

# TraAM économie-gestion 2013/2014

V1.0 du 17/08/2013

**Discipline :** Économie-Gestion

**Thème 2 :** La valorisation des pratiques collaboratives des élèves et leur prise en compte dans la certification.

**Intitulé du projet :** Classe inversée et pédagogie coopérative avec Moodle.

**Correspondant :**

- M. DEFAY Nicolas professeur d'informatique au lycée Bellepierre

**Participants :**

- M. FOURNEAU Pascal, professeur d'économie-gestion au lycée Bellepierre
- M. KON-SUN-TACK Jean-Pierre, professeur d'économie-gestion au lycée Bellepierre
- Mme PEIFFER Sylvie, professeur d'économie-gestion au lycée Bellepierre
- Mme SOUEVAMANIEN Dominique, professeur d'économie-gestion au lycée Bellepierre

**Section concernée par le projet :** Terminale STMG SIG, BTS CGO, BTS SIO, BTS AGPME, DCG

**Description du projet :**

Face à un « public connecté », la pédagogie traditionnelle n'est plus adaptée. Les élèves et étudiants doivent être acteurs de leurs apprentissages pour retrouver une certaine motivation et s'impliquer dans le cours. L'usage des TIC est axiomatique. Le développement des MOOC (Massive Open Online Course) et d'une manière plus générale celui de la FOAD (Formation Ouverte et à Distance) sont des indicateurs qui confortent cette approche.

Ce projet concerne l'apprentissage des bases de données relationnelles et plus particulièrement du langage SQL (*Structured Query Language*). Ces notions étant abordées dans plusieurs sections tertiaires (Terminale STMG SIG, BTS CGO, BTS SIO et DCG), la dimension collaborative du projet est donc très présente.

Les objectifs peuvent être regroupés suivant deux thèmes :

- Formation hybride : développer l'autonomie et la motivation des élèves, faciliter la différenciation pédagogique, préparer les élèves à la FOAD.
- Travail collaboratif : échanger sur des forums, participer à des wikis et alimenter un glossaire (classe inversée), évaluer les pairs.

L'essentiel du cours (vidéos, supports, glossaires, QCM, Wikis) sera alimenté par l'enseignant et les étudiants de BTS SIO. Les acteurs des autres sections compléteront ces ressources en apportant leurs spécificités disciplinaires (multidisciplinarité). Les échanges entre tous les acteurs se feront au travers de forums de discussion. La plateforme d'apprentissage en ligne utilisée sera Moodle (solution intégrée à l'ENT de l'établissement). Les ressources seront accessibles (en consultation) à tous les élèves et enseignants du lycée de Bellepierre.