Documentation de validation

Plan de gestion des risques

RISQUE	ACTIONS
Dépasser les deadlines	Vérifier le planning Evoquer les dates importantes lors des réunions quotidiennes
Avoir un code non fonctionnel sur la branche master	Mise en place de différentes branches avec une hiérarchie Test de la branche master avant les rendus
Avoir un code non fonctionnel sur l'environnement de travail demandé	Test sur les machines de l'ensimag couramment
Duplication de certaines tâches dûe à une mauvaise communication	Récapitulatif du travail de chacun lors des réunions quotidiennes, plannifation
Oublier de faire une tâche/de rendre un document	Les chefs de projet doivent avoir en tête les différents rendus, les attentes pour les suivis, les spécificités nécessaires, etc En parler lors des réunions quotidiennes à l'approche des deadlines
Respecter le format imposé (pour les messages d'erreurs par exemple)	Bien lire le poly en particulier pour sa partie

Gestion des mises en production

- S'assurer que la version présente sur la branche master est la bonne :
 - Permet de se rendre compte d'un oubli de merge
- Tester l'ensemble des programmes sur une machine de l'ensimag :
 Permet de s'assurer de la compatibilité du compilateur sur l'environnement de travail proposé
- Rendre le dépôt final une heure avant la deadline :
 Permet de pouvoir gérer quelques problèmes de dernières minutes