

Gestion de projet Informatique

License 3 – Informatique – encadré par T.Liu

2018

Plan d'assurance de qualité

Rédigé par : RE Thomas VIROLE Vincent

Gestion de qualité

Quoi ? (Facteurs de qualité)	Comment le mettre en place dans le projet ?	Qui va le mettre en œuvre ?	Quand le faire ?
Cohérence	Définition d'un standard & Benchmark lors des tests. Respect de règles établies (code couleurs pour passagers & satisfaction, facilité/vitesse de lancement, définition des paramètres,).	Equipe de projet	Point d'avancement avant chaque Release A chaque phase de test
Simplicité	Programmation facilitant la Génération , les tests d'erreur et la mise en place des tests pour l'intégration continue Définition d'un standard (temps de détection et correction d'un bug en minutes)	MOE, CHEF, QA	Tout au long du développement.
Modularité	Création d'une architecture simple favorisant la réutilisation et l'ajout de fonctionnalités Définition d'un standard (temps d'ajout d'une nouvelle fonctionnalité)	MOE, MOA, QA	Tout au long du développement.