

Fiche Produit

SysLicense : Module de gestion des preuves de licences

SiNETiS propose une solution de gestion des preuves de licences, principalement fondée sur la gestion opérationnelle de l'inventaire et de l'audit de l'utilisation des logiciels du parc.

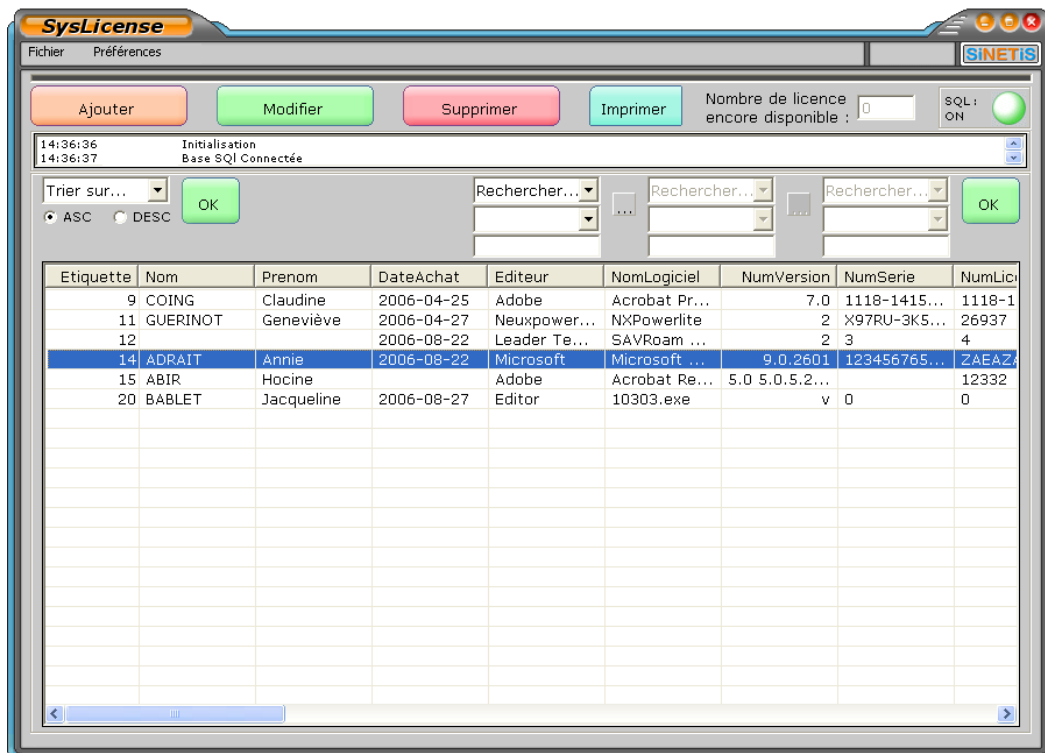
SysLicense, avec une Interface « native » Web graphique et multi-sites, propose les fonctionnalités suivantes :

- Listing des licences d'un site
 - Licences classiques, multiples, à jeton, etc.
 - Licences expirées
 - Licences affectées/non affectées
- Edition/saisie de preuves de licences
 - Nom de l'éditeur, Nom du logiciel, version, etc.
 - Rangement de la preuve (bureau, armoire, étagère, dossier)
 - Rangement des supports (bureau, armoire, étagère, dossier)
 - Affectation des licences
 - A un poste/utilisateur
 - A un département, service
- Gestion des alertes :
 - Listing des licences expirées.
- Gestion des recherches multi-critères dans les licences
- Documentation utilisateur

Le principe de fonctionnement du produit de gestion de licence SysLicense est :

- De saisir des preuves de licences et de les affecter à des postes/utilisateurs.

Console SysLicense :



- De filtrer les informations par des critères de recherche simples

Etiquette	Nom	Prenom	DateAchat	Editeur	NomLogiciel
12			2006-08-22	Leader Te...	SAVRoam ...
14	ADRAIT	Annie	2006-08-22	Microsoft	Microsoft ...
20	BABLET	Jacqueline	2006-08-27	Editor	10303.exe

- D'éditer un masque de saisie de preuves de licences

Les informations issues du masque de saisie proviennent essentiellement de l'inventaire et de l'audit logiciel du parc. Les boites de dialogues se renseignent automatiquement en fonction :

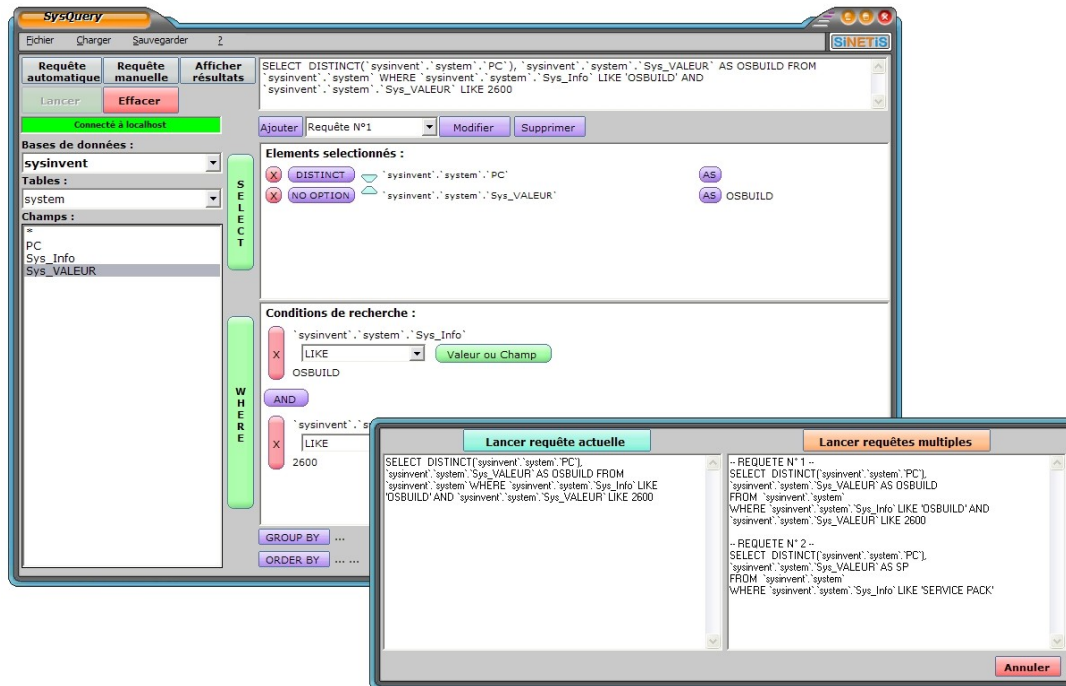
- De la liste des logiciels inventoriés
- De la liste des postes inventoriés

Les informations utilisateurs peuvent être extraites d'un annuaire LDAP ou d'un fichier à plat inséré dans la base de données.

Les informations de rangement des preuves et des supports sont paramétrables.

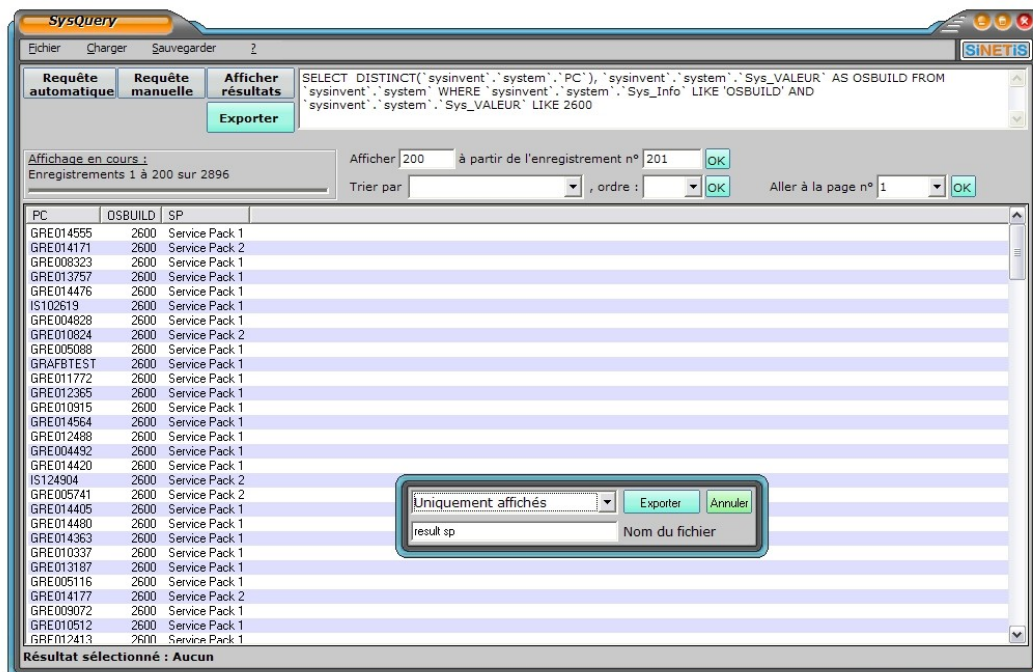
Requêtes SysLicense

Un module de requête est fourni avec le produit (en plus des recherches simples), permettant d'interroger graphiquement les éléments de la base de données pour tous les produits. La base de données est au format MySql et nécessite, l'installation du programme Mysql sur le serveur où est installé le produit.



MySql est une base de données simple et robuste, utilisée principalement à travers intranet/internet. Il est donc possible à travers le WEB de consulter des bases de données distantes en changeant simplement le nom du serveur.

Les résultats s'affichent dans la fenêtre suivante :



Ils peuvent facilement être exportés dans un fichier au format « .csv » lisible par Excel.