

Tablettes Windows 8 : la revanche d'Intel ?

Nous le savons depuis le CES 2011 : Windows 8 sera disponible [en moutures x86 et ARM](#). Cette double casquette permettra à l'OS de Microsoft d'investir le marché des tablettes. Toutefois, Intel ne compte pas abandonner la partie aussi rapidement.

La firme de Santa Clara met ainsi la touche finale à ses puces Atom Medfield. Ces composants tout-en-un disposeront d'un rapport performance par watt correct, tout en se montrant [plus performants](#) que les offres ARM. De quoi retourner la tendance ?

Nos confrères de *Gizmodo.fr* se font l'écho de la sortie [d'une tablette dédiée aux développeurs](#), équipée d'un Atom Medfield bicœur cadencé à 1,6 GHz. Une machine intéressante, qui sera compatible avec l'ensemble de la logithèque Windows. Voilà un avantage de taille pour Intel, car cela ne sera pas le cas avec la mouture ARM de Windows 8.

À partir du troisième trimestre ?

Digitimes [indique toutefois](#) que les constructeurs préféreraient passer leur tour et attendre la plateforme Clover Trail d'Intel – au rapport performance par watt plus compétitif – avant de proposer des tablettes x86. Ces dernières ne verraient donc pas le jour avant la seconde moitié de l'année 2012.

Acer et Lenovo seraient d'ores et déjà sur les rangs afin de proposer des tablettes Clover Trail fonctionnant sous Windows 8.

Crédit photo : © Goodluz – Fotolia.com