



Vos actualités du 10 décembre 2020

Préparé par Denis Bergeron
Décembre 2020

Contenu

1. Expositions virtuelles au MBAM.
2. Remplacement des iPhones 11 défectueux
3. Vos vacances dans Google Maps
4. Difficultés de iOS 14.2
5. Utilisation médicale de l'Apple Watch



Expositions au Musée des Beaux-Arts de Montréal



Accès aux visites virtuelles en 3D de quatre expositions phares du MBAM offert gratuitement et en mode illimité jusqu'au 11 janvier 2021 :

Riopelle : à la rencontre des territoires nordiques et des cultures autochtones

Paris au temps du postimpressionisme : Signac et les Indépendants

Yehouda Chaki : Mi Makir

Manuel Mathieu : survivance (débutera prochainement)

Référence :

<https://www.mbam.qc.ca/fr/musee-cadeau/>

Remplacement des iPhone 11 défectueux



- L'interface tactile de votre iPhone 11 ne fonctionne plus correctement? Problème matériel dans le module d'affichage?
- Programme de remplacement offert par Apple pour les modèles défectueux vendus entre novembre 2019 et mai 2020
- Sur le site de support technique d'Apple, entrer votre numéro de série pour vérifier si vous êtes éligible au programme de remplacement
- Programme valable pendant 2 ans suivant la date d'achat de votre iPhone

Référence:

<https://www.01net.com/actualites/apple-lance-un-programme-de-remplacement-pour-les-iphone-11-qui-ont-un-probleme-d-ecran-2015103.html>

Vos vacances dans Google Maps



- Google a annoncé le lancement très prochain d'une nouveauté qui sera disponible sur l'application Android de Google Maps.
- Affichera un résumé de vos vacances passées en se basant sur la chronologie de vos trajets, les réservations d'hôtel effectuées via Gmail, etc. Possibilité d'inclure des informations sur les lieux que vous avez visités, vos itinéraires, modes de transport et autres.
- Possibilité aussi de partager les itinéraires de vos vacances passées avec vos contacts qui pourront ainsi les consulter à la manière d'un guide de voyage personnel. Hôtels, restaurants, musées...
- La nouvelle fonctionnalité sera disponible aussi sur Google Photos. Les utilisateurs pourront alors voir les chemins qu'ils ont empruntés un jour particulier, à côté des photos, mais aussi des clichés pris en voiture ou lors d'une randonnée par exemple.

Référence:

<https://www.fredzone.org/la-petite-fonction-de-google-maps-qui-va-tout-changer-pour-les-voyageurs-985>

Difficultés de iOS14.2



- Un certain nombre d'utilisateurs rapportent des problèmes d'autonomie depuis l'installation de cette mise à jour. Les iPhone 12 semblent épargnés, mais des modèles plus anciens peuvent perdre jusqu'à 50% de charge de batterie en 30 minutes.
- Les modèles touchés : iPhone X, XS, XS Max, iPhone 7, 6S et iPhone SE de première génération.
- Les anciens iPhone semblent ne pas être les seuls produits concernés. La mise à jour d'iPad OS 14.2 provoquerait elle aussi des problèmes d'autonomie sur les iPad Pro de 2018.

Référence :

<https://www.presse-citron.net/certains-iphone-naiment-pas-du-tout-la-derniere-mise-a-jour-dapple/>

Utilisation médicale de l'Apple Watch



- Au fil des années, les montres connectées proposent de plus en plus d'options liées à la santé.
- La FDA (Food and Drug Administration) vient d'autoriser aux États-Unis la commercialisation de NightWare, une application surveillant le sommeil des personnes qui souffrent de troubles de stress post-traumatiques et permet de détecter les phases de cauchemar.
- Lorsque Nightware détecte qu'un patient commence à s'agiter ou vit un cauchemar en fonction de son analyse de la fréquence cardiaque et des mouvements corporels, l'appareil émet des vibrations au poignet via l'Apple Watch. Ces vibrations sont assez puissantes pour perturber le rêve, sans pour autant réveiller la personne.
- Les essais cliniques ont démontré une amélioration nette du sommeil chez les personnes qui portaient l'Apple Watch avec cette application. Disponible uniquement sur ordonnance.

Référence :

<https://www.futura-sciences.com/tech/actualites/apple-watch-apple-watch-utilisee-prevenir-cauchemars-84075/>