ANIMER LES TRAVAUX DE GROUPE DE MES ÉTUDIANTS

// DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Au cours de la formation vous expérimenterez une situation de travail collaboratif à l'aide de la technique JIGSAW.

Objectifs visés:

- Approfondir les techniques de travail en groupe
- Se familiariser avec le JIGSAW

« Les méthodes coopératives et collaboratives permettent le développement des compétences qui visent non seulement à mieux faire acquérir des connaissances mais aussi à développer des relations interpersonnelles en situation d'apprentissage » (Baudrit, 2007). Sur la base de la littérature scientifique, ces méthodes et notamment la technique JIGSAW sont de plus en plus employées dans l'enseignement pour favoriser les apprentissages. Le travail collaboratif en mode JIGSAW améliore les effets du travail d'équipe comme : la motivation, l'autonomie, l'esprit d'initiative et la capacité à communiquer.

Compétences visées

- Promouvoir chez l'étudiant des capacités d'analyse
- Mettre en œuvre une communication interpersonnelle
- Prendre en compte une pluralité d'approches et d'outils pédagogiques
- Favoriser les interactions et le travail collaboratif
- Motiver les apprenants au sein de groupe de taille variable

Pré-reauis

Aucun

Durée

3 heures











FAVORISER LES INTERACTIONS

// DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Et si les interactions étaient la clé d'une autre manière d'apprendre ? Enseignants, comment pouvezvous les favoriser et dans quels objectifs ?

À l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- Identifier les intérêts de l'interactivité
- Identifier des clés pour créer un cadre propice à la participation
- Cibler des techniques d'interaction selon votre contexte et vos contextes d'apprentissage

Compétences visées

- Prendre en compte une pluralité d'approches et d'outils pédagogiques
- Favoriser les interactions et le travail collaboratif
- Motiver les apprenants au sein de groupes de taille variable
- Mettre en œuvre une communication interpersonnelle

Pré-requis

Aucun

Durée

3 heures









