

# Compte rendu : Journée de réunion annuelle du GNE STMS – biotechnologie 1<sup>o</sup> juillet 2019

Toutes les ressources sont disponibles sur :

<https://mchosseler.netboard.me/gnebtkstms2019/#>

## Les participants

Airault François, Castro Pierre (DDFPT), Debrus Jérôme, Luthringer Anne-Gael, Grossin Wilfrid (excusé), Guillaume Pascal, Guittard Jules, Mazereau Pauline, Renault Stéphane, Sajus Christelle, Thibault Réjane, Valentini Catherine, Kypraïos Yannis (IA/IPR STMS)

Animation : Chosseler Matthieu

## Les ateliers thématiques

### Introduction :

- Accueil d'un nouveau membre : Stéphane Renault (enseignant de STMS)
- Escape game « lazenitude » permettant d'introduire quelques notions théoriques sur les 3 ateliers thématiques de la journée.

### Atelier badges de compétences :

*Jules Guittard et Wilfrid Grossin*

- Présentation des badges = image + métadonnées (critères, durée, endosseurs, etc.) + écosystème
- Jeu « la famille en or »

### Atelier ceintures de compétences :

*Pauline Mazereau*

- Présentation d'un génialy + explication des modalités d'application en langues vivantes.
- Contribution de Christelle Sajus : utilisation dans le cadre de l'AP en BPH

Les ceintures permettent d'évaluer des niveaux de compétence inscrites dans un référentiel tandis que les badges servent plutôt à reconnaître des compétences transversales. Ils ne s'inscrivent pas dans le cadre d'une certification type examen.

## Atelier conception de projet :

*Catherine Valentini et Matthieu Chosseler*

- Jeu de tri visant à discuter des notions de problématique, hypothèses de travail, objectifs général et opérationnel.
- Apports théoriques donnant des précisions sur la démarche en STSS (cf. doc « Projet 1 juillet 19 ») / comparaison avec la spécificité du projet expérimental scientifique de recherche en STL.
- Présentation d'outils d'aide à la mise en œuvre : cartes mentales, diagramme Kanban ([Trello](#))

## Des informations transmises

### Compte rendu des réunions académique et nationale des IAN

- Le nouvel ent qui reprend la forme de l'ancien (lol) avec quelques nouveautés intéressantes :
  - annuaire commun d'accès (GAR) conforme à la RGPD
  - l'arrivée de Libre Office Online qui permet d'éditer des textes, diaporamas, tableurs en mode collaboratif et simultanée
  - un Moodle intégré
- Présentation de Google Street view et de [lapentor](#) pour créer puis ajouter du contenu dans des images 360° (intéressant dans les escape games).

### Le site académique

*Pierre Castro - webmestre*

Plusieurs rubriques sont à enrichir voire modifier

- Continuer de recenser les sites intéressants
- Ne pas oublier de mettre en valeur les projets réalisés dans les établissements dans la rubrique « projets culture scientifique et technique ». Il est rappelé que les projets STSS ont aussi leur place.
- La partie « les filières et métiers » est à actualiser.
- La partie « B2i - C2i » est à remplacer par une partie pix.
- Un compte « auteur » est proposé à Stéphane Renault et Réjane Gaschet (enseignants de STMS).

### Atelier échange de pratique

Une demande a été faite par Yannis Kypraïos, IA/IPR de STMS pour réfléchir à l'évaluation et au suivi des compétences. L'inscription a ce groupe est libre et permet de disposer d'un temps institutionnel pour travailler en groupe.