

Conseils de jury pour passer la soutenance

Bien expliquer notre vision du métier par rapport à nous, comment on se projette dans le métier.

Qu'est-ce qu'on attend par concepteur ? L'architecture du projet.

Expliquer l'architecture et le sens qu'on y met.

L'UML est important, les diagrammes de cas d'applications, séquences, penser à inclure les cas d'erreurs

→ *Grosse valorisation pour l'oral*

Bien identifier et expliquer les choix de méthodes agiles et d'outils agile (traiilo, gira)

Le projet professionnel doit couvrir l'ensemble du référentiel (compléter avec le fil rouge pour combler ce qui ne sera pas vu en entreprise).

Pratiquer SCRUM et kanban en autonomie.

Git à soigner, (c'est obligatoire).

Sécurité test

Tous les tests (TDD, BDD) sont à connaître : montrer les mettre en pratique.

Base de Données SQL (montrer qu'on touche un minimum)

Expliquer pourquoi on utilise un ORM, mettre du sens.

Partie question :

Ne pas se braquer si le jury trouve une erreur (le jury chercher à tester nos connaissances, pas à détruire les stagiaires).

Il est possible d'être positionné sur une autre soutenance, mais prévenir vraiment en amont.