

Continuité pédagogique COLLEGE François Albert CELLES/BELLE

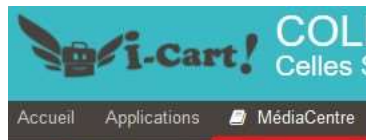
Liens : Outils et aide technique aux professeurs

(Document évolutif – Certains liens nécessitent une connexion à ICART)

A) Des ressources pédagogiques :

1) Rappel du lien vers les ressources du GAR :

- o Dans ICART : Onglet Médiacentre :



2) CNED : Ma classe à la maison

- <https://www.cned.fr/maclassealamaison/>

3) Pour ne pas vous matraquer de ressources diverses, nous vous proposons de mentionner vous-mêmes vos ressources sélectionnées sur le doc collaboratif ci-dessous :

(voir en PJ)

B) Pronote

1) Installation du client Pronote 2019 :

- En vidéo : <https://artheodoc.wordpress.com/2020/03/18/installation-du-client-pronote-2019-sous-windows-10/>
- En pdf :
 - (a) [Version simple Sur Padlet : F1prn_Install_Client2018_acces.pdf](#)
 - (b) [Version pas à pas guidée : Installation du client Pronote 2019.pdf](#)

2) Les tutos d'index éducation (éditeur Pronote) :

- <https://vimeopro.com/indexeducation/pronote-pour-les-professeurs>
 - o Vérifier la charge de travail,
 - o Ajouter des documents depuis son Cloud (pour les pièces lourdes)
 - o Donner un travail à rendre
 - o Utiliser les QCM pour évaluer par compétences, associer le QCM à son cahier de texte.
 - o Communiquer (fils de discussion pour éviter Roundcube trop chronophage)
 - o **Choisir la date de publication du cahier de texte (manuellement à l'édition, automatiquement fin du cours ou début de cours)**
(<https://vimeopro.com/indexeducation/pronote-pour-les-professeurs/video/370894417>)
 - o **Identifier les élèves qui se connecte à Pronote ou non**
(https://vimeo.com/398006383?fbclid=IwAR1WGKSMK2daiipgg8JBWdGfrOXL2OSHuN_YmRLyfCFmAEUMrOyVVIJHR_Og)
 - o et plein d'autres

C) Outils de Visio (sans risque de piratage) :

1) Outils de visio éducation nationale sur la base de Jitsi

- <https://educnat-ensemble.scaleway.com/>
- JITSI sur vos smartphones :
 - <https://play.google.com/store/apps/details?id=org.jitsi.meet&hl=fr>
 - <https://apps.apple.com/fr/app/jitsi-meet/id1165103905>

2) Autre, mais avec un compte à créer : Skype

- <https://artheodoc.wordpress.com/2020/03/15/installation-de-skype-sous-windows-10/>

3) Avec les élèves : Visio « Ma Classe à la maison » CNED

- <https://www.cned.fr/maclassealamaison/>

D) Outils de l'ENT

1) Framapad : Voir info colonne outils/astuces du prof sur [Padlet RUPN](#)

2) Partager des ressources sur Owncloud (trop lourdes pour Pronote)

- <https://i-cart.clg79-francoisalbert.ac-poitiers.fr/owncloud/index.php/s/ZHuwKFkkV4BeSTf>

3) Distribuer un devoir – Ramasser un devoir – rendre les corrigés avec EOP

- Par rapport à Pronote, on peut aussi rendre les corrigés :
 - EOP – Prof : <https://i-cart.clg79-francoisalbert.ac-poitiers.fr/owncloud/index.php/s/iP9c9inGcyrvYv>
 - EOP – élève (à envoyer à vos élèves si vous voulez l'utiliser) : <https://i-cart.clg79-francoisalbert.ac-poitiers.fr/owncloud/index.php/s/9UIAdxAFTiK7vVE>

E) Se faire assister techniquement :

1) Installation de TeamViewer, prise en main à distance, pour dépanner ou être dépanné.

- o Une aide peut-être demandée à Dominique Renaudeau avec cet outil
 - <https://artheodoc.wordpress.com/2020/03/15/installation-de-teamviewer-sous-windows-10/>

F) Messagerie académique

1) Installation de Thunderbird (client de messagerie) et configuration d'un compte ac-poitiers.fr. (Docs accessibles si vous êtes connectés à ICART)

- o Installer Thunderbird
 - <https://i-cart.clg79-francoisalbert.ac-poitiers.fr/owncloud/index.php/s/1cQpKUybu7r3sSB>
- o Configurer la messagerie académique sur Thunderbird
 - <https://i-cart.clg79-francoisalbert.ac-poitiers.fr/owncloud/index.php/s/d0I8vRwbp49ct3I>

G) Outils bureautiques

1) Créer des exercices

- o LearningApps : Voir info colonne outils/astuces du prof sur [Padlet RUPN](#)
- o La Quizinière : sur [Padlet RUPN](#) ou en lien direct ici [La quizinière.pdf](#)

2) Scanner un document avec l'application camscanner.

- o Regroupe plusieurs pages sur un même fichier PDF
- o Comprime la taille des documents pour pouvoir les envoyer.
- o <http://etab.ac-poitiers.fr/coll-celles-sur-belle/spip.php?article2333>

3) Visualiser rapidement les copies d'élèves avec Xnview :

- o Vous permettra de visualiser les copies que ce soit des images multiformat ou même un PDF (attention, il faut que ce soit un pdf généré à partir d'une photo excluant les annotations avec PDF-Xchange)
 - Téléchargement ici : <https://www.01net.com/>
 - Aperçus de Xnview : <https://i-cart.clg79-francoisalbert.ac-poitiers.fr/owncloud/index.php/s/zgb0PFHiwdX1jZT>

4) Réaliser des captures d'écran pour des documents ou des tutoriels.

- <https://artheodoc.wordpress.com/2020/03/21/captures-decran-sous-windows-10/>

Continuité pédagogique COLLEGE François Albert CELLES/BELLE

Liens : Outils et aide technique aux professeurs

5) Documents PDF sur ordinateur

- Installer PDF-Xchange Viewer
 - Lien de téléchargement : https://www.pcastuces.com/logitheque/pdf-xchange_viewer.htm
 - Aide à l'installation : <https://artheodoc.wordpress.com/2020/03/20/installer-et-configurer-pdf-xchange-viewer-sous-windows-10/>
- Associer par défaut le format PDF à PDF-Xchange Viewer.
 - <https://artheodoc.files.wordpress.com/2020/03/associer-les-fichiers-pdf-a-le28099application-pdf-xchange-viewer-sous-windows-10.pdf>

H) Divers sur le Padlet RUPN (qui fonctionne de nouveau)

1) Des outils plus ou moins récents :

- <https://padlet.com/claudebernard3/cpw6518w6pib>

I) La liste outils pour les familles : (dirigez les élèves vers ce doc)

- Rendre un travail
- Configurer Pronote
- Scanner avec l'appli camscanner
- Résoudre les problèmes avec Flash Player
- Ecrire sur des PDF
 - http://etab.ac-poitiers.fr/coll-celles-sur-belle/sites/coll-celles-sur-belle/IMG/pdf/20200320_listes_outils_familles_v1.pdf

J) ET PIX

1) Pour les élèves et ceux d'entre nous qui voudraient valider leurs nouvelles compétences informatiques.

- Pour les élèves : accès direct par l'ENT, tous les élèves sont inscrits par défaut.
- Pour les enseignants : inscription sur <https://pix.fr> et un guide [padlet : Utiliser PIX.pdf](#)
- Questions sur Pix à Emmanuelle.Vignier@ac-poitiers.fr

Merci aux utilisateurs de ce document de me signaler tout lien rompu ou ajouts utiles à l'adresse (claude.bernard@ac-poitiers.fr)

Merci à Dominique Renaudeau et mes collègues RUPN.