



Édito

publié le 21/12/2018 - mis à jour le 13/09/2022

Descriptif :

Le site académique est un outil à la disposition, au bénéfice de tous, enseignants, élèves et étudiants, intéressés par les **biotechnologies** (au sens large du terme) c'est-à-dire la **biochimie** et le **génie biologique** considérés comme outils au service de la société mais aussi par le domaine des **Sciences Médico-Sociales**

Ce site a pour vocation...

Le site académique est un outil à la disposition, au bénéfice de tous, enseignants, élèves et étudiants, intéressés par les **biotechnologies** (au sens large du terme) c'est-à-dire la **biochimie** et le **génie biologique** considérés comme outils au service de la société mais aussi par le domaine des **Sciences Médico-Sociales**

Ce site a pour vocation d'apporter des informations issues du terrain sur les **formations** que notre communauté assure au niveau régional et au niveau national, donc également sur les **métiers** correspondants.

Il est constitué de **ressources** originales ou non, notamment produites par des **sites d'autres académies**, **eduscol** via des liens les plus pertinents possible. D'autres sites certifiés seront également mis en lien.

Le site aussi promouvra toutes les actions pédagogiques liées à l'usage pédagogique du numérique, dans l'esprit de **l'Ecole change avec le Numérique** que ce soit dans le domaine disciplinaire ou transdisciplinaire (EMC et EMI)

Le **risque biologique** est bien entendu pris en compte, ne serait-ce que par le relais des informations émanant du **3RB (Réseau Ressources Risque Biologique, émanation du Ministère de l'Education Nationale en collaboration avec l'Institut National de Recherche sur la Sécurité)** et leurs déclinaisons régionales.

Mais ce qui fera véritablement vivre ce site ce sont vos propres productions que vous accepterez de mettre en ligne et à la disposition de tous. En effet, le site n'a pas pour objectif d'être fournisseur de solutions "clés en main" et n'est pas non plus une référence pédagogique prônée par l'inspection : l'ambition avouée est qu'il devienne **une base d'échange et de réflexion, apte à faire évoluer les pratiques pédagogiques et la richesse scientifique des enseignements.**

N'hésitez pas à faire vos propositions de productions, de ressources, de liens ou d'informations au **webmaster** du site, *Pierre Castro*, à l'Interlocuteur Académique pour le Numérique pour nos disciplines, *Matthieu Chosseler* ou contacter nos deux Inspecteurs Pédagogiques Régionaux : *Mme Sandrine Doucet* pour le volet **Biotechnologies** et *M. Yannis Kypraios* pour le volet **STMS & Biotechno.Santé Environnement**