

<https://canabae.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article1124>



Région académique
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



Traam 2015-2016 : instants numériques et narration spatialisée

- Expérimenter - TRAAM - TRaAM 2015-2016 : "instants numériques" -



Date de mise en ligne : mardi 31 mai 2016

Copyright © CAN@BAE

Histoire-Géographie -

Tous droits réservés

Dans le cadre des TRaAM d'histoire-géographie 2015-2016 "Capacités et « moments numériques » au collège, au lycée et au lycée professionnel", 3 équipes de l'académie de Lyon ont mis en oeuvre des projets de narration spatialisée à l'aide d'outils numériques.

Le présent article dresse un bilan de cette expérimentation :

– Le bilan académique des TraAM 2015-2016 :

<https://canabae.enseigne.ac-lyon.fr/spip/local/cache-vignettes/L64xH64/pdf-b8aed.svg>

Bilan académique TRaAM 2015-2016

Bilan du projet académique TRaAM Histoire-Géographie 2015-2016

P.MERIAUX

– Les fiches scénarios des projets :

<https://canabae.enseigne.ac-lyon.fr/spip/local/cache-vignettes/L64xH64/pdf-b8aed.svg>

Projet Lycée Bourg-en-Bresse - TRaAM 2015-2016

<https://canabae.enseigne.ac-lyon.fr/spip/local/cache-vignettes/L64xH64/pdf-b8aed.svg>

Projet Collège - Lyon Confluence - TRaAM 2015-2016

<https://canabae.enseigne.ac-lyon.fr/spip/local/cache-vignettes/L64xH64/pdf-b8aed.svg>

Projet Clg Les Champs Saint Etienne Raconter le territoire et son environnement proche

– Les tutoriels pour 2 des outils utilisés :

- Oruxmaps

– Ce tutoriel vidéo présente les bases de l'application :

– Ce tutoriel présente le traçage d'une piste et la prise de photos géolocalisées à partir de données hors-ligne lors d'une balade :

- Com-Phone
