

D'COL mobile : eduPad partenaire du CNED pour le service de soutien scolaire D'COL

Dans le cadre du service public numérique de l'éducation, le ministre de l'éducation nationale, Vincent Peillon, a confié au CNED la mission de développer un dispositif complet d'aide, de soutien et d'accompagnement en français, mathématiques et anglais pour les collégiens de 6ème en difficulté. Le service D'COL combine accompagnement présentiel, tutorat en ligne par un enseignant du CNED et des ressources numériques éducatives sur internet et sur supports mobiles (tablettes et Smartphones).

Après une période d'expérimentation dans trois académies, ce dispositif novateur se déploie depuis octobre 2013 dans les 1085 collèges de l'éducation prioritaire et les 20 collèges connectés, en métropole et outre-mer. **Près de 30 000 élèves sont concernés depuis la rentrée 2013.**

Tous les élèves inscrits au service D'COL peuvent télécharger et utiliser sur leur tablette, leur Smartphone, celui de leur parent ou l'équipement du CDI, **une application D'COL mobile utilisant la technologie et les contenus fournis par eduPad.**

L'application D'COL mobile, **conçue par eduPad, numéro 1 des applications éducatives mobiles, contient près de 20 000 activités pédagogiques et plus de 300 fiches de cours avec des milliers d'images et d'enregistrements audio.** En seulement 2 mois, eduPad a réussi avec les équipes du CNED le défi d'intégrer et publier 3 versions de l'application mobile D'COL : iOS, Android et Windows 8.

Cette intégration est la première mise en œuvre sécurisée **d'applications mobiles fonctionnant en mode connecté ou déconnecté avec un système de type ENT.** Pour réussir ce projet, eduPad a mis en œuvre des protocoles d'interconnexion sécurisés innovants testés dans le cadre du projet e-Education Investissements d'Avenir ENT Libre 2.0.

eduPad se positionne comme un acteur majeur de l'éducation numérique en permettant aux collectivités d'offrir aux établissements scolaires et aux élèves des contenus éducatifs interactifs mobiles à des coûts largement inférieurs à l'offre traditionnelle. La clé du succès d'eduPad réside dans l'intégration simple, rapide et garantie de contenus mobiles couvrant l'intégralité des programmes scolaires.

Selon une étude Microsoft, 77% des collégiens sont équipés de Smartphones, et, selon l'étude EvaluNET 2012, un tiers des élèves utilisent leur téléphone pour accéder à l'ENT. Par sa réponse adaptée aux attentes du marché, eduPad est l'acteur incontournable pour répondre à une demande grandissante de la part des collectivités d'intégrer le numérique dans l'éducation en intégrant pleinement la dimension mobilité.

Liens

- <http://www.edupad.com/fr/itooch/applications-educatives-tablettes-mobiles/>
- <http://www.cned.fr/le-cned/strategie-numerique/dcol.aspx>

A propos du CNED

Le CNED est un établissement public national à caractère administratif placé sous la tutelle des ministres de l'éducation nationale et de l'enseignement supérieur. Il a pour mission d'assurer, pour le compte de l'État, le service public de l'enseignement à distance (extrait du décret 2009-238 du 27 février 2009) et de former tout au long de la vie tous ceux qui ont un projet de formation quels que soient leur âge et leur situation (enseignement supérieur, formation professionnelle, concours). Plus de 200 000 personnes se forment tous les ans à distance avec le CNED.

<http://www.cned.fr>

A propos d'eduPad

eduPad est le leader en France et aux Etats-Unis des applications éducatives primaire et collège pour terminaux mobiles. Plus de 2 millions d'élèves dans 42 pays utilisent les Apps iTooch d'eduPad pour apprendre en s'amusant !

eduPad est une start-up Française, créée en 2011, spécialisée dans la production de solutions et de contenus éducatifs sur supports mobiles (tablettes tactiles et Smartphones) sur les principales plateformes du marché (iOS, Android, Windows 8 et Amazon).

Les Apps iTooch éditées par eduPad s'appuient sur des scénarios pédagogiques innovants, privilégiant la rapidité d'apprentissage et le jeu. Les Apps eduPad couvrent les programmes scolaires officiels en Mathématiques, Français, Anglais et Physique-Chimie du CP à la 3^{ème} avec une base de plus de 100.000 activités pédagogiques. Il s'agit de la plus grande base d'activités pédagogiques mobile au monde. eduPad travaille en partenariat avec des éditeurs, notamment le CNDP ou Hachette Antoine, et s'appuie sur un réseau d'enseignants qui utilisent la technologie eduPad pour produire rapidement et valider des contenus éducatifs mobiles de manière industrielle.