

Les balises d'accessibilité de vos Tablettes et Smartphones

Echange de fichiers à l'école entre un PC et un iPad avec une CLE USB iOS



Depuis toujours, Apple protège ses tablettes et ses smartphones en empêchant tout branchement (clavier filaire, souris, clé USB, etc.) à l'exception de quelques accessoires de la marque vendus une fortune et limitant néanmoins les possibilités. Ce qui n'est pas le cas de son premier concurrent Android qui lui, est ouvert à toute connexion, voire même les plus improbables.

Depuis peu, une solution permet de brancher une clé Lightning/USB dans un appareil tactile Apple et de l'exploiter depuis une application dédiée.

Par ce système, il est enfin possible d'échanger un document Word, un cours au format PDF, un devoir de Math en XLS depuis le PC d'un professeur vers l'iPad d'un étudiant sans qu'il y ait du Wifi ou un câble reliant les deux.

L'application dédiée, quelle que soit la marque, permet l'échange des fichiers documents, vidéos, musiques, photos ou autres vers les autres APP de votre plage tactile pouvant ouvrir ceux-ci. Elle permet aussi la création de nouveaux dossiers, la gestion, la duplication, la suppression, la visualisation de vos fichiers, l'envoi vers mail ou sms de ceux-ci depuis l'application dédiée.

Le choix de la clé dépendra avant tout de son aspect et de la navigation dans l'application dédiée. En effet, certaines, comme la SanDisk, sont plus dédiées au multimédia. Veillez à tester l'application, souvent gratuite, avant de faire l'achat afin de vous assurer que celle-ci fonctionne avec le paramètre d'accessibilité qui vous est nécessaire et surtout que le design de l'application est simple et intuitif pour une utilisation sans faille.

