



Le VAIO SZ1VP allie encombrement réduit (31 x 33 x 23 cm) et design étudié. Il se distingue par une caméra pour la visioconférence, ainsi qu'un système de reconnaissance d'empreintes digitales pour une meilleure sécurité. Processeur Intel Core Duo T2500 à 2 GHz. Sony, VAIO VGN-SZ1VP/C, 2 600 €.



Avec son écran pivotant 12 pouces et son boîtier fin de 2,1 kg, le Portégé M400 Core Duo possède un lecteur biométrique et un absorbeur de chocs. Toshiba, Portégé M400, 2 289 €.



Doté d'un écran 15,4 pouces en 16 : 10 (23,9 mm d'épaisseur pour 2,4 kg), l'élégant X60 (1,66 GHz) dispose d'une autonomie de 5 h. Wi-Fi et Bluetooth en prime. Samsung, X60 XEP 2310, 2 000 €.

## QUESTIONS À MARKUS WIERZOCH \*



### Pourquoi avoir choisi d'habiller vos nouveaux portables avec du cuir ?

Pour nous, concepteurs de produits, la formule de Louis Henry Sullivan – « *La forme suit la fonction* » – a toujours été une consigne importante. Auparavant, l'ordinateur portable permettait uniquement des fonctions de base, comme d'écrire un e-mail ou de réaliser un bilan. Il s'est émancipé du monde purement informatique pour devenir un produit de consommation courante. Aujourd'hui, on peut l'assimiler à un objet personnel qui reflète l'image de son propriétaire et son mode de vie. Un matériau tel que le cuir aide à développer cette nouvelle tendance.

### Quelle clientèle visez-vous ?

Même si la stratégie globale d'Asus n'est pas de cibler une population spécifique (voir la diversité de nos produits), le modèle S6 est destiné aux utilisateurs entre 30 et 50 ans sensibles à la mode et au design. Un véritable objet d'expression pour ceux qui désirent communiquer leur modèle de vie au travers des produits qu'ils emploient tous les jours.

### Quelle est la part du design dans la conception d'un portable ?

Celui-ci fait partie intégrante du processus de développement. Asus a d'ailleurs gagné des douzaines de prix concernant le design. Le développement complet d'un ordinateur portable dure entre six et huit mois.

### Selon vous, quelle sera la prochaine étape dans l'évolution de ce type de machines ?

Que ce soit en termes de services ou de matériels, les deux années écoulées se sont révélées particulièrement excitantes pour l'utilisateur. La communication mobile, l'image haute définition, le GPS ou les services IP ont permis l'émergence de nouvelles possibilités dont le potentiel reste encore à améliorer. L'ordinateur portable deviendra le noyau permettant de connecter les nouveaux services et les derniers produits avec l'utilisateur. ■

M. M. et P. G.

\* Membre de l'équipe de design Asus.



En version cuir ou cuir rose, l'Asus S6 est équipé d'un processeur Intel Centrino Duo de 1,66 Ghz et d'un écran 11,1 pouces. Il pèse 1,52 kg pour une autonomie de 4 h. Asus, S6, 2 200 €.