http://www21.ac-lyon.fr/enseigne/eps/spip.php?article1209



Powerpoint - Acro'EPS - Diaporama Interactif de l'Académie de Créteil



- Ressources
- CA 3 CP3
- Acrosport
- Outils Numériques Acrosport
 - Date de mise en ligne : dimanche 1er octobre 2017

Copyright © EPS Académie de Lyon - Tous droits réservés

Mise à jour : L'Académie de Créteil nous propose ENFIN son Powerpoint en difficulté Expert avec le code Bac UNSS.

L'Académie de Créteil nous propose une mise à jour de son diaporama disponible sur Windows, iOS / Mac et Android en Acrosport.

Auteurs : Mélanie Avisse (Collège J.Jorissen de Drancy) et Yoann Tomaszower (Lycée International de l'Est Parisien de Noisy-le-Grand, GREID-EPS)

Petite vidéo de présentation :

Trailer AcroEPS v3 par eps-creteil

Mélanie Avisse (Collège J.Jorissen de Drancy) et Yoann Tomaszower (Lycée International de l'Est Parisien de Noisy-le-Grand, GREID-EPS) proposent une toute nouvelle version se découpant en 3 fichiers et présentant plus de 150 pyramides par niveau intégralement filmées :

Vous pourrez télécharger les versions pour Windows, iOS et Mac directement sur le site de l'Académie de Créteil : http://eps.ac-creteil.fr/spip.php?article704

Pour Android (Html 5): Le groupe TICE de l'Académie de Lyon vous propose ce même diaporama au format Html 5. Il vous suffit, après avoir décompressé les fichiers ci-dessous avec le logiciel gratuit et libre 7zip (disponible ici), de l'installer sur la racine de la carte SD de votre tablette. Puis vous le lancer en cliquant sur le fichier « Index.html » et le diaporama va s'ouvrir dans votre navigateur (de préférence, utilisez Dolphin, qui sait lire le contenu flash)

 Niveau 1 = découverte

Android - Acro'EPS Découverte

 Niveau 2 = Intermédiaire

Android - Acro'EPS Intermédiaire

Niveau 3 = Expert

[&]quot; le niveau « Découverte » (un code pour une première séquence d'enseignement)

[&]quot; le niveau « Intermédiaire »

[&]quot; le niveau « expert » (le code UNSS utilisé pour le Bac) enfin disponible



Android - Acro'EPS Expert