

Travaux Académiques Mutualisés

saba®



Contenu

- Projets TraAM
- Application **owncloud**
- Tablettes tactiles
- Réunion de bilan

Projets TraAM

- **L'utilisation des terminaux mobiles dans l'enseignement et dans l'accompagnement des élèves**
 - C. NOE : Twitter outil pédagogique au service des élèves et de leur enseignement en spécialité RHC et en management
 - 56 abonnés (T STMG option RHC, TSTMG en management, 1STMG)
 - Frustrations :
 - Ne pas utiliser l'intérêt des élèves pour les réseaux sociaux
 - Regarder un reportage, lire un article ou écouter une émission à la radio et me dire qu'il faudrait que je leur en parle en classe
 - Expérimentations :
 - Prolonger un exemple donné en cours et faire le lien avec le prochain
 - Susciter la curiosité/ l'intérêt des élèves pour une problématique en management
 - Montrer que l'actualité est faite de management
 - Réflexion à suivre :
 - Entretenir le lien hors temps de classe / obtenir plus de réponses des élèves
 - Encouragements à la diffusion de l'information



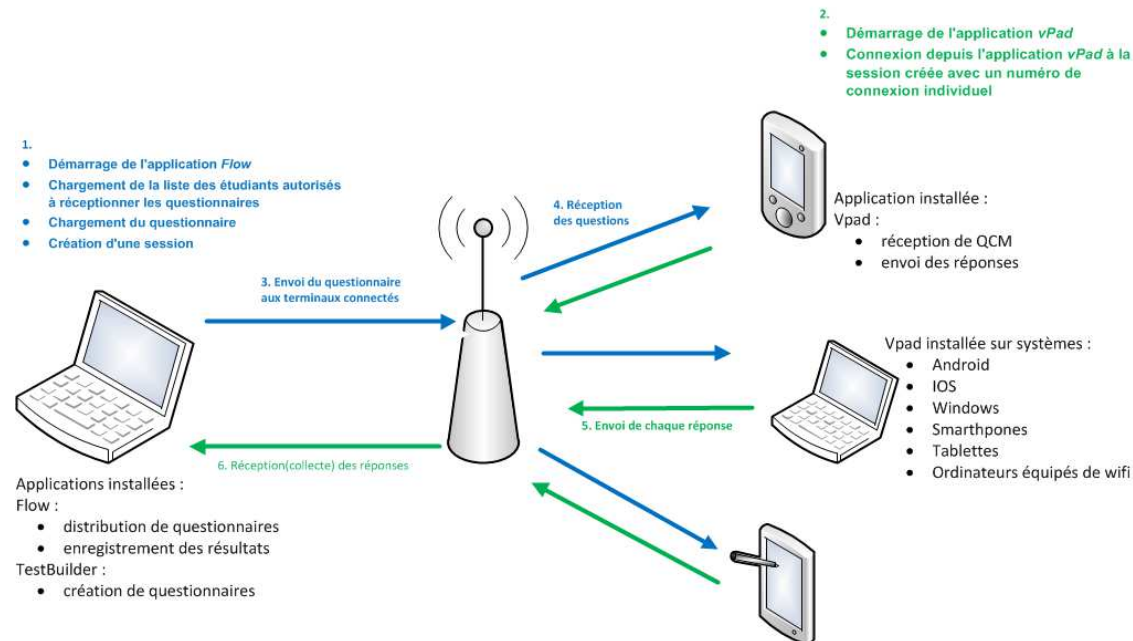
Projets TraAM

- **L'utilisation des terminaux mobiles dans l'enseignement et dans l'accompagnement des élèves**
 - J. VM et G. GAY : Utilisation de terminaux mobiles pour répondre à des évaluations instantanées
 - BTS CGO et SIO, Seconde PFEG
 - Objectifs
 - Réaliser instantanément des évaluations **individuelles** diagnostiques, formatives, sommatives accompagnées d'une correction individualisée immédiate.
 - Disposer à tout moment d'un état des lieux de la progression de l'acquisition de compétences de chaque élève, afin de proposer des stratégies d'accompagnement adaptées à chacun.

Projets TraAM

- L'utilisation des terminaux mobiles dans l'enseignement et dans l'accompagnement des élèves
 - J. VM et G. GAY : Utilisation de terminaux mobiles pour répondre à des évaluations instantanées

Fonctionnement de l'application Flow

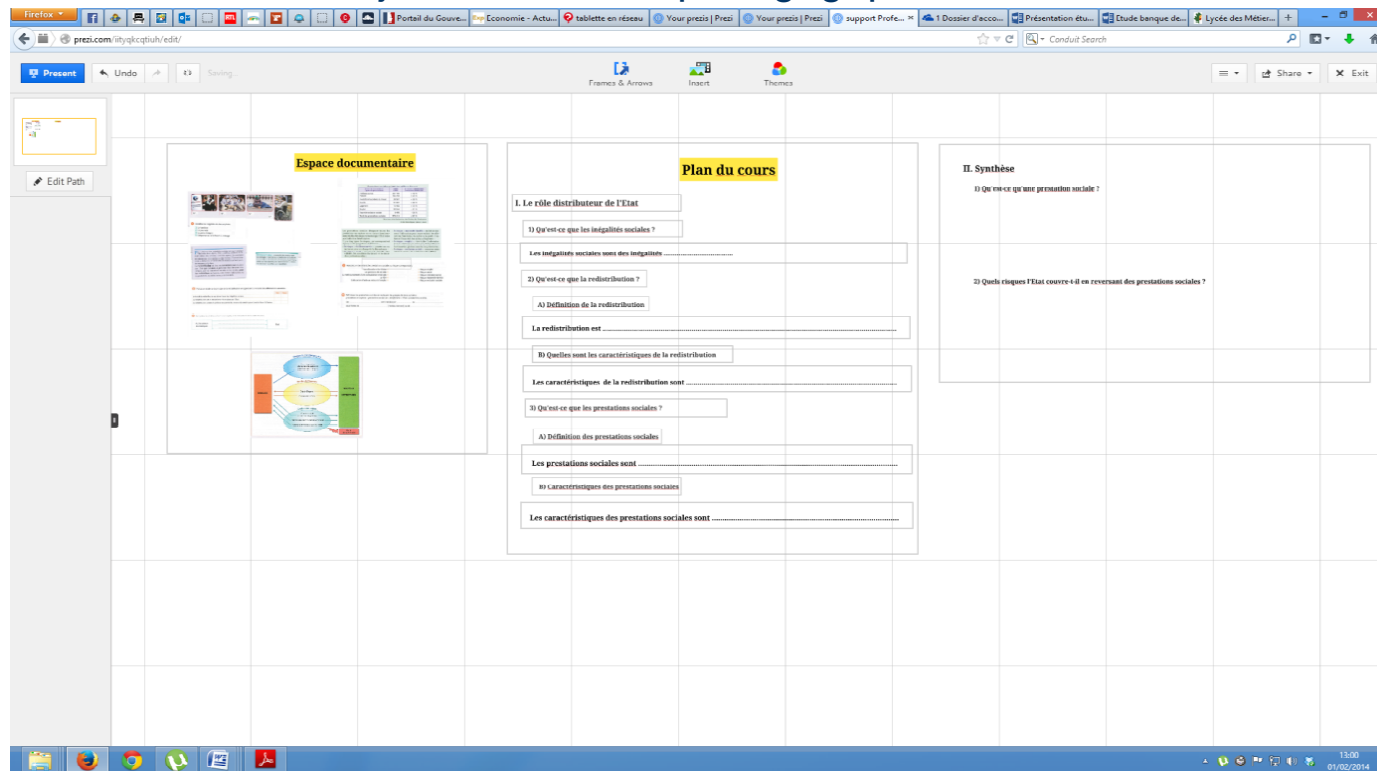


Projets TraAM

- **L'utilisation des terminaux mobiles dans l'enseignement et dans l'accompagnement des élèves**
 - M. ZAOUIA : Projet d'un univers pédagogique virtuel : l'élève didacticien
 - Seconde PFEG
 - Problématiques
 - Capacités de raisonnement des élèves, généralement, inaccessibles à l'enseignant, dans le cadre d'une régulation individualisée des apprentissages.
 - Comment l'enseignant peut-il avoir accès à la démarche cognitive de tous ses élèves et en conserver une trace, favorisant une remédiation individualisée et rapide ?
 - Solutions
 - Etude de la carte cognitive des apprentissages à l'aide des TICE.
 - Tablettes tactiles
 - Logiciel en ligne Prezi : outils pour traduire les opérations cognitives de l'élève.

Projets TraAM

- L'utilisation des terminaux mobiles dans l'enseignement et dans l'accompagnement des élèves
 - M. ZAOUIA : Projet d'un univers pédagogique virtuel : l'élève didacticien



Projets TraAM

- **La valorisation des pratiques collaboratives des élèves et leur prise en compte dans la certification**
 - MA. MARLIEN et E. GROSJEAN : Les enjeux du travail collaboratif dans le projet en Terminale STMG
 - Terminales STMG options MERCATIQUE et RHC
 - Lycée le Castel, DIJON (terminale STMG MERCATIQUE)
 - Lycée les Chaumes, AVALLON (terminale STMG RHC)
 - Déroulement
 - Réalisation d'un projet commun (projet SEGUIN) à présenter à l'examen du Baccalauréat STMG MERCATIQUE ET RHC.
 - Outils TICE mobilisés
 - Fonctionnalités de « google drive » : texte, feuille de calculs, formulaire et présentation
 - Visioconférence
 - Groupes mixtes : RHC & MERCATIQUE



Google Drive

Projets TraAM

- **La valorisation des pratiques collaboratives des élèves et leur prise en compte dans la certification**
 - M. ZAOUIA : Projet d'une plateforme collaborative à visée lexicale
 - Classes de première STMG pour les disciplines des sciences de gestion et de l'économie-droit
 - Problématique
 - Centraliser les définitions élaborées en classe sous forme d'un lexique
 - Ressources
 - Smartphone, logiciel de lecture de QR code
 - Google drive



Google Drive



Projets TraAM

- **La valorisation des pratiques collaboratives des élèves et leur prise en compte dans la certification**
 - M. ZAOUIA : Projet d'une plateforme collaborative à visée informationnelle
 - Classes de seconde PFEG
 - Problématique
 - Développer la lecture des élèves dans les disciplines du management et de l'économie-droit et les pousser à manipuler/s'approprier le vocabulaire spécifique de la matière.
 - Ressources
 - Création d'une revue de presse avec facebook



<https://extranet.ac-dijon.fr/owncloud/>

- Plateforme de services de stockage de données
- Edition collaborative de documents
- Synchronisation de l'espace de stockage depuis un pc, une tablette, un smartphone via le client approprié
- Accès à l'aide des identifiants de messagerie académique
- Partage avec tous

académie
Dijon

owncloud

Nom d'utilisateur

Mot de passe

☒ se souvenir de moi

Connexion

<https://extranet.ac-dijon.fr/owncloud/>

académie
Dijon

owncloud

Gay Gerald ▼

TraAM Nouveau

Fichiers supprimés

Nom	Taille	Modifié
Theme1-TerminauxMobiles	4.9 MB	le mois dernier
Theme2-PratiquesCollaborativeEtCertification	333.7 kB	le mois dernier
ModalitesProchaineReunionTraAM.txt	327 B	le mois dernier
ModeleFichePresentationProjetTraAM.doc	373 kB	le mois dernier
Owncloud_Aide_Utilisateur.pdf	287.4 kB	il y a 27 jours
2 dossiers et 3 fichiers		5.8 MB

Tablettes tactiles

- Expérimentations dans les établissements
 - Quelle utilisation
 - Diffusion de vidéo en streaming
 - Accès Internet
 - Chargement préalable des tablettes
 - Quelle discipline
 - Quelle tablette
 - TED (tablette pour une éducation digitale, unowhy)
 - Android
 - Microsoft
- Demande de financement

Bilan des TraAM

- Date réunion en présentiel
- Réunion nationale 12 Mai
- Bilan
 - Projets TraAM
- Invitation : expérimentations innovantes