



Appel à projet - TraAM 2014-2015

publié le 18/05/2014 - mis à jour le 07/06/2018

Descriptif :

Les TraAM ont pour objectif d'aider et d'accompagner le développement des Tice en mutualisant les expériences. En 2013-2014, 126 groupes répartis sur 29 académies ont participé. Pour l'année 2014-2015 les académies sont appelées à travailler sur plusieurs thèmes comme la mobilité, les usages pédagogiques au collège, lycée et lycée professionnel ou encore sur l'utilisation de ressources numériques spécifiques.



Avec votre [IATICE](#), vous pouvez proposer des projets en lien avec les thèmes des TraAM 2014 décrits ci-dessous.

Si une équipe de travail se crée autour du projet avec l'approbation des IA IPR et du DAN, le projet est proposé au niveau national. La date limite de dépôt du projet est fixé au 29 mai. Cette date étant très proche, n'hésitez pas à nous contacter rapidement.

Thème 1 :

Comment exploiter des ressources numériques en langue étrangère dans l'enseignement de la physique chimie ? (tous niveaux : collège et/ou lycée).

Une attention particulière sera portée à la diversité des propositions (langues étrangères, niveaux, natures des ressources...).

Thème 2 :

Cultures numériques, éducation aux médias et à l'information dans l'enseignement de la Physique Chimie

Il s'agit de produire des scénarios pédagogiques de Physique Chimie qui présentent une réflexion sur la culture numérique et intègrent une éducation aux médias et à l'information.



Académie
de Poitiers

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.