



Obsolescence programmée: Apple parvient à réduire la durée de vie d'un iPhone de 3 ans à 8 mois

Les iPhone de la génération actuelle, 5, 6, 7 et 8, auraient une durée de vie comprise entre 3 et 4 ans, selon l'usage fait. « *Trop, beaucoup trop* », d'après Morgan Alison-Louise, directrice innovation d'Apple, qui explique comment ses ingénieurs sont parvenus à réduire cette dernière à moins d'une dizaine de mois.

Sur le système d'exploitation tout d'abord : alors qu'il est aujourd'hui connu que les mises à jour d'Apple apportent systématiquement bugs, ralentissements et failles diverses, les actualisations d'iOS seront désormais obligatoires et se feront sans le consentement de l'utilisateur. « *Un coup de génie* », selon Alison-Louise. « *Nos développeurs travaillent d'ores et déjà sur six vagues de failles ravageuses à implanter d'ici 2019* ».

Sur les pièces et accessoires ensuite : l'écran a été rendu encore plus fragile aux rayures et aux chocs, « *et le poser un peu trop brutalement sur une table devrait pouvoir suffire à le casser sans espoir de réparation possible* ». Le châssis est décrit comme vulnérable aux températures inférieures et supérieures à 17°C et supérieures à 20°C, à partir desquelles il se déforme irrémédiablement, prouesse obtenue grâce à un alliage révolutionnaire. [...]

L'action Apple bondit de 4,7% et les files se forment devant les magasins

Plus rare, Tim Cook a enfin tenu à remercier la « contribution décisive » des ouvriers chinois chargés de fabriquer les produits Apple. « *Sans abaisser la moyenne d'âge dans nos usines de 15 à 7 ans, nous n'aurions jamais pu obtenir ce travail criblé de défauts permettant de détruire si rapidement nos iPhone de l'intérieur* ». [...]

Quelques heures après la conférence l'action d'Apple avait déjà enregistré un bond de +4,7%, et des files ont commencé à se former devant les boutiques – sans même qu'une date de sortie n'ait été annoncée.

Le Gorafi, « Obsolescence programmée: Apple parvient à réduire la durée de vie d'un iPhone de 3 ans à 8 mois », Article en ligne du 01/12/2017

QUESTIONS DE COMPRÉHENSION

- 1. Expliquez en quelques mots le concept d' « obsolescence programmée ».**
- 2. Citez les 3 « innovations » qui permettent à Apple de favoriser l'obsolescence programmée.**
- 3. Quel est le résultat des mesures proposées ?**
- 4. Connaissez-vous la source de ce document ?**
- 5. Y a-t-il une part de vérité dans la contre-information ?**