***Problèmes rencontrés***

Console :

* Pour pouvoir lancer les commandes commençant par «php », il faut rajouter php en variable d’environnement dans window.
* Pour mettre à jour ou même incorporer des services dans le dossier  « vendor», il faut utiliser composer.phar et rajouter les dépendances dans composer .json. Cependant, cela ne marche que si le proxy du CG est désactivé. Pour cela, il faut désactiver le proxy dans internet explorer et passer par une fenêtre de log (demander au service).

Projet :

* Pour la connexion LDAP, il faut incorporer un bundle qui s’appelle LDAP bundle. Personnellement ça ne marchais pas mais je pense qu’il faut creuser.
* Pour l’affichage du CSS et du JS, il faut impérativement lancer « php app/console assets :install web » à chaque fois.
* Pour les erreurs obscure, utiliser directement « php app/console cache:clear » voir même supprimer à la main ce qu’il y a dans le cache si ça persiste.
* Pour la mise en production, il y a des manip spéciale à faire pour afficher le CSS et je JS (qui ne fonctionnais as avec moi)
* Impossibilité d’effectuer une recherche sur le champ « type » de composant avec de récupérer que les composants d’un certain type. Obliger de passer par leur classe directement.
* Pour que le css en mode prod fonctionne, il faut s’assurer d’avoir vider le cache, puis d’avoir lancer la commande « php app/console assetic :dump » et « php app/console assetic :dump –env=prod»