

CeBIT 2010 : *msi* met à l'honneur ses All-In-One.

PC Tout-En-Un 24" Multi-Touch 3D en Full HD, nouveaux processeurs Intel® Core, carte graphique ATI et économies d'énergie

msi, leader mondial des All-in-One, poursuit son ascension en intégrant des innovations technologiques dans sa gamme de PC Tout-En-Un tout en y accordant un design moderne et ultra tendance. A l'occasion du CeBIT 2010, la marque dévoile une série de All-In-One puissants incorporant les plus récents processeurs Intel® Core™ et carte graphique ATI 5730 1G (DDR3 VRAM) supportant la technologie DirectX 11. Ces nouveaux écrans Multi-touch à interface très intuitive de *msi* offriront une nouvelle dimension à l'utilisation d'un ordinateur traditionnel. La résolution d'affichage en Full HD et les fonctionnalités audio font de ces PC un véritable Home Cinéma. *msi* mettra aussi en évidence le premier All In One au monde Multi-Touch 3D ultra puissants. Grâce à son écran LED à 120Hz et ses lunettes 3D, découvrez des images 3D incomparables et très détaillées. Toute la Série Wind de *msi*, les Tout-En-Un Wind Top et mini-PC Wind Box compris, réduiront votre consommation électrique, de quoi faire quelques économies !

L'image 3D... Spectaculaire !



msi est la première marque au monde à commercialiser un PC Tout-En-Un Multi-Touch 3D. Profitant des progrès récents d'imagerie 3D, *msi* a intégré cette technologie d'affichage combiné à un puissant CPU Multi-Core pour visionner des images 3D fluides, claires et ultra détaillées. Son écran LED à 120 Hz et ses lunettes 3D

apportent un nouveau genre d'expérience vidéo. La 3D s'installe à la maison comme c'est le cas des salles de cinéma les plus modernes. Mettez les lunettes 3D, touchez l'écran avec votre doigt, et le tour est joué. Les magnifiques paysages de la planète Pandora du célèbre film Avatar apparaissent devant vous, presque comme si vous pouviez les toucher.

Les All-in-One de *msi* sont équipés des derniers processeurs Intel® Core™ pour des performances uniques !

Outre le look ultra tendance des All In One 3D, *msi* repousse les limites de la performance avec les Wind Top AE2420 et AE2280 (24 et 22") équipés des derniers processeurs Intel® : Core i3/i5/i7. Dotés de la technologie Intel Turbo Boost, qui optimise automatiquement la fréquence du processeur, ces nouveaux All-In-One garantissent des performances maximales pour chaque type d'application, notamment pour les jeux, tout en économisant de l'énergie. Grâce à son écran Multi-Touch et processeur ultra performant, les All-In-One de *msi* allient modernisme et puissance ; ces nouveaux modèles feront des PC de bureau traditionnels des produits totalement obsolètes.



Respectueux de l'environnement, version écolo - le choix parfait pour les entreprises



msi se met au vert et lance des All In One 19", les Wind Top AP1920 et AE1920, pour cibler les entreprises. En termes d'ordinateurs de bureau, *msi* commercialisera le Wind Box DC520 et le mini-PC DE220 au design «vert». Répondant à la tendance mondiale de la réduction de carbone et d'énergie, tous ces produits *msi* ont obtenu la certification 'US Energy Star 5.0'. A noter, ils sont également conformes à la directive de l'environnement qui est entré en vigueur en 2010 concernant les nouveaux produits consommateurs d'énergie de l'Union européenne (Energy using Product). La

consommation moyenne horaire d'électricité de ces appareils est inférieure à plus de 90% par rapport à celui d'un PC traditionnel de 300W, ce qui entraîne une économie considérable d'énergie. Les All-In-One et ordinateurs de bureau de *msi* sont revêtus de matériels affranchis de substances nocives et d'un emballage recyclable de plus de 80%. Les entreprises qui optent pour ces appareils *msi* peuvent non seulement réaliser des économies substantielles sur la consommation d'énergie et peuvent aussi apporter une contribution significative à la protection de l'environnement.

Un son Hi-Fi exceptionnel certifié

msi propose des PC Tout-En-Un 22" et 24" offrant la meilleure qualité sonore possible. Dotés de haut-parleurs intégrés de grande qualité ainsi que de la technologie unique Premium Sound ajustant le son de sorte que, lorsque vous regardez un film en vidéo 1080p Full-HD, vous bénéficiez d'une qualité sonore exceptionnelle. Les Wind Top AE2280, AE2260 et AE2220 de *msi* sont équipés de deux haut-parleurs Hi-Fi 5W, tandis que les AE2400 et AE2420 au format 24" ont en plus des woofers de 10W. Ces modèles reproduisent un son excellent : des basses profondes aux aigus précis en passant par les mediums, de sorte que, lorsque vous utilisez votre PC, vous profitez d'une spatialisation parfaite. Enfin, les All-In-One de *msi* disposent d'une connectique numérique SPDIF permettant d'être une parfaite alternative à n'importe quel système Hi-Fi professionnel.

Un châssis aux courbes élégantes

A la pléthore des technologies de pointe intégrées, les All-In-One de *msi* sont également très design : à la fois slim et aux lignes modernes noires et transparentes, ils s'adapteront à tout type d'intérieur et séduiront unanimement les différents goûts.

msi exposera au CeBIT ses All-in-One aux tailles variées : 18.5", 19.5", 21.5" et 23.5". Avec différentes caractéristiques techniques et configurations répondant aux besoins de chacun, *msi* offre une grande diversité de All-in-One aux avancées technologies.



Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous rendre visite sur notre stand au CeBIT (Hall 17 | C18 du 2 au 6 mars 2010) ou consulter le site officiel de *msi* www.msi.com/.

A propos de msi

Avec plus de 16000 collaborateurs et 25 filiales à travers le monde, msi est sans conteste l'un des 3 plus grands fabricants de matériels informatiques au monde. Principalement reconnu comme le leader en matière de cartes mères (plus de 20 millions de cartes mères vendues en 2006) MSI est aussi le premier fabricant mondial de cartes graphiques à base de chip NVIDIA™ ou ATI, avec plus de 10 millions d'unités produites en moyenne. Les plus grandes marques font confiance à msi pour construire les PC de demain.

Fort de ce savoir-faire, msi s'est lancé en 2004 dans la diversification de ses offres avec la conception d'une gamme consolidée de notebooks allant du 12" au 17". Grâce au travail quotidien des 5500 ingénieurs de son département R&D, MSI a su répondre avec succès aux attentes de milliers d'utilisateurs nomades en quête de solutions multimédia et/ou professionnelles performantes, pratiques et originales.

Contacts

OXYGEN Relations Presse
Annabelle Sou
Tel: 01 41 11 35 40
E-mail: asou@oxygen-rp.com

site web: <http://www.oxygen-rp.fr>