Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Biotechnologies - Biochimie Génie Biologique - STMS > Enseigner > Ressources Pédagogiques et Didactiques > Ressources produites dans l'académie de Poitiers

https://ww2.ac-poitiers.fr/biochimie/spip.php?article222 - Auteur: Pierre Castro



TraAM Suivi des Projets en STL et ST2S via l'outil "WIKI" de Moodle

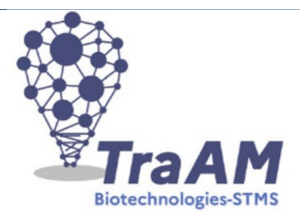
TraAM 2015 - Wilfrid Grossin & Jules Guittard

Descriptif:

Documents pédagogiques élaborés dans le cadre des TRAAM 2015-16

Sommaire:

- Présentation de l'activité
- · Le retour sur les productions



Suivi des Projets en STL et ST2S via l'outil "WIKI" de Moodle

Activité pédagogique

réalisée dans le cadre des TraAM 2015-16

Présentation de l'activité

- Niveau et classe : Première/Terminale ST2S et Terminale STL Biotechnologies ;
- Thème du programme : "Tout thème" ;
- Situation pédagogique : Suivi des PTA, des AI et du PT : rédaction collaborative de projets ;
- Auteurs : Jules Guittard Wilfrid Grossin, Lycée Valin La Rochelle (17) ;
- Référencement dans Édubase : fiche n°892 .

Le retour sur les productions

Afin de recueillir votre avis sur cette séquence, un formulaire d'enquête 🗗 volontairement succinct est disponible en ligne.

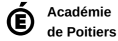
À l'issue de la période d'expérimentation, une synthèse des avis sur l'usage de ces productions sera réalisée. Le groupe TRAAM Biotechnologies espère que vous avez travaillé avec plaisir et intérêt sur ces productions et vous remercie par avance pour vos réponses aux formulaires d'enquête.

Vous trouverez à télécharger ci-dessous les documents nécessaires à l'activité. Le document est au format .pdf .

B Guide du Traam : "Suivi des Projets en STL et ST2S via l'outil "WIKI" de Moodle" (₽DF de 783.8 ko)

Traam 2015-16 - J.Guittard - W.Grossin - Académie de Poitiers

Liens complémentaires



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.