

# OCS - Les possibilités de gestion des informations collectées

## Présentation

Une fois les inventaires transmis au serveur par les agents et intégrés à la base de données, l'ensemble des machines peut être visionné.

Des requêtes de restrictions pourront également être effectuées permettant ainsi d'avoir une vue précise et ciblée des éléments informatiques présents dans l'entreprise.



Pour plus de détails sur les éléments inventoriés, vous pouvez consulter le Wiki de la documentation :

- <http://wiki.ocsinventory-ng.org/>

The screenshot shows the OCS Inventory web interface. The browser address bar displays the URL `10.107.107.15/ocsreports/index.php?first`. The page features a navigation menu with items like 'Toutes les machines', 'Inventaire', 'Téléploiement', 'Configuration', 'Gestion', 'Plugins', 'Information', and 'Aide'. The main content area is titled 'Les principaux outils de visualisation de l'inventaire' and 'Mon tableau de bord'. It contains two summary tables: one for overall counts (Machine(s), Windows, Unix, Android, Autres, Système, Logiciel) and another for machines contacted today (Total, Windows, Unix, Android). At the bottom, there are statistics for different agents and OS types.

Mon tableau de bord						
1	1	0	0	0	1	346
Machine(s)	Windows	Unix	Android	Autres	Système	Logiciel

  

Machines ayant pris contact aujourd'hui			
1	1	0	0
Total	Windows	Unix	Android

  

Statistiques

Agents différents	OCS-NG WINDOWS AGENT v2.8.0.0	Nombre d'OS différents	Microsoft Windows 10

L'agent permet de fournir beaucoup d'informations sur les caractéristiques matérielles et logicielles d'un ordinateur.

The screenshot shows the OCS Inventory NG web interface. The browser address bar displays the URL: 10.187.37.15/ocsreports/index.php?fun... The page title is "OCS Inventory". The navigation menu includes: Toutes les machines, Inventaire, Télédéploiement, Configuration, Gestion, Plugins, Information, Aide. The main content area is titled "Données administratives" and "V-TECHER". It displays system and network information in a table-like format.

SYSTÈME		RÉSEAU	
Utilisateur connecté :	BTSSIO	Domaine :	0870019Y.lan
Nom du système :	Microsoft Windows 10 Entreprise	Adresse IP :	10.187.37.39
Version du système :	10.0.15063		
Architecture :	x86 64 bit		
Utilisateur Windows :	Utilisateur Windows		
Licence Windows :	00329-10476-11906-AA135		
Clé Windows :	N8888-88888-88888-88888-88888		

  

MATÉRIEL		AGENT	
Espace de Swap :	11776	Type agent :	OCS-NG_WINDOWS_AGENT_v2.8.0.0
Mémoire :	4096	Dernier inventaire :	21/02/2021 10:54
Uuid :	91DD14E4-9723-4E1C-80EE-E0C5E04E3774	Dernier contact :	21/02/2021 10:54

## Présentation de quelques possibilités de gestion des informations :

- personnaliser la vue en ajoutant ou supprimant des colonnes, en changeant le nombre de lignes par page à afficher ;
- rechercher selon de multiples critères
- créer des groupes statiques ou dynamiques de machines, le groupe dynamique se mettant à jour automatiquement ; aussi il n'est possible de **créer un groupe dynamique** que sur la base d'une recherche par critère(s) et toutes les machines trouvées actuelles et futures intègrent automatiquement le groupe. L'intérêt est multiple :
  - avoir une vue permanente des machines répondant à un ou plusieurs critères sans avoir à chaque fois à refaire la même recherche (exemple : repérer les machines ayant Microsoft Office alors qu'il n'existe pas de licence, identifier les machines qui vont faire l'objet d'un déploiement, etc) ;
  - appliquer une configuration différente à un groupe de machine (par exemple une valeur de PROLOG\_FREQ plus forte ou plus faible) ;
  - documentation ici : <http://wiki.ocsinventory-ng.org/index.php/Documentation:Groups/fr>.

- visualiser** et **catégoriser** les logiciels présents sur les machines : icones



et



Cette dernière icône (Dictionnaire) servant notamment pour la gestion des logiciels avec GLPI

- visualiser et gérer les **doublons**
- ajouter des **informations administratives** (date de fin de garantie, etc)
- réaliser des requêtes sur le registre ;

## Retour à l'activité A6

- [A6 - La collecte d'informations pour OCS Inventory-NG](#)

From:

<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/> - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

[https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/doku.php/si7/configuration/collecteocs\\_02?rev=1613905271](https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/doku.php/si7/configuration/collecteocs_02?rev=1613905271)

Last update: **2021/02/21 12:01**

