

**NEC Display Solutions complète sa gamme SpectraView® avec le lancement du SpectraView® REFERENCE 241**

## **NEC Display Solutions apporte l'excellence au service de l'image**

**Paris, le 01 juillet 2010 – NEC Display Solutions lance son nouvel écran, le SpectraView® REFERENCE 241. Equipé d'une dalle professionnelle haut de gamme P-IPS de 10 bits, cet écran propose aux utilisateurs des performances exceptionnelles pour les applications et métiers très exigeants au niveau du rendu des couleurs et de la qualité de l'image.**

Le SpectraView® REFERENCE 241 dispose d'une calibration hardware complète, assurant une qualité et une stabilité d'image maximales. Le nouveau modèle de dalle P-IPS 10 bits dont il est équipé, couvre 98% du panel de couleurs AdobeRGB. De plus, la LUT 3D pour une émulation de l'espace couleur précise, ainsi que la LUT 14 bits apportent un contrôle des couleurs et une correction gamma exceptionnels (sur 42 bits). Le contrôle numérique de l'uniformité de NEC Display Solutions, ainsi que le système de contrôle du vieillissement du rétro-éclairage assurent une performance optimale durant toute la durée de vie du produit.

La technologie IPS dont l'écran est équipé est particulièrement adaptée pour des applications telles que la prépresse, l'épreuve sur écran, la PAO et la photographie professionnelle. Avec un angle de vision de 178° et une variation des couleurs minimale, la technologie P-IPS offre plus de stabilité que n'importe quelle technologie LCD et représente le choix privilégié pour les utilisateurs soucieux de la précision des couleurs.

En plus de ce respect des couleurs, de sa luminosité de 360 cd/m<sup>2</sup> et d'une résolution de 1920 x 1200, le format LCD 16:10 propose une série de caractéristiques qui permettent d'améliorer la productivité telles que le Picture-In-Picture. L'écran est équipé d'un DisplayPort et de deux interfaces DVI-D, ainsi qu'un hub USB programmable qui assurent une connectivité optimale à différentes plateformes Windows, MAC ou Linux. Son système de réglage de la hauteur et son mode portrait en font l'outil parfait pour un confort maximum sur le lieu de travail.

Certifié TCO 5.0, le SpectraView® REFERENCE 241 prouve que la performance peut être alliée au respect de standards écologiques et ergonomiques stricts, s'inscrivant une nouvelle fois dans la politique « Green Vision » de NEC Display Solutions. Ainsi la fabrication de la dalle LCD de l'écran se fait sans arsenic et la plasturgie du moniteur est manufacturée à l'aide de matières plastiques recyclées.

**Prix et disponibilité**

Le NEC SpectraView® REFERENCE 241 est disponible dès juillet 2010 au prix unitaire de 2 595 euros TTC. Le package inclut le logiciel de calibration SpectraView® Profiler 4.1, une visière de protection, un rapport de certification SpectraView® certifiant la performance individuelle de chaque écran, un câble d'alimentation, un câble DisplayPort et DVI-D, un manuel pour l'écran et le logiciel de calibration ainsi qu'un CD d'installation et de drivers. NEC Display Solutions garantie cet écran 3 ans, rétro-éclairage inclus. Enfin, le constructeur offre une garantie zéro pixels jusqu'à 6 mois après l'achat.

Vous trouverez davantage d'informations en ligne sur : [www.nec-display-solutions.com](http://www.nec-display-solutions.com)

**NEC Display Solutions Europe GmbH**

NEC Display Solutions Europe GmbH, dont le siège social se trouve à Munich, en Allemagne, est responsable de toutes les activités dans la zone EMEA, divisée en quatre régions commerciales : l'Europe du Nord, l'Europe de l'Ouest et du Sud, l'Europe centrale, l'Europe de l'Est et du Sud-est avec le Moyen-Orient/l'Afrique. NEC Display Solutions bénéficie du savoir-faire technologique et des technologies de NEC Corporation et, avec son propre département de Recherche et Développement, est l'un des fabricants mondiaux leader offrant la plus large gamme de produits de solutions d'affichage du marché. La ligne de produits s'étend des écrans LCD d'entrée de gamme aux écrans professionnels et spécialisés, en passant par les écrans grand format pour l'affichage numérique et de signalisation. La gamme de projecteurs offre des produits répondant à tous les besoins, des appareils portables aux projecteurs professionnels, en passant par les produits d'usage constant (pour les applications PDV) et les projecteurs de cinéma numérique. Le président directeur général du siège social européen est Bernd Eberhardt.

**NEC Corporation est un fournisseur leader de solutions Internet, réseaux à haut débit et business entreprise dont le but est de satisfaire aux exigences spécifiques d'une clientèle diversifiée et mondiale.** Grâce à l'intégration de ses compétences techniques en informatique et en réseaux, ainsi qu'à la fourniture de solutions avancées de semi-conducteurs par l'intermédiaire de NEC Electronics Corporation, NEC propose des solutions sur mesure à ses clients dans les secteurs clés des ordinateurs, des réseaux et des composants électroniques. Le groupe NEC emploie plus de 150 000 personnes dans le monde.

Davantage d'informations sur le site Web de NEC à l'adresse : <http://www.nec.com>