

Voici un aperçu de la Pixel Watch, la nouvelle montre connectée de Google

Categories : [Hotspot](#)

Date : 4 juillet 2018

2018 pourrait être l'année où Google lance enfin sa propre montre connectée.

Selon le leaker Evan Blass, Google travaille sur une série de nouveaux produits, dont de nouveaux smartphones Pixel, une nouvelle génération de Pixel Buds, ainsi qu'une nouvelle montre intelligente Pixel.

Ce serait un changement majeur pour Google. Dans le passé, Google s'est associé à des compagnies tierces, comme LG ou le groupe Fossil, et des maisons horlogères classiques comme Movado, pour intégrer son logiciel de montre intelligente — récemment renommé Wear OS — à leurs modèles de montres.

Jusqu'ici, c'était une bonne idée. Les entreprises tech ne brillent pas souvent pour leur sens de la mode, et de nombreuses montres connectées sont finalement encombrantes, démodées, voire même carrément laides. J'ai toujours pensé que les entreprises de mode et les entreprises tech devaient collaborer pour fabriquer ces objets.

Ceci dit, si les smartphones Google Pixel et les enceintes Google Home sont des indicateurs des systèmes Google, il se pourrait qu'une montre Google Pixel soit une bonne chose.

Voici tout ce que nous avons entendu sur ce qu'on pourrait attendre de la montre connectée Google Pixel:

Selon certaines sources, il y aurait trois montres Google Pixel, baptisées Ling, Triton, et Sardine. En mai, le site allemand spécialisé tech WinFuture.de que trois montres Pixel étaient en cours de préparation, baptisées Ling, Triton, et Sardine.

Mais cela ne veut pas dire que Google envisage de sortir trois montres Pixel complètement différentes. Comme l'a supposé CNET, il ne pourrait s'agir que de trois tailles différentes. Mais, comme pour l'Apple Watch Series 3, Google pourrait créer des versions avec connectivité cellulaire et des versions sans.

Pour la première fois depuis 2016, Qualcomm va sortir un nouveau chipset pour les montres Wear OS.

Lors d'une interview avec Wearable le mois dernier, le directeur principal de Qualcomm, Pankaj Kedia, a dit que Qualcomm annoncerait un nouveau processeur à l'automne. Les montres

fonctionneront avec nouveau le processeur Qualcomm : le nouveau chipset fera ses débuts aux côtés d'une « lead smartwatch » — qui pourrait être une Pixel Watch — avec d'autres partenaires qui s'ajouteront d'ici les vacances. La Pixel Watch aura une batterie plus puissante que celles des autres montres Wear OS et pourrait être équipée d'un GPS et d'un contrôleur du rythme cardiaque.