|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Questions | Réponses | | Est-ce que la plateforme doit exécuter, tester et valider les solutions fournies par les participants ?  Comment sont classés les participants aux concours ?  Est-ce que l’on peut définir un langage précis pour un concours ?  Un concours peut-il être proposé par plusieurs organisateurs ?  La notion d'équipe (unique ou non) est-elle liée aux profils des utilisateurs ou liée à l'inscription d'un concours ?  Est-ce qu’il existe un classement général pour chaque utilisateur pour tous les concours ? | Non, il n’y a pas d’exécution du code, les évaluations des solutions se font en dehors de la plateforme.  Les organisateurs évaluent et notent les solutions déposées (notes, points). En cas d’égalité, la version la plus récente est mieux classée. Le classement est mis à jour au fur et à mesure du concours.  Non, dans le formulaire de dépôt pour une solution, le langage utilisé est spécifié.  Oui, un concours est proposé par un groupe d’organisateur.  Il n’existe pas de notion d’équipe en dehors d’un concours. Il y a une seule équipe par personne et par concours.  Non, il n’est pas demandé dans l’application, seul un classement par concours existe. |   **Remarques :**   * Un historique des solutions est gardé, la meilleure est retenue pour le classement. * L’organisateur peut limiter un nombre de personne(s) par équipe. Pour des raisons de simplification, on peut considérer des équipes d’une seule personne. * La plateforme a un système de comptes et de privilèges (Admin, Organisateur, challenger / User). * Il n’y a qu’un seul concours à la fois. * Une fois les concours commencés ils ne peuvent pas être supprimés.   **Exigences :**   * Aucune exigence n’a été demandée. | | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Journal de bord | | | | | | |
|  | lundi - 8h15-11h50 | | | Mardi- 13h-16h35 | Jeudi- 8h15-11h50  Vendredi- 8h15-11h50 | |
| Butty Joé | Présentation du projet intégré  Prise connaissance de la spécification et réunion avec le professeur  Discussion du projet et mise en commun des notes prise pendant l’entretient  Rédaction de la fiche de suivie | | | Discussion / correction de la première partie du Use Case | Rédaction de la fiche  Réunion avec le groupe pour corriger / discuter des spécifications et diagrammes | |
| Nicolas Fuchs | Réalisation d’une première version d’un Use Case | Première esquisse du diagramme d’entité-Association  Réunion avec le groupe pour corriger / discuter des spécifications et diagrammes | |
| Rial Jonathan | Recherche sur les technologies existantes pour Java EE | Recherche sur les technologies  Réunion avec le groupe pour corriger / discuter des spécifications et diagrammes | |
| **Niveau de la collaboration dans le groupe** | | | | | | |
| □ Bon | | | □ Moyen | | | □ Mauvais |
| Commentaires | | Bonne entente permettant de bien discuter des choix et des différentes visions de chaque membre du groupe. | | | | |
| Signatures des participants | |  | | | | |