**GLPI** 

### Taper:

http://lp\_de\_ma\_VM:8081/ocsreports/

pour accéder au OCS Inventory

5) le site ocs inventory est accessible sur localhost:8081/ocsreports

login: admin passwd: admin

-----

#### POUR DEMARRE LE SERVICE :

net stop "OCS Inventory Service" && net start "OCS Inventory Service"

Pour voir sil il est demarré:

sc query "OCS Inventory Service"

GLPI: http://lp\_de\_ma\_VM:8080/front/central.php

OCS: http://lp\_de\_ma\_VM:8081/ocsreports/index.php

Identifiant GLPI:

le site glpi est accessible sur: accessible sur localhost:8080

compte super-admin:

login: glpi passwd: glpi

# compte technicien:

login: tech passwd: tech

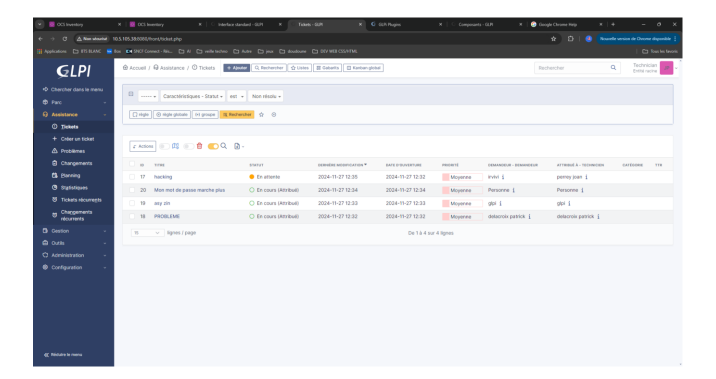
## compte "normal"

login: normal passwd: normal

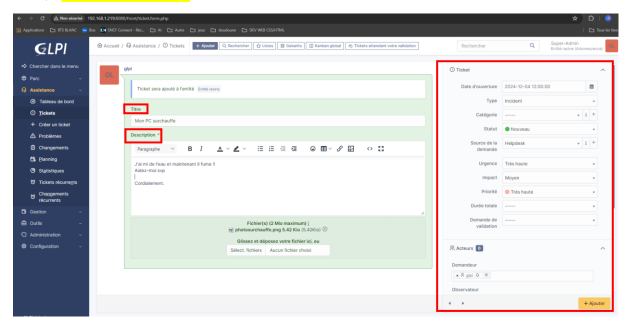
## compte post-only

login: post-only passwd: post-only

# TP: Ticketing

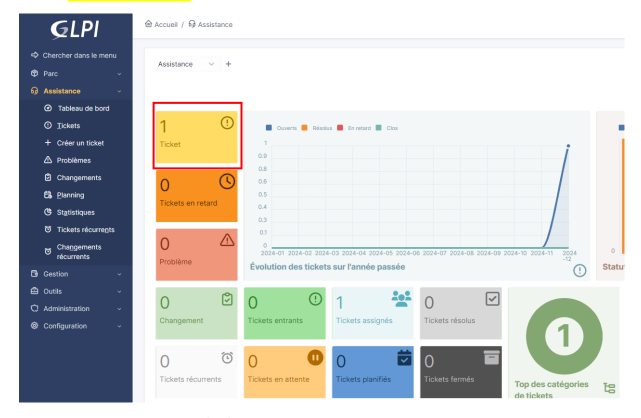


## 1) Création de Tickets:



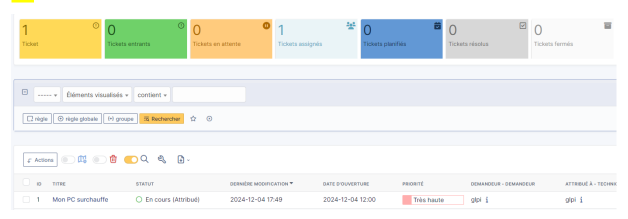
On peut gérer nos tickets avec pas mal de <u>paramètres</u>. Voir ci-dessus.

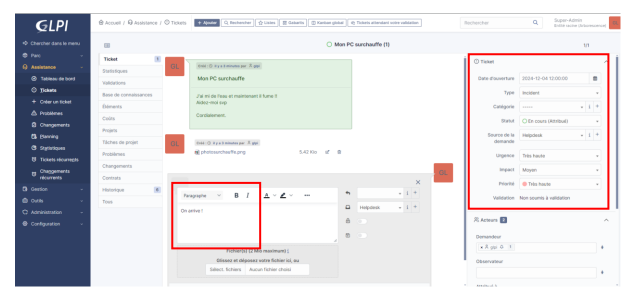
## 2) Gestion de Tickets:



On peut voir qu'on a un ticket à gérer.

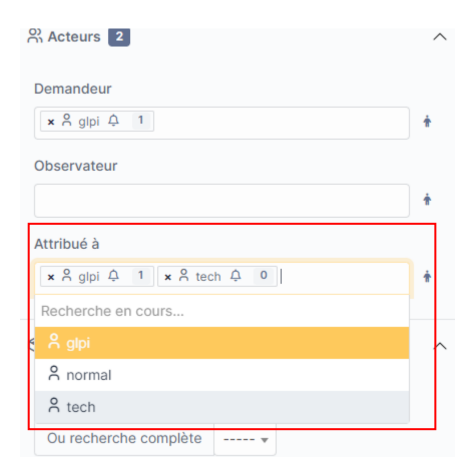






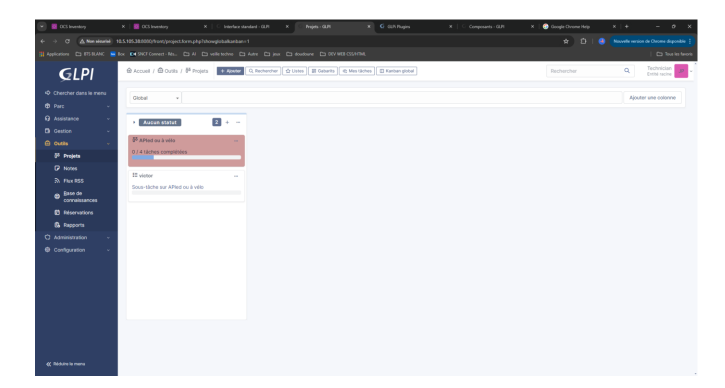
On peut donc y répondre. Et gérer son importance, etc...

## Et/ou



On peut aussi l'attribuer à un autre technicien, admin, ...

# Gestion de projet :



- On peut lister et donner des taches en utilisant le Kanban