

# Comment utiliser l'évaluation par les pairs



## Évaluer

### Identifier les free-rider

Les étudiants réalisent un travail de groupe. Ils évaluent chaque membre de leur groupe de travail sur différents critères.

### Noter des étudiants

Les élèves réalisent un travail. Ils évaluent ensuite d'autres travaux et rédigent leurs feedbacks. Pour finir les élèves évaluent la qualité des feedbacks reçus.

### Noter de grands volumes

Un nombre important d'étudiant doit réaliser un devoir. Les enseignants évaluent les étudiants selon le même barème. Les étudiants ont accès à leurs corrections sur la plateforme.



## S'entraîner

### Faire un travail itératif

Les étudiants font une première version de leur travail, ils reçoivent des évaluations d'autres étudiants avec les points à améliorer. Ils peuvent ensuite rendre une v2.

### Le QCM pair à pair

Les étudiants répondent à un QCM et corrigent ensuite les QCMs d'autres étudiants en leur donnant des conseils.

### Échange avec des mentors

Les étudiants postent des travaux dans la plateforme pour recevoir des feedbacks de mentors, d'étudiants plus avancés ou d'entreprises.

### S'entraîner

Entraînement à un examen avec des travaux à rendre (rapport, présentation, ...) pour recevoir des feedbacks d'amélioration d'autres étudiants.



## Collaborer

### Améliorer le travail en groupe

Les étudiants évaluent anonymement l'implication des membres de leur groupe de travail.

### Développer les soft skills

Les étudiants évaluent les soft skills de la classe et donnent des feedbacks pour améliorer les différentes compétences à évaluer.

### Co construction de critères

Les étudiants évaluent en groupe des travaux d'autres groupes. Ils doivent se mettre d'accord sur les différents critères notés et les feedbacks textuels apportés.



## Impliquer

### Donner un feedback

Les élèves réalisent un travail, on leur demande ensuite d'évaluer d'autres travaux. L'enseignant débrief avec les élèves sur les feedbacks donnés.

### Augmenter l'engagement

Les étudiants présentent leurs travaux lors d'un cours et sont évalués par les autres étudiants pendant les présentations.