

Récap congés: les mini_PC 'netbooks' en vedette

Les *netbooks*, ces mini-PC portables très légers et très prometteurs, capables de se connecter partout (wi-fi, 3G...) ont commencé à déferler avec les vacances.

Bernadette Andriotti, directrice des ventes d'Intel Europe, a souligné l' [accélération des ventes de 'netbooks'](#) dans le grand public. Une aubaine pour l'**Atom**, le processeur d'Intel qui équipe la plupart de ces petites machines.

AMD, éternel rival d'Intel, a décidé de répliquer en annonçant la conception d'un processeur calibré pour les mini-PC : le [Bobcat](#) . Le futur processeur devrait être développé à partir de l'architecture du K8 d'AMD.

Asus, sûr de son art, a tranquillement conforté sa place de [premier de la classe](#). Avec des ventes en progression de 338% et 149.000 unités écoulées.

Le chinois **Lenovo** a profité de l'été pour se lancer sur ce marché très prometteur des mini-PC, généralement dotés d'un petit écran de 11 à 13 pouces. L' [IdeaPad S10](#) est le premier modèle issue des usines du fabricant. La machine devrait être disponible au mois d'octobre.

Pour sa part, le géant mondial **HP** a confirmé ses ambitions sur ce créneau du petit portable, mince et élégant, avec [l'annonce de deux PC portables EliteBook](#). et avec un modèle de marque **Compaq** (19 /08)

Un autre acteur a également profité des circonstances pour sortir [ses propres modèle 3G](#) en se fournissant auprès de la marque allemande Medion (qui fait fabriquer à Taïwan): Orange.