

Samsung perd 1 milliard de dollars en valeur boursière

Ce week-end, l'administration **Obama** a opposé [son veto](#) à l'interdiction des ventes de produits Apple violant des brevets détenus par Samsung. Résultat, le groupe sud-coréen a vu son titre perdre 0,93% de sa valeur à 1 274 000 wons (1 143 dollars) à Séoul lundi 5 août.

Samsung Electronics, dont la capitalisation boursière était estimée à 221 000 milliards de wons en mars (198 milliards de dollars), a ainsi perdu plus de 1 milliard de dollars en valeur dès l'ouverture de la Bourse (KRX).

Samsung et Apple enlisés dans la guerre des brevets

Samsung semblait pourtant avoir remporté une manche dans le [différend de propriété intellectuelle](#) qui oppose depuis 2011 les deux principaux vendeurs mondiaux de smartphones.

En juin dernier, la Commission américaine du commerce international (ITC) avait en effet interdit l'importation – depuis la Chine – et la vente aux États-Unis des iPhone 4 et 3GS et des iPad 2 3G commercialisés par l'opérateur AT&T. Ces modèles d'ancienne génération restent au catalogue de la firme de Cupertino.

Dans [une lettre](#) datée du 3 août, **Michael Froman**, représentant au Commerce extérieur américain (*U.S. Trade Representative*), a rejeté l'interdiction.

Cette décision « *protectionniste* », selon les médias sud-coréens, a surpris Séoul. Le ministre du Commerce, de l'Industrie et de l'Énergie **Yoon Sang-jick** a déploré l'impact négatif d'une telle mesure sur la protection des brevets et demandé à l'administration américaine de prendre des « *décisions équitables et raisonnables* », alors que l'ITC pourrait aussi sanctionner Samsung...

La Commission du commerce pourrait imposer vendredi 9 août un embargo sur certains produits Samsung (Galaxy S, S II, Tab 10.1, mais pas les Galaxy S III et S4 plus récents) qui, d'après Apple, bafouent plusieurs de ses brevets. L'administration Obama s'y opposera-t-elle au nom du « *consommateur américain* » et de la concurrence, comme elle vient de le faire en faveur de la firme californienne ?

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – 10 questions sur Samsung](#)