

Projet E4 : Evaluation individuelle au sein du projet

Dans le cadre du projet E4, vous devez faire une auto évaluation de votre travail. Cette évaluation a pour objectif d'une part de détecter des projets dont la mise en route manque de fluidité ou de cohérence et d'autre part d'évaluer votre implication dans le projet. Les aspects évoqués dans cette évaluation seront repris lors de la seconde évaluation formelle qui se déroulera fin semestre 1 (rapport, soutenance, évaluation du travail).

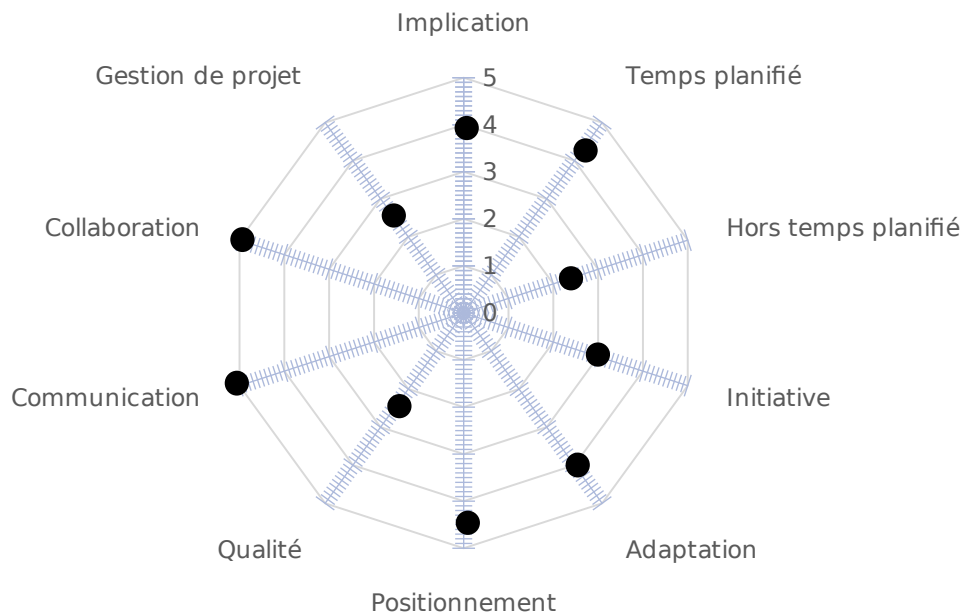
L'évaluation proposée ici se fait avec un graphique en toile d'araignée, avec des notes allant de 0 à 5, 5 correspondant à la meilleure note.

Grille à remplir par chaque étudiant (une feuille par étudiant).

Voici les items (une note de 0 à 5 sur chaque item)

- 1) **Implication** : quelle est l'implication de l'étudiant sur le projet ;
- 2) **Temps planifié** : l'étudiant travaille durant les heures planifiées pour le projet ;
- 3) **Hors temps planifié** : l'étudiant travaille aussi en dehors des heures planifiées ;
- 4) **Initiative** : l'étudiant prend des initiatives et propose des solutions ;
- 5) **Adaptation** : l'étudiant s'adapte aux difficultés du projet en recherchant des solutions ;
- 6) **Positionnement** : comment l'étudiant se sent capable de maîtriser et de comprendre toutes les parties du projet ;
- 7) **Qualité** : le travail fourni par l'étudiant est de qualité ;
- 8) **Communication** : l'étudiant communique avec les autres membres du groupe ;
- 9) **Collaboration** : l'étudiant collabore avec les autres membres du groupe ;
- 10) **Gestion de Projet** : l'étudiant utilise les outils de suivi de projet.

Projet E4 : travail du groupe



A partir de l'analyse de vos résultats sur le diagramme ci-dessus, identifiez deux ou trois axes de progression en proposant des solutions.

Axe 1 :

Hors temps planifié: Profiter des vacances pour pouvoir travailler plus hors du temps planifié

Axe 2 :

Qualité: Commenter mon code et améliorer l'ergonomie

Axe 3 :

Gestion de projet: Quantifier et dater ce que je fait et tout mettre sur le diagramme de Gantt