

Computex 2011 : Asus promet un netbook disposant de 16 heures d'autonomie

Asus est décidément très actif dans le cadre du **Computex 2011**. Après avoir annoncé la sortie d'un 'ultraportable' à moins de 200 dollars, [l'Eee PC X101](#), et d'un *ultrabook*, [l'UX21](#), la firme lève le voile sur une nouvelle série de *netbooks* de haut de gamme, **les Eee PC 1025C et 1025CE**.

Ces machines proposeront toutes deux une dalle de **10,1 pouces** brillante d'une résolution de 1024 x 600 points, ainsi qu'une large connectique : un port USB 3.0, deux connecteurs USB 2.0, des modules Wifi 802.11n et Bluetooth 3.0, des sorties VGA et HDMI, une prise Ethernet, *etc.*

- Fonctionnant sous Windows 7 Starter Edition, L'**Eee PC 1025C** utilisera un processeur bicœur Intel **Atom N2600** cadencé à 1,6 GHz, épaulé par 1 Go de mémoire vive et un disque dur de 250 Go.

- L'**Eee PC 1025CE** proposera pour sa part un **Atom N2800** cadencé à 1,86 GHz, assisté de 2 Go de mémoire vive et d'un disque dur de 500 Go. Il utilisera une version classique de Windows 7.

L'adoption de processeurs **Cedar Trail** gravés en **32 nm** devrait permettre de *booster* l'autonomie de ces machines. Asus table ainsi sur **14 heures** en fonctionnement avec une batterie à six cellules. En usage réel, les 12 heures d'utilisation pourraient donc être à la portée de ces *netbooks*, qui seront de surcroît très abordables : **249 dollars HT** pour le 1025C (environ 203 euros TTC) et **279 dollars HT** pour le 1025CE (environ 227 euros TTC). Reste une inconnue ; la date de disponibilité de ces produits.