



Contacts presse Samsung Electronics France

Gwénola Vilboux / Imane Maarouf
Henry Conseil - 01 46 22 76 43
42, rue Laugier - 75017 Paris
agence@henryconseil.com
www.henryconseil.com

Samsung Electronics dévoile sa vision d'une vie plus intelligente lors de l'EU Forum 2015, à travers une nouvelle génération de technologies



- La télévision SUHD de Samsung, fonctionnant sous Tizen, inaugure une nouvelle ère d'Ultra Haute Définition, grâce à sa technologie d'affichage unique, à son moteur de remastering intelligent, et à ses fonctions connectées.
- L'innovation permet d'accéder à un niveau supérieur en cuisine, avec des technologies comme Gourmet Vapor™ et Virtual Flame™, qui aident les cuisiniers amateurs à réussir des plats parfaits.
- Réduisant les temps de cuisson de 50 %, le Samsung MW8000J Hot Blast™ constitue une véritable innovation en cuisine.
- Un processeur fantastique, un système autofocus hybride et un capteur haute-résolution 28 mégapixels font du NX500 l'appareil photo idéal pour capturer l'instant présent.
- Le processeur Quad Core de l'imprimante MX7 de Samsung apporte vitesse et convergence dans le monde professionnel.

MONACO – 5 février 2015 – Samsung Electronics Co., Ltd, présente sa vision d'une vie plus intelligente lors du Samsung EU Forum 2015 à Monaco. Renforçant son leadership sur le marché européen des téléviseurs, Samsung fait passer la qualité d'image au niveau supérieur avec sa télévision SUHD 88 pouces. L'entreprise lance également en Europe de nouvelles solutions audio qui fournissent un son sans pareil, et des équipements électroménagers intelligents inspirés par des chefs professionnels pour offrir une expérience exceptionnelle aux cuisiniers amateurs.

Samsung continue par ailleurs à marquer le marché de la photo de son empreinte, avec le nouveau NX500, inspiré par les fonctions et la performance de la gamme NX1 de Samsung.

Samsung a en outre fait la démonstration de sa nouvelle gamme de smartphones Galaxy A, qui proposent de nouvelles façons de capturer et de partager les expériences numériques.

« Samsung cherche en permanence à offrir une expérience hors du commun à ses clients, en se basant sur les besoins réels des consommateurs », déclare BK Yoon, Président et CEO de Samsung Electronics.

Une qualité d'image de niveau supérieur avec la télévision SUHD



Samsung présente le téléviseur JS9500 88 pouces, propulsé par sa technologie écoresponsable de nanocristaux, et par des capacités SUHD intelligentes. La télévision SUHD offre de nombreux domaines d'innovation, et propose une qualité supérieure avec des contrastes incroyables, une brillance frappante, des couleurs spectaculaires, et de superbes détails UHD. Le moteur de remastering SUHD analyse automatiquement la brillance des images pour minimiser la consommation énergétique, tout en offrant des niveaux de contrastes uniques, et des images à la brillance deux fois et demie plus importante que sur les téléviseurs traditionnels, avec deux fois plus de points de réglages couleurs.

Le semi-conducteurs nanocristal de la télévision SUHD transmet les différentes couleurs de lumière en fonction de leur taille, afin de produire des couleurs d'une pureté optimales et d'offrir une efficacité lumineuse parfaite. Cette technologie offre à l'utilisateur une expression des couleurs 64 fois supérieure à celle des téléviseurs conventionnels.

Grâce à sa collaboration avec 20th Century Fox, Samsung optimise les contenus sur la télévision SUHD, et offre au consommateur une expérience de visionnage unique en son genre. Samsung s'est récemment associé avec le Fox Innovation Lab pour remasteriser le film L'Odysée de Pi à destination des téléviseurs SUHD, offrant des images aux couleurs plus vivantes et réalistes que jamais.

A partir de 2015, toutes les télévisions connectées Samsung seront propulsées par le système d'exploitation Tizen, et offriront ainsi une meilleure connectivité tout en permettant aux développeurs de profiter d'une plateforme plus solide et plus simple pour la création d'applications. Et, plus important encore, elles donneront aux consommateurs l'accès à une gamme de contenus et de services plus large.

Samsung va proposer trois nouvelles gammes de télévision SUHD — JS9500, JS9000 et JS8500 — dans des formats allant de 48 à 88 pouces, afin que les consommateurs aient la possibilité d'acquérir le téléviseur qui correspond exactement à leur style et à leurs goûts.

Une nouvelle gamme audio de pointe

Samsung commercialise en Europe de nouveaux produits audio innovants, qui donnent aux consommateurs une expérience audio plus dynamique. Développé dans le nouveau laboratoire de Samsung en Californie, le WAM7500/6500 offre une expérience sonore à 360° grâce à la technologie de radiateur anneau Samsung,



qui fournit un son véritablement omnidirectionnel, à la fois horizontalement et verticalement. Le WAM7500/6500 emplit la pièce d'un son réellement équilibré.

Samsung présente également sa nouvelle gamme de barres de son incurvée 8500, qui vient compléter les télévisions incurvées de format 48 à 78 pouces. Cette solution audio de pointe offre un son 9.1 canaux pour une expérience réellement immersive. La barre de sons incurvée bénéficie d'une connexion sans fil au téléviseur, et peut être utilisée pour diffuser de la musique à travers la fonction multi-pièces de Samsung.

Un électroménager numérique conçu pour une vie meilleure



Samsung est en bonne voie pour devenir l'un des leaders sur le marché des équipements domestiques, en mêlant technologies innovantes, design hors du commun, et expertise issue d'une collaboration avec des chefs étoilés au Michelin.

La Chef Collection de Samsung, conçue pour le marché européen, compte désormais :

- Un **réfrigérateur Kitchen Fit** inspiré par les cuisiniers professionnels, pour une intégration simplifiée dans n'importe quel design de cuisine, avec la fraîcheur optimale apportée par la technologie **Precise Chef Cooling™**
- **Gourmet Vapor Technology™** est un four intégrant un contrôle par écran tactile LCD, permettant de régler très précisément la température, et obtenir la texture et le goût parfaits.
- L'aspect élégant de la **Virtual Flame Technology™** pour plaques à induction aide l'utilisateur à visualiser la chaleur, et à régler parfaitement la température pour prévenir la surcuisson.
- Véritable innovation dans le domaine des lave-vaisselles, le Samsung WaterWall™ offre un nettoyage parfait grâce à son puissant mur d'eau qui atteint chaque recoin, contrairement aux lave-vaisselle traditionnels.

« Il y a plus de dix-huit mois, Samsung a réuni des chefs de renommée mondiale avec ses équipes de recherche et développement, afin d'atteindre de nouveaux niveaux d'innovation et de sophistication. Avec la Samsung Chef Collection, il est temps de découvrir de nouvelles possibilités en cuisine » déclare BK Yoon, Président et CEO de Samsung Electronics Co., Ltd. « Samsung réinvente en continu les technologies grand public pour améliorer la vie des consommateurs, et avoir un véritable impact au sein du foyer. Notre collaboration avec le Club des Chefs a permis l'émergence d'équipements révolutionnaires, qui offrent aux designers d'intérieur une innovation et une qualité exceptionnelles au service de leurs clients, et un niveau supérieur de préservation, de cuisson, de présentation et de style pour les consommateurs européens. »

Partagez instantanément vos images les plus belles, avec l'appareil photo compact Samsung NX500

Le nouvel appareil NX500 est l'équipement parfait pour un usage au quotidien, avec son processeur d'image DRIME5 de pointe, son nouveau système autofocus hybride, et le capteur APS-C BSI 28 mégapixels haute résolution de Samsung.



Comparé aux capteurs CMOS traditionnels, le BSI offre un bruit moindre, en réduisant les obstacles entre l'objectif et le capteur pour qu'une plus grande quantité de lumière puisse atteindre chaque pixel, limitant le rapport signal sur bruit. Résultat: les utilisateurs du NX500 n'ont pas besoin de faire de compromis sur la qualité d'image, même dans les conditions lumineuses les plus difficiles.

Offrant la performance et la fonctionnalité du NX1 dans un format très portable, ce nouvel appareil compact assure qu'aucun moment ne soit manqué. Le NX500, qui tient dans la paume de la main, propose une connectivité renforcée grâce au Bluetooth et au Wi-Fi, et offre aux utilisateurs une expérience sans-fil avancée, ainsi que la possibilité de capturer leur images et les partager de façon très fluide.

Samsung étend sa gamme de smartphones ultrafins Galaxy A en Europe

Samsung a étendu sa gamme de smartphones Galaxy A sur le marché européen. Optimisés pour la capture et le partage de votre vie numérique, les Galaxy A7, A5 et A3 sont équipés d'un appareil photo avant de 5 mégapixels, qui vous assure de prendre des selfies parfaits, et offrent des fonctions originales, telles que la possibilité de créer des GIF animés.

Avec leur design métallique uni, les smartphones Galaxy A ultrafins sont les outils parfaits pour raconter vos histoires.

Des solutions d'impression pour apporter vitesse et convergence dans le monde professionnel

La nouvelle imprimante multi-fonctions MX7 de Samsung, avec son CPU Quad Core (+DSDF) renforce l'efficacité et réduit les temps d'attente. L'allumage de la MX7 ne prend que 18 secondes, et sa sortie de veille seulement 12 secondes. L'imprimante offre une grande qualité d'image avec son impression 1200 dpi lorsqu'elle fonctionne à pleine vitesse. Elle ne prend que 3 secondes pour imprimer la première page d'un document monochrome, et 4,5 secondes pour les impressions couleur.

La MX7 bénéficie également d'une performance ultra-rapide en termes de temps de scan, avec une vitesse de pointe pouvant aller jusqu'à 120 images recto par minute, et jusqu'à 240 images recto-verso par minute. Elle supporte également des connexions plus rapides au sein du bureau grâce à sa puce réseau 802.11ac. La MX7 est équipée de la technologie Bluetooth Low Energy, qui fournit aux utilisateurs une connectivité permanente afin qu'ils puissent imprimer très facilement leurs documents dès qu'ils se trouvent à proximité de l'équipement.

L'interface utilisateur intuitive sur écran Android 10,1 pouces rend le contrôle de l'imprimante, la prévisualisation de documents, et même leur édition, plus faciles.

Des informations sur tous les produits lancé lors du Samsung European Forum peuvent être consultées ici : <http://www.henryconseil.com/communiqués/eu-forum-2015-nouvelle-generation-de-technologies/>

###

A propos de Samsung Electronics Co. Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd inspire le monde et crée l'avenir à travers ses idées et technologies, qui transforment et redéfinissent le monde de la télévision, des smartphones, des équipements wearables, des tablettes, de la photo, de l'électroménager numérique, de l'impression, des équipements médicaux, des systèmes de réseaux et des semi-conducteurs. Nous sommes également des acteurs majeurs de l'Internet des Objets grâce à des programmes tels que Digital Health ou Smart Home. Nous employons 307.000 personnes dans 84 pays. Pour en découvrir plus, veuillez visiter notre site officiel sur www.samsung.com et notre blog officiel sur global.samsungtomorrow.com