

# PC: Averatec fait son entrée sur le marché français

Le secteur du portable est le plus vendeur du marché informatique. L'année 2004 (+14,7 % dans le monde) a marqué l'ensemble des constructeurs, et malgré les analyses pessimistes, la croissance est encore au rendez-vous pour le début d'année 2005 (voir notre article). En France, les ventes de PC portables ont bondi de 40 % lors du premier trimestre 2005 selon IDC. Il s'agit donc du meilleur moment pour se lancer, et c'est le cas d'Averatec.

Après s'être implanté rapidement sur le marché américain en atteignant en 18 mois 6,4 % du marché dès mars 2004 se plaçant ainsi entre des fabricants tels que Sony (12,9 %) et Emachines (4,9 %), la société compte bien s'implanter avec les mêmes résultats sur le vieux continent et notamment en France. Averatec a fait son entrée sur le marché européen en 2003, avec d'abord l'Allemagne, puis la Grande-Bretagne, et en février 2005 l'Hexagone. Après seulement deux ans d'existence (fondée en 2002) Averatec a réussi à atteindre un chiffre d'affaires de près de 370 millions de dollars. Cette année, l'objectif est d'atteindre le milliard de dollars. Et comme le confirme Bengt Stahlschmidt, d-g Europe de la filiale, « *le premier semestre 2005 est clos et nous sommes sur la bonne voie* ». « **Le savoir-faire technologique au service de tous** » La philosophie du groupe est simple, comme l'explique Bengt Stahlschmidt, d-g Europe de la firme : « *Les meilleurs produits au meilleur prix* » en clair, obtenir le meilleur résultat en terme de design, de couleur, et de mobilité pour un coût bas, ce qu'on appelle communément le rapport qualité-prix. « *Nous voulons casser les segmentations dans le portable, innover avec des produits nouveaux souvent réservés aux professionnels, et aujourd'hui à la portée du plus grand nombre* » précise Marc Guerin d-g France d'Averatec. Selon lui: « *le fer de lance de la marque, c'était le 12 pouces, aujourd'hui c'est le 10 pouces* ». Les ordinateurs portables Averatec ont une conception qui correspond aux critères mis en avant par l'entreprise : des machines très fines, dans une coque en magnésium pour améliorer la résistance aux impacts. Et en cas de problème, la groupe a acquis une hot line gratuite pour ses clients, une option qui n'est encore que trop rarement proposée. **L'Averatec 1000 : petit mais costaud** Coloré et léger (1,6 kg), l'Averatec 1000 a de l'allure, il faut l'admettre. Son écran de 10,6 pouces ultra lumineux offre des images de bonne qualité. Il dispose de tous les périphériques nécessaires. Sa coque est bordeaux, le clavier et l'intérieur du portable sont en blanc et sa façade arrière argentée. Malgré ses petites dimensions, (26 x 20 x 2,9 cm) il intègre un clavier standard. Les composants matériels sont de haute performance : processeur Intel Pentium M 733 ultra basse consommation à 1,1 GHz n'utilisant que 5 watts, mémoire vive de 512 Mo, convenant même aux applications les plus exigeantes et disque dur de 80 Go de 2,5 pouces. L'Averatec 1000 a de l'endurance, la batterie Lithium-Ion ultra basse consommation lui permet d'atteindre en théorie jusqu'à cinq heures d'autonomie. Ce portable est tout intégré : lecteur/graveur combo DVD/CD-RW ultra-plat, lecteur de cartes 4 en 1 pour lire les formats SD, Memory Stick et Memory Stick Pro, connexions sans fil (802.11g), Ethernet et modem 56K. Des haut-parleurs stéréo et une sortie vidéo complètent l'équipement. Il dispose des caractéristiques techniques présentes dans des portables plus haut de gamme : technologie ULV Centrino, WLAN, FireWire, USB 2.0, lecteur/graveur, un lecteur de cartes 4 en 1, etc. Il est disponible au prix de 1.399 euros TTC **L'Averatec 4200** Coque bleu nuit et intérieur blanc, l'ordinateur portable Averatec 4200 ne passe pas inaperçu dans la jungle urbaine. En même

temps, c'est un portable complet et léger. Malgré son écran large de 13,3 pouces, le premier ordinateur portable Sonoma d'Averatec est seulement un pouce plus large que les ordinateurs portables 12,1 » traditionnels. La résolution d'affichage est 50% plus lumineuse que sur des écrans LCD normaux. Le format inhabituel de l'Averatec 4200 est mis en valeur par sa conception évoluée. Il est doté d'un Intel Centrino, d'un disque dur de 80 Go, d'un lecteur/graveur de DVD, de l'Internet sans fil, de FireWire, de l'USB 2.0 et d'un lecteur de cartes 4 en 1. Son écran lui permet une image précise dans une résolution WXGA 1280 x 800 pixels dont l'affichage dispose d'une luminosité de 250 cd/m<sup>2</sup>. L'Averatec 4200 est proposé au prix de 1.299 euros TTC.