ces droits sont valides de manière indéfinie ou temporaire.

### prime WebAccess peut encore plus


prime WebAccess propose en standard des fonctionnalités très complètes, allant des tâches les plus simples, comme la saisie de personnes par groupes d'employés (départements, centres de coûts, groupes de travail ou gestion des mandants), la gestion des droits d'accès, la création de calendriers de jours fériés ou la définition de champs libres.

...	Nom	Prénom	Numéro matricule	Adresse	Code postal/Localité
...	Carrez	Juliette	df1335		

**Données de l'Entreprise**

Appartenance système:  Contrôle d'Accès  Gestion du Temps  Gestion de projet  Calcul des centres de coûts  Utilisation plusieurs machines

Utilisateur système:

Photo: 

Signature:

### Droits d'accès et autorisations

Le contrôle d'accès comprend la surveillance permanente des entrées et sorties de salles, précisant combien de personnes et/ou quelles personnes ont le droit de se trouver où.

### Profils et groupes de profils

Ce module permet de spécifier quand l'accès est permis sur une porte. Ce qui offre des possibilités virtuellement illimitées. L'assignation multiple de profils d'accès à des personnes offre une très grande flexibilité de définition des droits.

The screenshot displays the 'Profils' configuration window. At the top, there are menu options: Enregistrer, Effacer, Nouveau, Copier, Aide, Imprimer, and a dropdown menu for 'Accès employés'. The main form includes the following fields:

- Désignation\*: Accès employés
- Dernière modification: Document 14.08.2009 19:43
- Valable du: 01.01.2008
- Valable au: 31.12.2025
- Groupe Traitement: (dropdown)
- Emplacement / Site: (dropdown)
- Type profil: Profil standard
- Etat de crise: Etat normal

The central table shows access permissions for different days of the week (Lu, Ma, Me, Je, Ve, Sa, Di, JF, JF2, JF3, JF4, JF5, JF6, JF7, JF8, JF9) and times (De, A, De, A). The table is as follows:

Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	JF	JF2	JF3	JF4	JF5	JF6	JF7	JF8	JF9	De	A	De	A
Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	07:45	12:00	13:00	20:00
Red	Red	Red	Red	Green	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	08:00	06:00	00:00	00:00
Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	10:00	13:00	00:00	00:00
Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	00:00	00:00	00:00	00:00

Below the table, there are buttons for 'Ajouter', 'Supprimer', and 'Info'. The 'Lecteurs configurés' section lists 'Lecteur 2/5' and 'Lecteur entrée principale'. The 'Relais Pilotage ascenseur' section shows a grid of red and green squares.

Pour faciliter la gestion des profils, il est possible de créer des groupes de profils. Les modèles de droits d'accès les plus courants et les plus souvent utilisés peuvent ainsi être rassemblés en groupe et être attribués en bloc aux personnes.

Les profils automatiques comprennent par exemple la libération permanente (ou ouverture permanente), le verrouillage permanent ou encore l'activation du code PIN ou du code sur les portes.

Certains incidents comme des alarmes peuvent déclencher un état de crise. A chaque niveau de crise correspond un certain profil d'accès, comportant les droits d'accès (souvent réduits) à affecter de manière temporaire aux employés en cas de crise. Mettre en place les règles en cas de crise permet de réagir efficacement et d'appliquer rapidement les nouvelles exigences de sécurité.

### Les personnes et leurs droits d'accès

Les données concernant le badge et les autres informations relatives à la personne sont saisies dans le module Données Employés.

**Enregistrer** **Aide** **Imprimer** **Rechercher**

Nom\* : Baron Prénom\* : Pierre  
N° matricule\* : 568 N° badge\* : 87228 Groupe Traitement :  
Etat : Actif Valable du\* : 14.08.2009 Valable au\* : 31.12.2025 12 / 50000

**Données en-tête Employés**

Gestion du Temps :   
Plan annuel\* : 39 avec congés  
Temps partiel(%) : 100.0  activé  
Autorisation absence service :  14.08.2009 31.12.2025  
Marge : fermée 00.00 00.00  
Période marge : 14.08.2009 31.12.2025  
Date de naissance :  
Département :  
Appartenance personnes : Personnel Société  
Hôte :

Contrôle d'accès :   
Groupe de profils : Tout accès  
**Ajouter**

Accès employés off-line

Pour une meilleure lisibilité, les informations de chaque personne sont décrites dans des formulaires.

**Enregistrer** **Aide** **Imprimer** **Rechercher** **Événements**

Nom\* : Méreau Prénom\* : Antonin  
N° matricule\* : JK756 Groupe Traitement :  
Etat : Actif Valable du\* : 01.01.2008 Valable au\* : 31.12.2025 13 / 50000

**Droits d'accès**

**Général** Profils Pilote Relais Autorisation zone DD

Code PIN : \*\*\*\*\* **Modifier** Dernier domaine :  
Appartenance personnes : Personnel Société Domaine actuel :  
Hôte :   
Passe général :   
Identification :   
Autorisation accompagnement : Accompagnateur autorisé  
Pilote/Lecteur APB :  
Profil off-line par défaut : **Remettre à zéro**  
Profil Parking 1 :  
Profil Parking 2 : Profil parking :  
Profil Parking 3 :  
Traitement des segments PKT :

### Pilotage des sas pour les zones de haute sécurité

Le sas permet de restreindre l'accès à une zone de haute sécurité à une personne à la fois. primion supporte différents principes.

**<<** **Enregistrer** **Aide** **Imprimer**

**Pilotage des sas**

**Appareils : IDT SAS**

	Sas 1	Sas 2	Sas 3	Sas 4
Profil du sas :	Activation alarme	Pas de profil	Pas de profil	Pas de profil
Entrée désactivation :	34	64	64	64
Entrée détecteur de mouvement :	36	64	64	64
Délai de surveillance (secondes) :	10	0	0	0
Ce sas est-il actif? :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot sas spécial :	inactif	inactif	inactif	inactif
Lecteur conduit au sas :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lecteur conduit hors du sas :	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temps d'arrêt :	0	0	0	0

### Exploitation des événements

Le logiciel de contrôle d'accès permet d'exploiter la mémoire des événements pour récupérer les données importantes sur les accès à une ou plusieurs portes. Vous pouvez ainsi établir des rapports indiquant par exemple l'heure à laquelle il a été badgé sur une porte. Ces rapports peuvent être imprimés en format papier ou PDF, être édités à l'écran ou en format Excel ou HTML.

prime WebSystems préserve la confidentialité des données en obligeant la saisie d'un mot de passe double pour accéder aux exploitations.

The screenshot displays the 'Exploitation des événements' (Event Management) interface. At the top, there are navigation buttons: 'Enregistrer', 'Aide', 'Imprimer', 'Départ', and 'Départ (Fenêtre)'. The main title is 'Exploitation des événements'. Below this, there are date and time selection fields: 'Du: 01.08.2009' to '01.08.2009' and 'Au: 15.08.2009' to '15.08.2009'. Time selection is set to 'Heure: 00:00' to '23:59'. There are several filter sections: 'Toutes les personnes' with a search button and a list of names; 'Tous les groupes' with a list of departments like 'Product Management' and 'Production'; 'Tous les appareils' with a list of device models; 'Toutes les portes' with a list of door names; 'Tous les lecteurs' with a list of reader names; and 'Tous les claviers'. There are also checkboxes for 'Afficher nom' and 'Affichage badge: Affichage badge concis'. The interface is designed for filtering and viewing access event logs.

### Codes d'agression

Si un employé est menacé ou forcé d'ouvrir une porte sous la contrainte, il peut bénéficier de ce que l'on appelle un code d'agression. Ce code permet certes l'ouverture de la porte, mais une alarme silencieuse est déclenchée sans que l'agresseur ne le sache.

### Anti-passback (Timed Anti-Passback)

L'anti-passback empêche que le même badge ne serve à ouvrir, par exemple, une même barrière deux fois de suite au cours d'un délai de temps défini.

Cette fonctionnalité s'applique quand des obstacles physiques de contrôle d'accès, comme des tourniquets ou des barrières de parking sont utilisés pour réguler les flux et restreindre l'accès à une personne à la fois.

The screenshot shows a software interface for configuring an access control system. On the left is a tree view of the system components. The main area is titled 'Lecteur' and contains fields for reader identification and configuration. Below this is a section for 'Gestion des domaines (GD)' with checkboxes for 'Libération porte si erreur GD' and 'GD activée', and dropdown menus for 'Domaine quitté' and 'Domaine pénétré'. The 'Anti-Passback' section includes a 'Mode' dropdown set to 'profil actif, changement sens possible', a 'Domaine APB' dropdown set to 'Extérieur', a 'Profil' dropdown set to 'Accès employés', and a 'Durée' field set to '15 min'.

### Gestion des domaines (Global Anti-Passback)

Pour savoir où les personnes se trouvent au moment présent (par exemple dans une chambre forte, une centrale nucléaire, des zones de haute sécurité ou encore dans le cas d'un incendie), le système propose une vue d'ensemble régulièrement actualisée des personnes, de leur localisation dans un domaine ainsi que leur statut de présence.

Pour que la gestion des domaines puisse fonctionner, il est nécessaire d'avoir des lecteurs intérieur et extérieur sur chaque accès menant au domaine. Les accès ne doivent accepter que le passage d'une seule personne à la fois (par exemple par un tourniquet).

Cette fonctionnalité permet d'éviter qu'un employé ne prête son badge à une autre personne et que cette dernière pénètre également le domaine.

Quand une personne badge sur le lecteur d'entrée, le système l'inscrit comme ayant pénétré le domaine intérieur dès qu'elle a passé le tourniquet.

Par exemple, vous évitez qu'une première personne ne passe son badge par-dessus la barrière et qu'une deuxième personne n'obtienne l'accès avec le même badge. Seules les personnes étant signalées comme étant dans le domaine extérieur sont autorisées à pénétrer le domaine intérieur par le lecteur d'entrée. La gestion des domaines permet de plus de contrôler les flux de personnes. Par exemple, une personne ne peut accéder au domaine Pont que si elle est d'abord passée par le domaine Accueil. Ceci ne serait pas possible depuis le domaine Développement.



Domaine Pont

Domaine Extérieur

Domaine Développement

Domaine Accueil

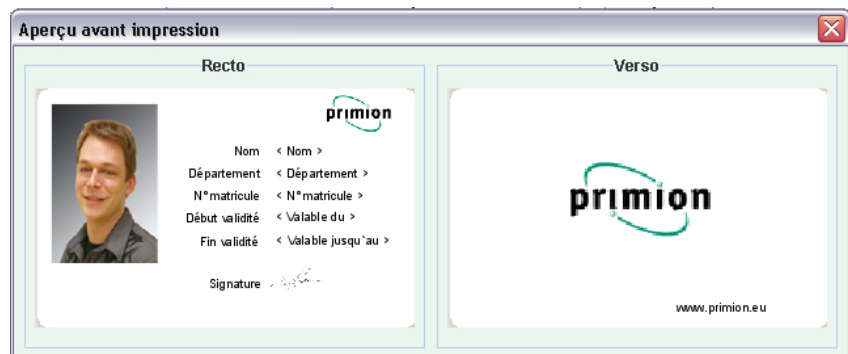


# Logiciel-Base

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Gestion des badges

prime WebAccess offre bien évidemment la possibilité de gérer des badges d'accès (comme des badges en format carte ou porte-clé ou en option des empreintes digitales) et, en option, de personnaliser et d'imprimer les badges selon vos critères.



### Gestion des sociétés prestataires et des mandants

prime WebAccess permet de gérer plusieurs sites et / ou branches de l'entreprise. Si régulièrement des employés de sociétés tierces ont à intervenir dans votre entreprise, vous disposez de la possibilité de saisir et gérer ces sociétés prestataires. Vous affectez des sociétés prestataires sur des chantiers ou établissez des commandes, etc. Le système permet de limiter par catégorie l'accès des utilisateurs aux seules fiches et appareils auxquels ils ont droit.

Le screenshot montre une interface de saisie avec un menu de navigation (Enregistrer, Effacer, Nouveau, Copier, Aide) et un champ de recherche contenant "primion".

**Mandant**

- Désignation\* : primion
- N° mandant : 10001
- Logo de l'entreprise : logo\_primion.gif
- Lien entreprise : www.primion.fr

Le logo Primion est visible en bas de la page.

Des modules complémentaires à prime WebAccess permettent, en option, de compléter les fonctionnalités de contrôle d'accès.

### **Contrôle étendu des événements**

Cette option de prime WebAccess prend en charge des tâches supplémentaires de surveillance et de pilotage et peut servir d'interface pour transférer des informations à d'autres systèmes.

Cette option offre un grand panel de commandes car il est possible de sélectionner librement les événements.

Le contrôle des événements permet de déclencher des alarmes, commander des portes et relais et d'envoyer des e-mails.

prime WebAccess peut capturer les images d'une caméra existante. Un événement particulier peut déclencher la capture d'une image.

Vous avez d'autre part la possibilité d'envoyer des alarmes par e-mail avec, en pièce jointe, l'image capturée par la caméra.

Des marqueurs (mémoire cache) et des connexions logiques peuvent générer des alarmes et autres événements. Par exemple, les fonctions compteur et les dépendances liées au nombre d'occurrences d'un événement programment la génération d'une alarme ou l'actionnement d'un relais quand un événement particulier se produit 15 fois.

# Logiciel-Options

## prime WebAccess – Enterprise Version

Le contrôle des événements programme l'exécution d'une ou plusieurs actions quand un événement particulier se produit. Ces actions peuvent être :

- Commande de relais
- Activation de la caméra de vidéo-surveillance
- Pilotage d'une ou plusieurs portes
- Impression sur une imprimante
- Alerte d'un utilisateur de la Gestion des Alarmes
- Envoi d'un e-mail avec la capture d'une image caméra en pièce jointe
- Déclenchement de scénarios individuels sur tâche planifiée
- Modification d'un état de crise
- Modification des droits d'accès individuels et des données Employés
- Fonction compteur et pilotage
- Démarrage d'un timer
- Envoi d'un SMS
- Enregistrement dans un fichier, etc.

The screenshot shows the 'Panneau de Contrôle des événements' (Event Control Panel) interface. At the top, there are menu options: Enregistrer, Effacer, Nouveau, Copier, Aide, Imprimer, and a dropdown menu for 'Porte ouverte trop longtemps'. Below this, the panel is titled 'Panneau de Contrôle des événements'. It contains several input fields and controls:

- Désignation\*:** Porte ouverte trop longtemps
- N°:** 2
- Mandant:** Mandant0
- Commande:** Pas de fin de séquence
- Priorité:** 0
- Groupe Traitement:** (empty dropdown)
- Groupe d'événements:** Porte
- Evénements:** A list box containing: 19. Porte ouverte trop longtemps, 20. Porte ouverte sans badge, 22. Pré-alarme activée, 23. Porte refermée, 24. Durée libération écoulée, 25. Porte ouv. permanente. The first item is selected.
- Appareils:** Tous (radio selected), Individuel (radio), Groupe (radio)
- Personnes:** Tous (radio selected), Individuel (radio), Groupe (radio)
- Numéros de portes:** 1-6
- Profil spécial:** A row of six colored squares (green, red, red, red, red, red).
- Limite de temps (0 inactif):** 0
- Journal de saisie:**
- Logique additionnelle:** (empty text field)

Below the main panel, there is a navigation bar with tabs: Relais, Fichier-Journal, Imprimante, Alarmes (selected), Portes, Marqueur, E-mail, TCP/IP, Niveau de crise, Accès personnes, SMS, Ressources, Tableau, Timer, Tâches planifiées.

Under the 'Alarmes' tab, there is a section for 'Opérateurs disponibles' with a dropdown menu showing 'doc' and 'Exportgenerator'. To the right, there are fields for 'Priorité' (0), 'Type d'alarme' (Confirmation), 'Fichier audio' (alarme), 'Adresse IP Caméra', and 'Nom du fichier'. Below these fields is a large text area containing the text: 'carrez 0 Confirmation alarme'. Navigation arrows '>>' and '<<' are located to the left of this text area.

### Gestion des alarmes

La classification des alarmes s'effectue par cette option et dépend des programmations effectuées dans le contrôle des événements.

La gestion des alarmes de primion a l'avantage de combiner un système moderne de contrôle d'accès aux fonctionnalités d'un système d'alarmes.

Elle vous permet d'envoyer certaines alarmes à certains opérateurs. Vous définissez individuellement les priorités. Les diverses alarmes peuvent être acquittées de manière différente.

Le contrôle étendu des événements permet aussi de programmer quel fichier son Wave est à jouer quand une alarme particulière survient. Utilisé avec un IDT 32, vous intégrez au système de contrôle d'accès un système d'alarmes qui répond aux exigences du VdS classe C (cf. à ce sujet le chapitre Intégration de systèmes de sécurité)

Vous disposez de la possibilité d'afficher, pour des événements liés à des personnes, la photo de l'employé en question (issue du module Données Employés) ainsi que son statut et de la comparer éventuellement avec la personne badgeant (fonction trombinoscope).

La gestion des alarmes permet de plus de gérer 99 priorités différentes et de paramétrer jusqu'à trois types d'alarmes différentes.

Date	Heure	Priorité	Type	Acquitté	Photo	Texte alarme
24.03.2009	09:58:36	0	N			24.03.2009 09:58:35 LibérationMarkanitz, Benjamin Geb...
20.03.2009	16:46:50	0	N			20.03.2009 16:46:49 LibérationGeis, Roland Geb. A EG H...
20.03.2009	16:16:50	0	N			20.03.2009 16:16:49 LibérationHeinz, Scheller Geb. A EG H...
20.03.2009	08:33:27	0	N			20.03.2009 08:33:26 LibérationHeinz, Scheller Geb. A EG H...
20.03.2009	08:31:59	0	N			20.03.2009 08:31:58 LibérationHeinz, Scheller Geb. A EG H...
18.03.2009	12:57:38	0	N			18.03.2009 12:57:37 LibérationHeger, Paul Geb. A EG Ha...
18.03.2009	12:55:09	0	N			18.03.2009 12:55:08 LibérationSambill, Jutta Geb. A EG H...
18.03.2009	12:53:14	0	N			18.03.2009 12:53:13 LibérationSambill, Jutta Geb. A EG H...
18.03.2009	08:43:15	0	N			18.03.2009 08:43:13 LibérationFrakes, Nicholas Geb. A E...
18.03.2009	08:42:45	0	N			18.03.2009 08:42:43 LibérationMarkanitz, Benjamin Geb...
18.03.2009	08:25:36	0	N			18.03.2009 08:25:36 LibérationSambill, Jutta Geb. A EG H...
16.03.2009	09:21:26	0	N			16.03.2009 09:21:24 Evénement Det. Distanz Det. A EG H...

# Logiciel-Options

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Gestion des visiteurs

Les tâches que doit remplir le personnel d'accueil dépendent en grande partie de la politique sécuritaire de l'entreprise.

Le système de gestion des visiteurs de primion délèste le personnel de l'accueil et lui permet, tout en étant connecté au système de contrôle d'accès, de remplir les mesures de sécurité mises en place.

Le personnel de l'accueil prend en charge le plus rapidement possible le visiteur sans avoir à le faire attendre. Cette option logicielle lui permet de créer et d'imprimer rapidement des badges visiteurs. Vos employés ont la possibilité d'annoncer les visiteurs dans le système en les inscrivant dans l'agenda des visiteurs, afin que l'ensemble du processus puisse être préparé à l'avance et s'accomplir sans encombre.

D'autres options permettent de gérer de la même manière des groupes entiers de visiteurs ainsi que des visiteurs journaliers avec des autorisations d'accès limitées dans le temps.

Si les mesures de sécurité sont élevées, vous pouvez intégrer des caméras vidéo, des systèmes d'alarmes et de détection incendie ou encore des systèmes de sas unicitaires.

**Agenda**


Requérant \*: Daniel Forrestier  
Téléphone: 019865792  
Description requête \*: Discussion concernant développements MKG futurs  
Nom requête \*: MKG\_160909  
Lieu: Stetten  
Bâtiment: A  
Salle: 132  
Personne visité/Hôte: Lenoir, Emmanuel  
Valable du: 16.08.2009 00:00  
Valable jusqu'au: 16.08.2009 23:59

Profil Groupes de visiteurs \*: Visite 1 - 3 jours  
Aperçu maquet...

Supprimer	Nom*	Prénom*	Champ
<input type="checkbox"/>	Colin	Martin	
<input type="checkbox"/>	Domard	David	
<input type="checkbox"/>	Mignard	Elisa	
Ajouter			

Fenêtre d'informations Hôte - Internet Explorer avec Club-Inte...

**Fenêtre d'informations Hôte**

	Nom:	Lenoir
	Prénom:	Emmanuel
	Bâtiment:	
	Bureau:	
	Téléphone:	0141104370
	Département:	Direction
	Centre de coûts:	
	Groupe de travail:	Projet prime Web
	Valable du:	01.01.2008
	Valable jusqu'au:	31.12.2025

# Logiciel-Options

## prime WebAccess – Enterprise Version

Au cours des dernières années, la menace représentée par le piratage et l'espionnage industriel s'est suffisamment renforcée pour légitimer de telles mesures.

En pratique, le visiteur doit être le moins possible conscient de ces mesures de sécurité. Il ne doit décemment pas avoir le sentiment d'être constamment sous contrôle. Bien entendu, dans certains secteurs sensibles, ce sentiment de surveillance peut être voulu.

La gestion des visiteurs de primion comporte entre autres un livre des visiteurs, lequel enregistre en-ligne le moindre mouvement de chaque visiteur et permet de dire qui se trouve où et quand, combien de temps il est resté en entreprise et si son badge a été restitué.

Les dates auxquelles le badge a été donné et rendu sont inscrites dans la base de données et disponibles pour l'historique des visiteurs.

### Agenda Visiteur

Données visiteur	
ID Visiteur :	<input type="text" value="2"/>
Civilité :	<input type="text" value="Monsieur"/>
Nom * :	<input type="text" value="Papiote"/>
Prénom :	<input type="text" value="Jérémie"/>
Adresse :	<input type="text"/>
CP :	<input type="text"/>
Ville :	<input type="text"/>
Sexe :	<input type="text" value="homme"/>
N° pièce d'identité :	<input type="text" value="7026918970"/>
Société :	<input type="text" value="Art'd'Hame"/>
Plaque minéralogique :	<input type="text"/>
Portable :	<input type="text" value="066300907810"/>
Appareils apportés :	<input type="text"/>

Photo visiteur	
	<input type="button" value="Capturer"/> <input type="button" value="Supprimer"/> <input type="button" value="Retoucher"/> <input type="button" value="Imprimer"/>
Chemin photo :	<input type="text"/> <input type="button" value="Parcourir..."/>
Maquette badge :	<input type="text"/>

### Visualisation des alarmes prime TopView

Que vous désirez visualiser les processus ou avoir une vue d'ensemble de poste de commande, prime WebAccess est la réponse adéquate. Les états des portes et autres objets sont repérables et identifiables immédiatement sur les plans des bâtiments. Il est possible d'intégrer sur les plans des images live des caméras.

L'option prime TopView permet d'afficher sur les plans de vos bâtiments et pour tous vos sites toutes les informations relatives à la sécurité définies dans le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess :

- Quel est le statut des portes ? Sont-elles ouvertes, fermées ou verrouillées ?
- Quel est le niveau actuel de sécurité ?
- Des messages d'alarmes ou des états critiques sont-ils remontés ?
- Les alarmes ont-elles bien été acquittées par le personnel de sécurité ?

La surveillance vidéo intégrée vous permet d'obtenir exactement les informations dont vous avez besoin.

Types des points d'alarmes										
Désignation *: 00_Door										Symbole
Groupe Traitement :										
Modification : Gardien 24.04.2008 23:45										
Symbole : Tuer_Basis1										
Groupe événements : Porte										
Événements										Actions
Supprimer Ajouter										
Sélection	Symbole	Événement	Type d'état	Type de remontée	Acquittement par tabc	Relancer	Catégorie	Procédure	Profils de Signalisation	
<b>Point d'alarmes</b>										
<input type="checkbox"/>		<a href="#">Remontée désactivée</a>	Alarme	Graphique uniquement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<a href="#">Remontée activée</a>	Repos	Graphique uniquement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		<a href="#">Actualiser point alarme</a>	Alarme	Graphique uniquement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>Alarmes</b>										
<input type="checkbox"/>		Porte ouverte trop longtemps	Mise en repos automatique	Graphique, Acquittement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme - Contrôle	Vérification des portes		
<input type="checkbox"/>		Porte ouverte sans badge	Mise en repos automatique	Graphique, Acquittement avec rapport	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme			
<input type="checkbox"/>		Porte refermée	Mise en repos automatique	Graphique uniquement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>		Pré-alarme activée	Mise en repos automatique	Graphique, Acquittement	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Alarme			
<b>Remontées</b>										
<input type="checkbox"/>		Durée libération écoutée	Mise en repos	Graphique uniquement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

# Logiciel-Options

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Les avantages de prime TopView

- Supervision graphique à partir des plans des bâtiments avec identification des points d'alarmes et de remontées d'informations
- Interface graphique simple et conviviale
- Optimisé pour le personnel de sécurité et les portiers
- Les alarmes sont signalées sous forme de messages textuels
- Traitement des alarmes avec établissement des priorités et fonction d'acquiescement
- Interfaçage possible avec les systèmes de détection des dangers, de détection incendie et de gestion technique du bâtiment
- Intégration de la vidéo-surveillance

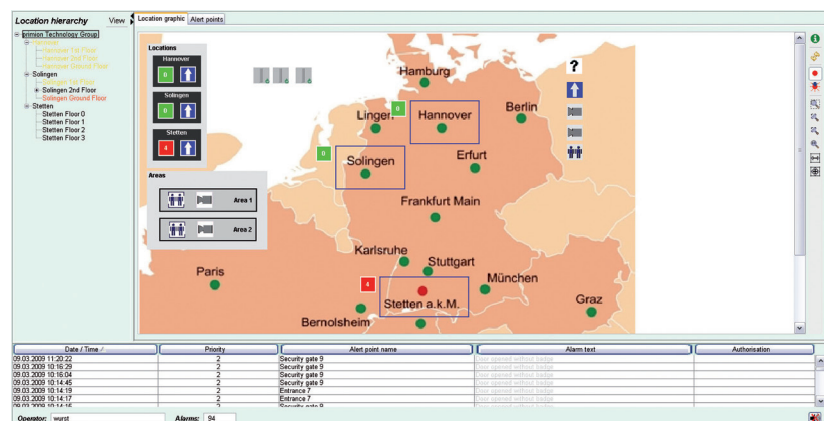
La supervision graphique prime TopView supporte outre les systèmes primion, des systèmes tiers - les points d'alarmes peuvent ainsi être décrits en se basant sur différents critères.

Une arborescence claire représente la hiérarchie des sites.

Différents plans et symboles servent à représenter le complexe de bâtiments et les points d'alarmes. Ces derniers sont placés comme des objets sur les plans.

Les différents symboles et icônes créés ainsi que les signaux sonores d'alarmes (fichiers son) servent à visualiser et à signaler l'alarme ou la remontée d'informations.

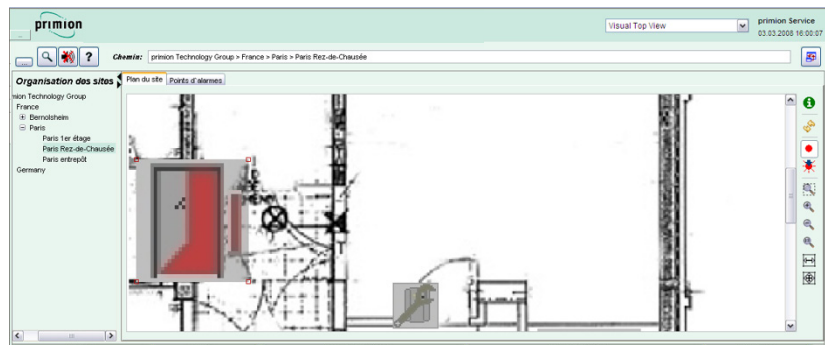
Vous définissez les messages liés aux alarmes ainsi que leur priorité (999 priorités différentes) et leur couleur.





Si une alarme survient, prime Top View bascule sur le plan du site concerné. Le point d'alarmes en question clignote. Vous pouvez ainsi automatiquement identifier où l'alarme s'est déclenchée. L'éventuelle caméra sur IP ou caméra de vidéo-surveillance connectée remonte immédiatement les images relatives à l'alarme.

Si un acquittement de l'alarme est requis, un double-clic sur l'alarme appelle la fenêtre d'acquiescement. D'autre part, prime TopView permet de basculer les portes sur les états 'ouverture permanente', 'verrouillage permanent', 'normal', 'brève libération'. Un fichier journal référence toutes ces actions. Un clic droit de souris permet d'appeler l'historique des 20 derniers événements à avoir été remontés sur le point d'alarmes en question.



### Fonction portier

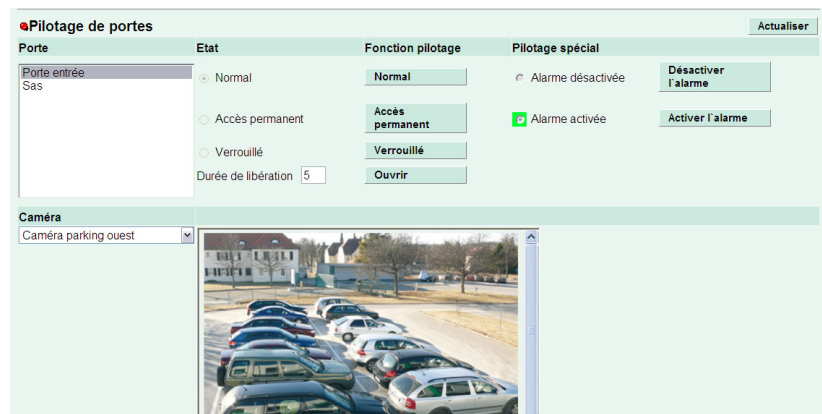
Cette option vous permet à vous, votre portier ou votre accueil d'ouvrir aisément des portes depuis votre station de travail.

Les portes peuvent être de nature différente. Il peut s'agir de :

- Portes standards
- Portes coupe-feu
- Portes de livraison
- Portes de poste de commande
- Portes carrousel

Attribuez les caractéristiques voulues aux portes et définissez si elles peuvent être pilotées à distance par le module portier.

Vos employés peuvent, éventuellement à l'aide d'une caméra de surveillance, définir s'ils doivent ouvrir la porte ou non.





# Logiciel-Options

## prime WebAccess – Enterprise Version

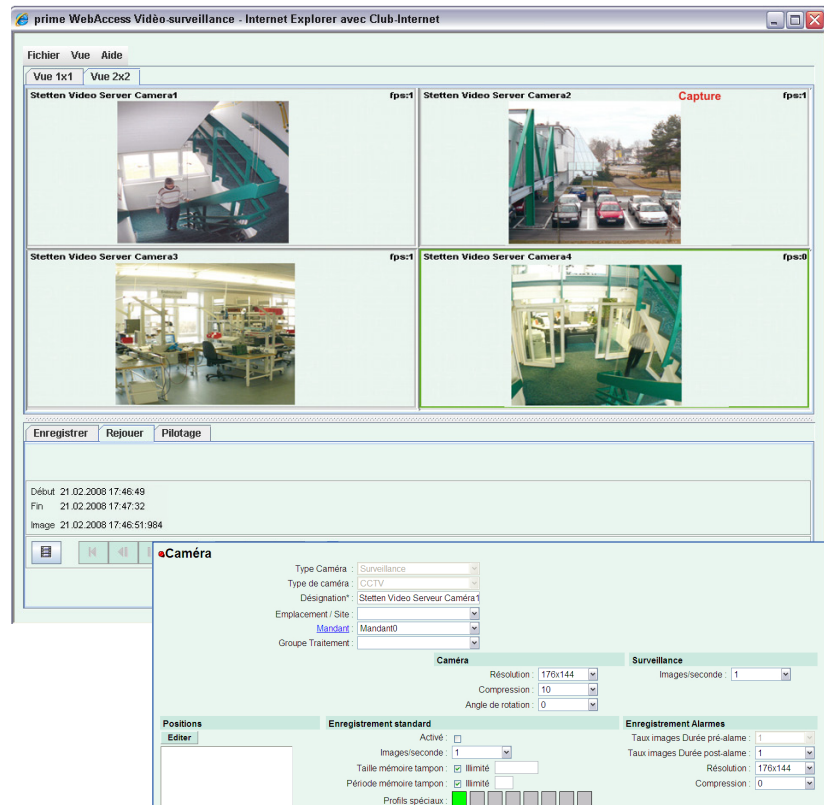
### Vidéo-surveillance prime Vidéo

Connecter des caméras vidéo à un système de contrôle d'accès participe avant tout d'une mesure préventive en permettant de surveiller les sources de dangers potentiels. Cette composante clé de notre système complet de sécurité est garantie par une sécurité vidéo innovante.

Le choix des composants individuels ainsi que leur interaction en réseau déterminent l'étendu des fonctionnalités d'un système complet de contrôle d'accès et de vidéo-surveillance.

Le logiciel prime Vidéo peut rassembler en une unique vue de vidéo-surveillance jusqu'à 16 caméras IP pour la surveillance locale de salles, lieux de production ou parkings. Les différentes vues de la vidéo-surveillance indiquent quelles caméras sont en mode capture et quelles caméras sont en train de rejouer les séquences enregistrées. D'autre part, elles permettent de gérer, paramétrer et afficher les séquences live, les paramètres de capture et de relecture ainsi que les commandes de pilotage des caméras.

Vous définissez dans prime Vidéo quels événements issus de prime TopView ou issus du contrôle étendu des événements et des événements caméras doivent déclencher l'enregistrement. Si les caméras mêmes disposent d'applications d'analyse intégrées, ces dernières peuvent être utilisées pour déclencher l'enregistrement de l'alarme.



### Générateur universel d'importation et d'exportation avec interface LDAP

Quand vous travaillez avec différents systèmes, le générateur d'importation et d'exportation permet de prendre en charge le transfert des informations. Il est avant tout employé en connexion avec des interfaces de logiciels de paye ou pour la création de badges, etc. Pour répondre aux exigences croissantes de l'entreprise et assurer la transmission sûre des données d'une source à l'autre, cette option propose des fonctionnalités confortables et flexibles de transfert des données.

Le générateur d'exportation permet d'exporter diverses valeurs sous différents formats. Il permet l'exportation des données dans un fichier ainsi qu'un formatage flexible des données de sortie.

Le traitement des données ainsi exportées s'effectue de manière rapide, sûre et efficace tout en nécessitant très peu d'interventions manuelles.

Le générateur d'importation permet d'importer différentes valeurs dans le système sélectionné. Vous déterminez si les informations à importer doivent provenir d'un fichier, d'une base de données ou d'autres options par l'interface LDAP.

The screenshot shows the 'Importgenerator' application window. The title bar reads 'Importgenerator'. The main content area is titled 'Paramètres généraux' and features the 'primion' logo in the top right corner. The interface is organized into three sections:

- Paramètres d'importation:** This section contains several dropdown menus: 'Source de données' (set to 'Fichier'), 'Cible importation' (set to 'Données Employés'), 'Clé d'actualisation' (set to 'Numéro matricule'), and 'Groupe de paramétrage'. Below these is a 'Groupe global de paramétrages' field and a 'Clé d'identification' field with 'Ajouter' and 'Supprimer' buttons.
- Paramètres pour création de badges:** This section includes four checkboxes: 'Génération automatique de badges', 'Fonction badges multiples (gestion des badges)', 'Numéro matricule identique au n° de badge', and 'Nom de la personne identique au n° de badge'.
- Options avancées:** This section contains two checkboxes: 'Activer mode polling' and 'Abréger les saisies alphanumériques si nécessaire'.

At the bottom of the window, there are three navigation buttons: 'Retour', 'Suivant', and 'Annuler'.

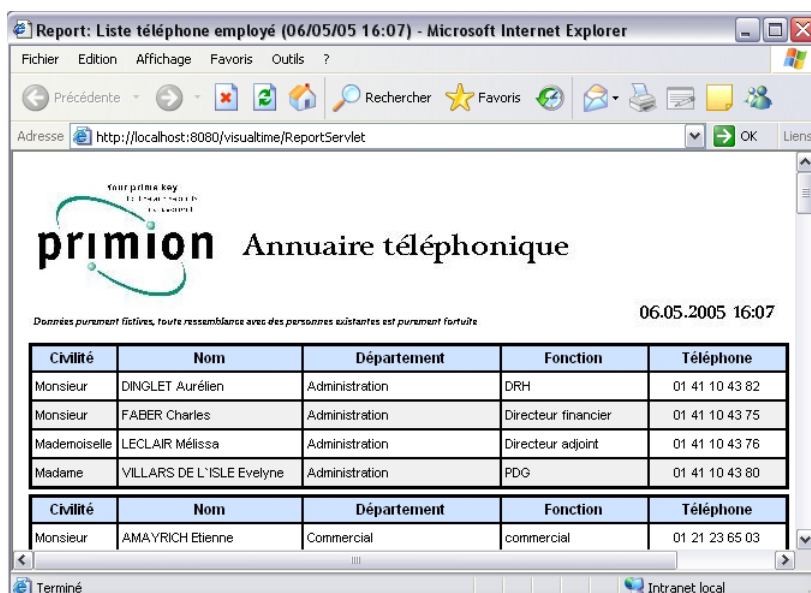
# Logiciel-Options

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Générateur de rapports

Parfois, savoir quelles portes ont été ouvertes pendant une certaine période n'est pas suffisant, mais un rapport plus spécifique indiquant quels employés disposent de droits d'accès sur quels lecteurs s'avère nécessaire.

Le générateur de rapports vous permet de créer librement à partir de toutes les données à disposition le rapport dont vous avez besoin. Il permet d'exploiter l'ensemble des données enregistrées dans le système. Vous pouvez ainsi éditer un rapport sur les règles de compensation spéciales, visualiser les listes des jours non soldés pour les congés payés ou congés spéciaux, établir des rapports des comptes de compensation et bien d'autres listes encore.



Report: Liste téléphone employé (06/05/05 16:07) - Microsoft Internet Explorer

Adresse <http://localhost:8080/visualtime/ReportServlet>

four prime key  
Le Premier des Premiers  
la solution

# primion Annuaire téléphonique

06.05.2005 16:07

Données purement fictives, toute ressemblance avec des personnes existantes est purement fortuite

Civilité	Nom	Département	Fonction	Téléphone
Monsieur	DINGLET Aurélien	Administration	DRH	01 41 10 43 82
Monsieur	FABER Charles	Administration	Directeur financier	01 41 10 43 75
Mademoiselle	LECLAIR MéliSSa	Administration	Directeur adjoint	01 41 10 43 76
Madame	VILLARS DE L'ISLE Evelyne	Administration	PDG	01 41 10 43 80

Civilité	Nom	Département	Fonction	Téléphone
Monsieur	AMAYRICH Etienne	Commercial	commercial	01 21 23 65 03

Terminé Intranet local

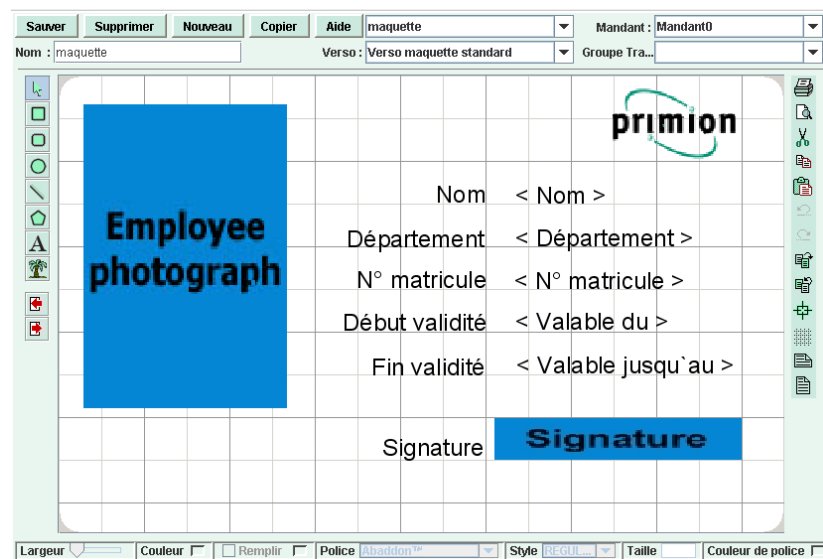
### Personnalisation de badges : création, impression et encodage

Les possibilités offertes par l'option de personnalisation de badges pour les systèmes de gestion des temps et de contrôle d'accès de primion sont multiples. Elles vont de la création, à l'impression finale, voire à l'encodage de cartes plastifiées. prime WebSystems fonctionne alors comme un système de personnalisation et de production de badges.

primion utilise les dernières technologies comme Mifare DESFire EV1 ou LEGIC advant®. D'autres technologies de lecture telles que Hitag peuvent être utilisées pour les badges.

Les départements comme les services de sécurité ou les centres de création de badges travaillent souvent avec des systèmes autonomes de personnalisation de badges employés ou de badges visiteurs. Ces systèmes devraient pourtant, dans l'idéal, être connectés au système de gestion des données Employés et d'autres systèmes existants au sein de la société.

Les solutions système de primion gèrent de manière centralisée les données Employés et les identités aussi bien au sein de l'entreprise que dans des systèmes dits tiers. Ceci permet d'économiser des ressources, du temps et avant tout d'éviter les coûts liés à la gestion de ces données. Une interface LDAP en connexion avec l'option Générateur d'importation facilite la récupération des informations des autres systèmes pour permettre la personnalisation des badges. Si le badge est perdu ou si l'employé ne fait plus partie de l'entreprise, il est possible de modifier simplement et rapidement le statut du badge d'identification (puce ou carte) sans avoir à effectuer de laborieuses manipulations dans le système. Le cycle de vie complet du badge, incluant toutes ses modifications, y est géré.



# Logiciel-Options

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Logiciel Tableau (par interface Web)

Cette option permet d'obtenir une vue d'ensemble de toutes les personnes, ainsi que leur nom et leur localisation actuelle. Il s'agit d'un tableau des domaines.

Le type d'affichage peut s'effectuer par nom, département ou appartenance selon les combinaisons sélectionnées. Il est de même possible de définir des regroupements de personnes par département, centre de coûts ou groupe de travail.

Pour faciliter la visualisation des critères de tri, il est possible d'affecter différentes couleurs. Le vert peut correspondre à l'administration, le rouge à la chambre forte, etc.

Le tableau d'affichage physique de primion permet de visualiser l'état des personnes, portes ou des événements.

**Configuration du tableau**

Désignation\* : Site Stetten Mandant : Mandant0  
Type de tableau : Tableau de domaines Groupe Traitement :

Type d'affichage : Nom, département et domaine  
Options :  
Nom, Département et Domaine  
Nom et Domaine  
Nom et Département  
Nom  
Tri par nom  
Tri par département  
Tri par domaine  
Couleur Colonnes Entières

Tri par : Nom  
N° afficher que celles avec couleur attribuée :  FFFFFFFF  
Nombre de colonnes : 1  
Temps de rafraîchissement : 0 min

Sélection du groupe	Couleur attribuée	Affichage détail
Commercial	Administration	Date de sortie
Commercial Export	Building 1	Handicap
Comptabilité	Building 2	Profession
Direction	Car park west	Date d'entrée
Gardiens & Techniciens de surface	Outside perimeter	E-mail
Hotline	Production	Situation de famille
Informatique	Neutra	Fonction
Logistique		Date de naissance
Marketing		Lieu de naissance
Product Management		Nombre d'enfants
Production		Nationalité
Technique		Ville

Vérifier Droits Utilisateur :

Propriétés des absences :  
Couleur | Couleur par défaut  
Incolore | Masquer

Affichage : Nom et domaine | Tri par : Nom | Actualiser 0 s | Imprimer

91	<a href="#">Stefan Weber</a>	Building 1 / Gebäude 1
92	<a href="#">Thomas Jung</a>	Building 2 / Gebäude 2
93	<a href="#">Andreas Müller</a>	Outside perimeter / Außerhalb
94	<a href="#">Christine Mann</a>	Car park west / Parkplatz West
95	<a href="#">Vanessa Maier</a>	Production / Fertigung
96	<a href="#">Patrick Wolf</a>	Building 1 / Gebäude 1
97	<a href="#">Melanie Dreher</a>	Outside perimeter / Außerhalb
98	<a href="#">Horst Blender</a>	Building 1 / Gebäude 1
99	<a href="#">Nicola Hirsch</a>	Building 2 / Gebäude 2

# Software – Informations de commande

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Informations de commande

#### Logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess

S161-000.01	Logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess Professional Edition pour 200 personnes - préparé pour base de données MS SQL (Version MS SQL Server 2005) - Extensible à 250 000 personnes
S164-000.01	Logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess Professional Edition pour 200 personnes - préparé pour base de données Oracle (Version 9 i ou 10 g) - Extensible à 250 000 personnes
S167-000.01	Logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess Standard Edition pour 50 personnes - préparé pour base de données libre de licence Oracle 10 XE - Extensible à 500 personnes <sup>1,2</sup>
S168-000.01	Logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess Standard Edition pour 50 personnes - préparé pour base de données libre de licence MS SQL Server 2005 Express Edition - Extensible à 500 personnes <sup>1,2</sup>

#### Options logicielles pour prime WebAccess

S100-220.01	Contrôle étendu des événements Lien entre événements et commandes d'actions - Utilisation de marqueurs - Envoi d'alarmes par message électronique avec capture image caméra en pièce jointe - Messages d'alarmes avec sauvegarde d'une capture image caméra - Affichage de plusieurs images live déclenché par des événements librement définissables - Commande porte : libération ponctuelle, libération permanente, verrouillage - Gestion des événements définie par le profil de saisie de l'utilisateur (droits de modification, de création ou de suppression) - Déclenchement d'alarme en cas de certaines modifications de la base de données
-------------	--

<sup>1</sup> L'utilisateur ne peut effectuer aucune réclamation si le fabricant retire du marché des bases de données libres de licence.

<sup>2</sup> La taille de la base de données est limitée à 4Go. Les valeurs mentionnées ici peuvent être réduites entre autres par l'enregistrement de photos employés, de fichiers journaux, d'alarmes ou de données provenant de Top View.  
La base de données doit être régulièrement vérifiée pour prévoir une éventuelle migration vers une base de données requérant l'achat de licences.



# Software – Informations de commande

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Informations de commande (Suite)

#### Options logicielles pour prime WebAccess

S100-290.01	<p>Gestion des Alarmes</p> <p>Gestion de près de 99 priorités différentes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Jusqu'à 3 types d'alarme différents (normal, acquittement, acquittement avec rapport).</li><li>- Pour ce module, il est nécessaire d'avoir le module Contrôle étendu des événements S100-220.01</li><li>- Sons Wave assignables aux alarmes</li><li>- Affichage de la photo enregistrée dans la fiche Employé lors d'un événement lié à une personne</li><li>- Affichage du statut de l'employé</li></ul>
S100-270.01	<p>Module portier (fonctions porte)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Contrôle des portes selon les droits de l'opérateur</li><li>- Affichage d'images live par caméras TCP/IP</li></ul>
S100-240.01	<p>Gestion des visiteurs</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Module logiciel pour la gestion des visiteurs avec journal de visiteurs</li><li>- Liste des visiteurs présents</li><li>- Contingent de cartes réservées pour les badges visiteurs</li><li>- Non compatible avec les produits S100-360.01 ou S100-370.01</li></ul>
S100-360.01	<p>Gestion des visiteurs journaliers</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Fonctionne avec les gestionnaires de base de données Oracle et MS SQL Server</li><li>- Gestion des visiteurs journaliers avec gestion complète des fiches visiteurs</li><li>- Moteurs de recherche intégrés</li><li>- Assignation de badges visiteur par lecteur de cartes</li><li>- Non compatible avec les produits S100-240.01 ou S100-370.01</li></ul>
S100-370.01	<p>Gestion des groupes de visiteurs</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Fonctionne avec les gestionnaires de base de données Oracle et MS SQL Server</li><li>- Possibilité d'impression (Impression carte) et d'encodage directs</li><li>- Paramétrage des profils avec groupes de profils d'accès, maquette et domaine badge</li><li>- Fonction courrier électronique pour notification de requête</li><li>- Moteurs de recherche intégrés</li><li>- Fonctionnalité de liste noire</li><li>- Non compatible avec les articles S100-240.01 ou S100-360.01</li></ul>
S170-000.01	<p>Visualisation des processus prime TopView</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Intégration des plans de bâtiments</li><li>- Visualisation des points d'alarmes sur les graphiques</li><li>- Plans emboîtés sur plusieurs niveaux</li><li>- Traitement des alarmes avec gestion des priorités</li><li>- Intégration de CCTV pour 4 caméras Live en enregistrement</li><li>- Pilotage de portes et de sorties</li></ul>

# Software – Informations de commande

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Informations de commande (Suite)

#### Options logicielles pour prime WebAccess

S100-350.01	Workflow – Accès par personne - Pose de requêtes et attribution de droits d'accès
S180-000.01	prime Vidéo - Connexion de caméras Vidéo (caméras IP de marque Axis et Mobotix) ou de caméras analogiques par serveur vidéo (Axis 240 et Axis 241) - Connexion max. de 20 caméras par serveur de gestion des caméras conseillée - Affichage simultané de 16 vues caméras par écran. (nombre conseillé : 4) - Affichage image live avec pilotage PTZ (mouvement de la caméra et agrandissement de l'image) - Enregistrements manuels, planifiés ou programmés sur événements (enregistrement d'alarmes prime TopView, contrôle étendu des événements ou événements caméra) - Durée d'enregistrement avant et après l'alarme - Affichage et archivage des données images - Connexion intégrée à Visual TopView et Gestion des Alarmes
S200-560.01	Générateur universel d'importation / exportation <sup>1</sup> - Outil universel pour la réalisation d'interfaces et formats de données (mise à disposition de données à logiciel tiers) - Importation de données Employés à partir d'un fichier ASCII - Exportation des champs de la base de données dans fichier ASCII
S200-561.01	Générateur universel d'importation / exportation avec interface LDAP <sup>1</sup> - Mêmes caractéristiques que l'article S200-560.01, comportant en plus : - Importation de fiches Employés par LDAP (provenant de répertoires)
S200-555.01	Générateur de rapports - Pour l'établissement de vos propres listes, formulaires et exploitations - Edition possible en format Excel, HTML, et PDF
S400-130.01	Personnalisation de badges - Logiciel pour la personnalisation et l'impression de badges plastiques - Capture et traitement de l'image par Caméra IP
S400-230.01	Logiciel pour encoder des cartes LEGIC et Mifare pendant l'impression - Nécessite le module Personnalisation de badges (S400-130.01) - L'imprimante n'est pas incluse. Les modèles suivants peuvent être utilisés : - IDP 680i (également pour Mifare classic) - Zebra 330i (également pour LEGIC prime)

<sup>1</sup> Les configurations et prestations individuelles ne peuvent être effectuées que par du personnel formé. Cette prestation est facturée au coût réel.

# Software – Informations de commande

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Informations de commande (suite)

#### Options logicielles pour prime WebAccess

S200-554.01	Logiciel Tableau (par interface Web) - Affichage état de présence / absence de l'employé - Affichage de la localisation de l'employé dans les domaines
S400-150.01	Gestion centralisée des mots de passe basée sur LDAP <sup>1</sup>
S400-240.01	Enrôlement empreintes digitales - Enregistrement de l'empreinte digitale dans la base de données - Uniquement en connexion avec la station d'enrôlement référence O110-002.01

#### Licences multi-utilisateurs pour prime WebAccess

S400-200.01	Licence pour chaque poste supplémentaire (Standard et Professional Edition) Licence pour un utilisateur jusqu'à 9 utilisateurs simultanés supplémentaires. La Professional Edition nécessite les licences de base de données correspondantes. Configuration maximale : 20 postes utilisateurs en simultané
S400-210.01	Licence pour chaque poste supplémentaire (Standard et Professional Edition) Licence pour 10 à 20 utilisateurs simultanés supplémentaires. La Professional Edition nécessite les licences de base de données correspondantes. Configuration maximale : 20 postes utilisateurs en simultané.
S400-220.01	Licence générale pour nombre illimité d'utilisateurs simultanés (Professional Edition) Veuillez prendre en compte les conditions d'octroi des licences pour la base de données utilisée.

#### Extension Employés pour le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess

S100-060.01	Extension de 50 employés pour le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess
S100-010.01	Extension de 100 employés pour le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess
S100-030.01	Extension de 500 employés pour le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess
S100-040.01	Extension de 1 000 employés pour le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess
S100-050.01	Extension de 5 000 employés pour le logiciel de contrôle d'accès prime WebAccess

<sup>1</sup> Les configurations et prestations individuelles ne peuvent être effectuées que par du personnel formé. Cette prestation est facturée au coût réel.

# Software – Informations de commande

## prime WebAccess – Enterprise Version

### Informations de commande (suite)

#### Fonction système maître pkt avec préparation des autorisations off-line

S400-310.01	Fonction système pkt pour prime WebTime ou prime WebAccess Extension à 8 lecteurs maîtres
S400-320.01	Fonction système pkt pour prime WebTime ou prime WebAccess Extension à 24 lecteurs maîtres
S400-330.01	Fonction système pkt pour prime WebTime ou prime WebAccess Extension à 48 lecteurs maîtres
S400-340.01	Fonction système pkt pour prime WebTime ou prime WebAccess Extension à 100 lecteurs maîtres

#### Mises à jour logicielles

S100-600.01	Mise à jour logicielle de prime WebAccess de la version X à la version actuelle
-------------	---

#### Upgrades logicielles

S100-120.01	Upgrade de prime WebAccess Standard Edition à prime WebAccess Professional Edition - Préparée pour une base de données Oracle - Les licences de bases de données ne sont pas incluses
S100-130.01	Upgrade de prime WebAccess Standard Edition à prime WebAccess Professional Edition - Préparée pour une base de données MS SQL - Les licences de bases de données ne sont pas incluses



primion Technology AG  
[www.primion.eu](http://www.primion.eu)

Sous réserve de modifications techniques  
08/09