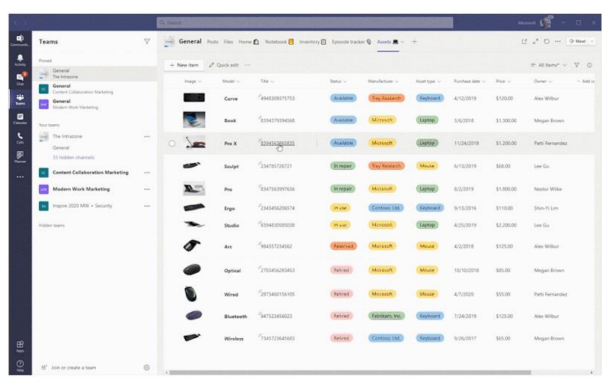
### 1ère année

Changement de site (logiciel) pour l'inventaire passage de Windows List à GLPI:



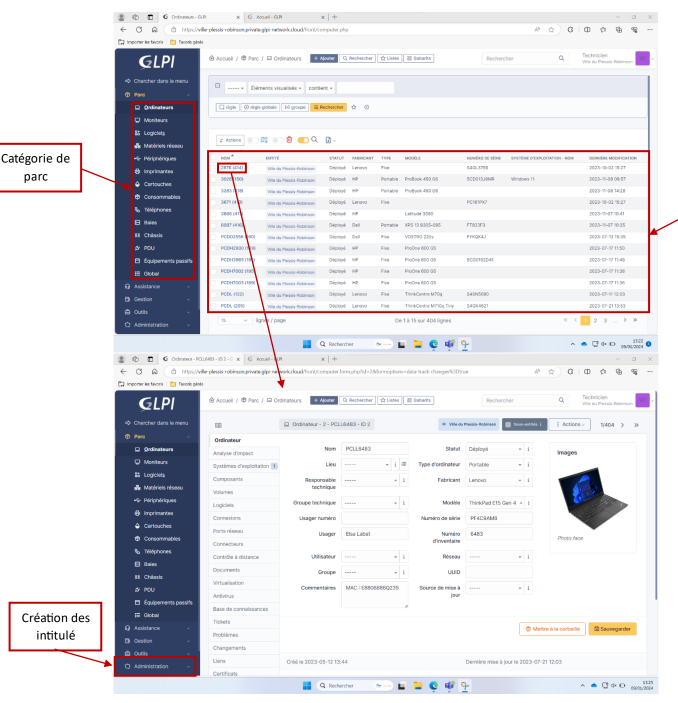
Vu de Microsoft List (pas le vrai rendu) :



Affichage des différents

oridinate ur

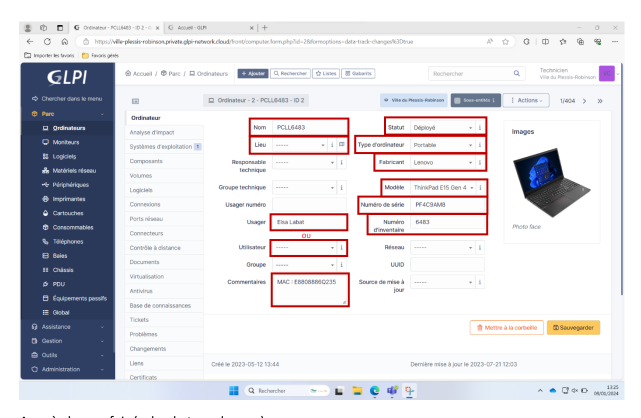
#### GLPI:



Création des différents choix de chaque catégorie de tous les type de parc (basé sur Microsoft List) :

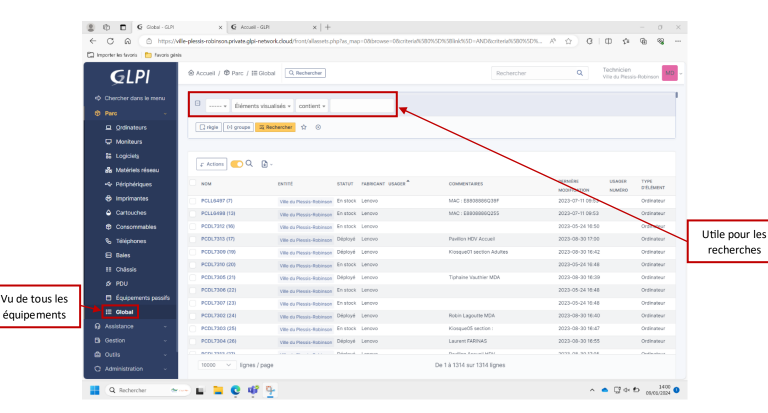
- Statut: en stock, déployer, supprimé ...
- <u>Lieu</u>: hôtel de ville, école, crèche, service technique ...
- <u>Type de ressources</u> : portable, fixe(ordinateurs)...
- Fabricants : hp, lenovo, dell, yealink ...

- Modèle (avec image): SIP-T57W, A53, E15 ...
- <u>Utilisateur</u> : Jean Dupont ...



#### Avec à chaque fois (selon le type de parc) :

- Nom
- Statut
- Lieu (si déployer)
- Type de ressources
- Fabricant
- Numéro de série
- Numéro d'inventaire
- Modèle
- Utilisateur (si déployer)
- Commentaire (si information supplémentaire)
- Système d'exploitation (pour les ordinateurs).



Inventorie de ~1300 équipements (Borne wifi, téléphone, clé-usb/usb-c, sation, pc...) dont ~1000 transférer à la main de Microsoft List.

Ainsi qu'avec la comparaison avec le stock en physique :

- Comptage des ressources (comparaison)
- Scanne et étiquetage de tous les ressources (en stock et disponible), étiquetage de switch et câble (spéciale, dont un renvoyer (supprimer) à cause de son coût qui à triplé).
- Nettoyage et réorganisation de l'inventaire (pose d'armoire de rangement, remplissage : pour qu'il n'y est plus rien par terre en cas d'inondation)

### 2ème année

Transfert de l'inventaire du GLPI héberger eux → au GLPI héberger par la mairie:

