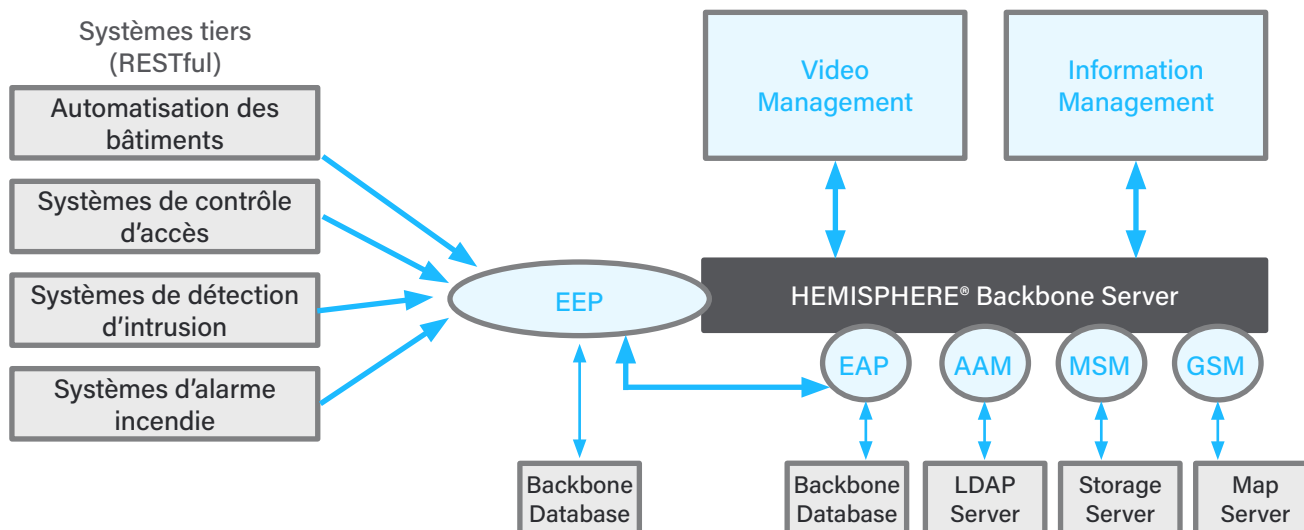


Enterprise Alarm Processing Module

EAP Module HEMISPHERE® pour la configuration de base des alarmes en définissant le comportement et les propriétés



Le logiciel de l'HEMISPHERE® Backbone Server avec ses modules intégrés forme un système central et extrêmement puissant pour une distribution de données efficace et basée sur des règles, sous forme de messages d'alarme, de messages d'état, de messages d'événements ou d'informations d'autorisation, entre tous les composants d'un HEMISPHERE® Security and Business Management System.



Fonction

L'Enterprise Alarm Processing (EAP) Module HEMISPHERE® permet de relier des événements à des messages d'alarme définis. Ceux-ci peuvent être regroupés sous différents types d'alarme, auxquels des schémas d'alarme individuels sont attribués sur les stations de travail. En plus de l'affichage automatique des caméras, les différents schémas d'alarme peuvent également inclure des signaux acoustiques et optiques et garantissent toujours que l'attention de l'opérateur est dirigée de manière ciblée.

Alarmes

L'Enterprise Alarm Processing Module HEMISPHERE® relie les événements définis dans le module EEP à des messages d'alarme spécifiques. Si un événement est déclenché, d'autres actions et flux de travail peuvent être lancés automatiquement ainsi que l'envoi d'un message d'alarme correspondant dans la boîte de réception d'une station de travail HEMISPHERE®. Là, un schéma d'alarme approprié peut également être déclenché pour accroître l'attention de l'opérateur. Enfin, chaque alarme est archivée dans la base de données intégrée avec toutes les données qui s'y rapportent.

Criticité

L'Enterprise Alarm Processing Module HEMISPHERE® permet d'attribuer une priorité ou une criticité à chaque alarme. Dans la boîte de réception des alarmes d'une station de travail HEMISPHERE®, cette classification peut être utilisée pour rechercher et filtrer les alarmes pertinentes. De plus, cette affectation permet de créer des règles selon lesquelles les alarmes critiques ne sont envoyées qu'à certains opérateurs ou groupes.

Configuration

L'Enterprise Alarm Processing Module HEMISPHERE® fournit une interface utilisateur graphique pour la configuration, qui est accessible avec un navigateur web, indépendamment de la plate-forme.

Matériel

L'Enterprise Alarm Processing Module HEMISPHERE® est installé directement avec le logiciel de l'HEMISPHERE® Backbone Server. Un serveur séparé n'est pas nécessaire.

Licences

La licence pour l'Enterprise Alarm Processing Module HEMISPHERE® ainsi que 20 licences de client web pour la configuration sont incluses dans le logiciel de l'HEMISPHERE® Backbone Server.

