**Livrable 4 : « Mise en production »**

[Rapport + Soutenance]

Contrairement au contenu indiqué dans le sujet du projet, le dernier livrable n’est pas une grosse synthèse du projet mais un véritable livrable particulier.

L’objectif est terminer globalement l’application, et de préparer l’ensemble des éléments pour la mise en production (MeP) et le maintien en conditions opérationnelles (MCO).

Votre livrable devra comporter les éléments suivants :

* Le cahier de recette fonctionnel *(liste des features et des tests et UC)*
* Le descriptif des outils à mettre en place pour assurer la continuité de service (support, demandes d’évolutions, etc.) et la définition des rôles *(ITIL)*
* Les documentations technique associée (pour la MCO, pour les développeurs *(Quels ports ouvrir etc..)*, mais vous ne ferez pas la documentation utilisateur (MAN))
* Un plan de communication et un plan de formation des utilisateurs
* Le plan de sauvegarde des données et des configurations et le plan de restauration *(Quelles sont les données à sauvegarde, comment on les restaure en cas de crash etc..)*
* Le retour d’expérience (REX) du groupe, centré sur les acquis apportés par le projet sur la gestion de projet et le génie logiciel *(Qu’est-ce qu’on a appris, qu’est-ce qu’on changerait si on devait le refaire, comment on pourrait pus mieux faire le projet..)*

A l’issu du livrable 3, vous devrez tagger votre code source sur son état actuel. Lors de la soutenance du livrable 4, nous observerons les changements apportés depuis ce tag.

*Taguer la version actuelle du repo (0.1), et finir le dev pour des versions supérieures*

*MCO = Mise en condition réelle*

*MAN = Manuel*

*REX = Retour d’expérience*

*Mettre en forme le repo en cas d’utilisation sur CV, penser à enlever les Madera et Rila ou CESI*

*Soutenance rôle play sauf pour le rex*