

# Rachat d'ARM : avis de tempête sur la Silicon Fen britannique

Hier, **ARM** a officialisé l'offre de rachat du Japonais **SoftBank**, pour un montant de 24 milliards de livres, soit un peu plus de 31,7 milliards de dollars.

Les réactions ont été unanimes : la perte d'ARM est une catastrophe pour l'industrie britannique. « *ARM va rester à Cambridge et ses effectifs au Royaume-Uni vont doubler, mais le plus grand espoir du Royaume-Uni pour créer un géant de la technologie est maintenant perdu* », [résume laconiquement](#) notre confrère **Steve McCaskill** de *TechWeekEurope UK*.

Et de rappeler le fiasco de la vente d'Autonomy à HP il y a quelques années. « *En dehors de BT et Vodafone, les deux pouvant être des cibles pour les entreprises de télécommunications étrangères, il ne reste que peu d'entreprises britanniques de haute technologie d'importance,* » conclut-il.

## Google aurait dû faire une offre

Son de cloche légèrement différent chez *ARMdevices.net*, qui regrette que le géant **Google** ne fasse pas une contre-offre. « *Alphabet devrait offrir 45 milliards de dollars pour ARM, avec les mêmes conditions que SoftBank* », [explique le site](#). Et conforter ainsi la position de leader des États-Unis sur le marché des semi-conducteurs. Une place de plus en plus contestée... par ARM.

Une telle proposition serait bien plus profitable à ARM que le rachat par SoftBank, Alphabet ayant de larges quantités de cash à sa disposition, **alors que SoftBank cumule les dettes** (112 milliards de dollars à fin mars).

« *Une chose est sûre, les Européens vont perdre le contrôle sur leur dernier espoir de leadership technologique mondial. Merci le Brexit.* » Sur ce point, tous les éditorialistes semblent s'accorder.

### À lire aussi :

[ARM, revendu à Softbank pour 32 milliards de dollars \(MAJ\)](#)

[Le Raspberry Pi et 7 concurrents en héritiers de la révolution ARM](#)

[ARM et TSMC testent avec succès des puces 64 bits gravées en 10 nm](#)

Crédit photo : © Sergej Khackimullin – Fotolia.com