

Quelques outils pour l'échange

| | Identification et référence | Usages | Procédure/ Conseils | Difficulté d'usage |
|-------------------------|--|---|--|---|
| Outils de communication | Courrier électronique | Échanges entre élèves et professeurs pour la gestion générale de l'échange et les communications a-synchrones. Fichiers joints possibles | Messagerie sur la plate-forme ewtinning. Messagerie de la Poste pour les élèves (des collègues nous signalent une incompatibilité avec Hotmail utilisé dans d'autres pays) Bien distinguer ce qui est échange personnel (élève-élève) du travail d'échange de la classe. Une boîte collective est, dans ce dernier cas, plus facile à gérer pour les enseignants. On peut aussi envisager une boîte par groupe de travail. | *Les fichiers joints (tproductions des élèves) peuvent être très lourds. La messagerie n'est alors plus l'outil adapté. |
| | T'chat divers (e-twinning, msn etc | Échanges synchrones. Multi usages (gestion de l'échange entre prof, mais surtout contact direct entre classe, il faut bien entendu préparer ces rencontres pour qu'elles soient efficaces)) | Installer le chat validé par le rectorat : http://moderato.tice.ac-orleans-tours.fr/tice/utiliser/outils . | Le « pare-feu » de l'établissement bloque les ports permettant de faire du chat. Il bloque un certain nombre de sites de chat. Ceci pour des raisons de sécurité des mineurs. |
| | Forum Disponible sur la plate-forme etwinning ou sur SPIP | <ul style="list-style-type: none"> - discussion autour d'une thématique ou d'un texte donné - débat : chaque apprenant présente son point de vue sur un texte ou une thématique et l'étaye - jeu de rôle: chaque apprenant entre dans la peau d'un personnage et défend les points de vue de ce personnage - la production collective: recherche sur un thème donné - étude de cas: les apprenants doivent travailler sur un cas et faire émerger un certain nombre de questions - préparation d'une production commune - discussion après une production commune etc... Ex de forums http://www.imageimaginaire.com/domiforum1/forum.php3?nf=1 http://www.vaucanson.org/phpbb2/ | Le forum peut être modéré ou non | Pas de service de forum proposé sur le site académique pour le moment. Problème possible avec le pare-feu |
| | Skype/Marratech et autres outils de communication orale direct | Échanges synchrones plus efficaces et conviviaux. Téléphonie gratuite. Skype est proscrit pour le MEN mais peut cependant être utilisé à titre personnel pour la gestion de l'échange entre enseignants. Permet une conférence à plusieurs. Marratech est un bureau virtuel permettant, en plus d'un simple système de visioconférence (image, son), de travailler ensemble et à distance grâce au partage d'un tableau blanc | Pour Skype, télécharger l'application sur http://www.skype.com/intl/fr/ Pour Marratech , le principe est relativement simple car il suffit d'installer un « client » (gratuit) sur son ordinateur qui va se connecter à des « salles de réunions » (espaces web sur des serveurs) du moins celles qui nous sont autorisées. Document expliquant la procédure pour Marratech.(lien vers le doc) | *Pour le moment Marratech n'est pas installé sur le serveur académique. Projet à l'étude. |

| | | | | |
|--|---|--|---|----|
| Outils de production et de publication | Diaporama | Pour des présentations simples. Le diaporama est une forme accessible pour une production par les élèves. Il peut inclure textes, images, sons, liens. | Avec le logiciel gratuit Open Office peut être exporté sous forme flash pour une publication facile sur Internet. (voir dans « fichier », la fonction « exporter en ...) | * |
| | SPIP http://www.spip.net/ | Pour publier facilement et faire publier les élèves. Ne nécessite aucune connaissance technique. Les responsables des rubriques valident la publication des articles soumis par les rédacteurs. Possibilité de publier textes, images, sons . Ex de SPIP pour un projet pédagogique http://cequejaimelire.nuxit.net//cequejaimelire/v3/ | Le chef d'établissement demande l'ouverture d'un espace SPIP sur le serveur académique (cellule-tice@ac-orleans-tours.fr) On peut créer un espace « etwinning » sur un SPIP déjà existant dans l'établissement et obtenir l'administration de cette partie du site. | ** |
| | Mediasynchrone | Permet assez simplement des présentations associant divers outils multimédia, notamment son et vidéo mais assez cher (forfait mensuel) | Télécharger sur http://www.mediasynchrone.com/clips/?id=aHNzAmorpU4&0=stream | |
| Outils de travail collaboratif | Wiki | Permet un travail d'écriture collaborative asynchrone. La page rédigée est disponible sur le web et modifiable par des co-rédacteurs. Publication particulièrement aisée mais ne permet guère de mise en page sophistiquée. Le document définitif sera publié sur un autre espace (SPIP..) | Le chef d'établissement demande l'ouverture d'un espace SPIP sur le serveur académique (cellule-tice@ac-orleans-tours.fr) . Cet espace peut être protégé par mot de passe. Des droits de lecture, écriture ou commentaires sont donnés ou non. | * |
| | ELLG http://elgg.net/ | Dispositif de porte folio incluant divers possibilités (dépôt et stockage de fichier, blog etc. Permet de constituer des groupes. | | ** |
| Outils d'évaluation | Wiki | Idéal pour corriger un brouillon à distance Ex sur : http://www.php.ac-orleans-tours.fr/lyc-marguerite-de-navarre-bourges/wikini/wakka.php?wiki=QuestionsMoliere | | ** |
| | http://www.cict.co.uk/software/markin/index_fr.htm | Permet de corriger avec clarté et rapidité tout type de devoir ex : http://www.php.ac-orleans-tours.fr/lyc-marguerite-de-navarre-bourges/francais/DEVOIRS/ALBATROS1.htm | | ** |