



COMMUNIQUE DE PRESSE COMPUTER PRODUCT SOLUTIONS

COMMUNIQUE DE PRESSE
Paris, le 24 septembre 2015



Les Toughpad de Panasonic au service de l'après-vente automobile

Avec sa large gamme de tablettes et d'ordinateurs portables durcis ou semi-durcis, Panasonic propose des solutions mobiles qui répondent aux défis auxquels sont confrontés les métiers de l'après-vente automobile : à découvrir lors de la 22ème édition d'Equip Auto - Paris Nord Villepinte, du 13 au 17 octobre sur le stand 5K 124 secteur réparation/maintenance/dépannage.



En vedette, le Toughpad FZ-X1 sélectionné par Midas, qui embarquera la nouvelle application maison de l'expert automobile. Un nouveau service proposé aux clients afin de leur offrir une solution de qualité sur les points de diagnostic véhicule en toute transparence ; un retour d'expérience à visionner sur le stand Panasonic.

Le Toughpad FZ-X1 (version Android™) est une tablette de 5 pouces voix/données parmi les plus robustes au monde. Un appareil complet et puissant qui combine le meilleur des terminaux mobiles, tablettes et smartphones. Facile d'utilisation et autonome, il peut embarquer une multitude d'applications métiers. Polyvalent, il est proposé avec des fonctionnalités voix et données sur les réseaux 4G LTE/3G/GPRS. Son écran tactile est lisible en plein soleil et est utilisable avec des gants. Résistant à des chutes de 3 m sur du béton, le Toughpad FZ-X1 va bien au-delà des spécifications MIL-STD-810G pour assurer une fiabilité à toute épreuve. Il est intégralement protégé contre la poussière et est étanche jusqu'à une profondeur de 1,5 mètre d'eau pendant 30 minutes, répondant ainsi aux exigences de la certification IP68. L'appareil peut fonctionner à des températures pouvant varier entre -20 °C et + 60 °C grâce à un radiateur intégré, il a subi avec succès des tests de résistance à l'impact, aux chocs, aux vibrations, à l'altitude et à l'humidité extrême. Ce Toughpad existe aussi en version Windows avec le FZ-E1.



Le contrôle technique n'est pas en reste avec Dekra qui a sélectionné le Toughpad FZ-M1 Value, la tablette Windows 7" ultra-durcie sans ventilateur. Cette version polyvalente convient parfaitement aux secteurs utilisant des applications légères et souhaitant remplacer leurs anciens PDA professionnels. Avec son processeur Intel® Celeron® à faible consommation conçu pour la mobilité, elle constitue une solution bon marché plus modulable tout en conservant un niveau de performance élevé. La génération de chaleur réduite à son minimum permet à la tablette de se passer de ventilateur. Proposé également sous Android™ avec le modèle FZ-B2.

D'autres acteurs majeurs du marché automobile font également appel aux Toughpad et aux Toughbook, ci-dessous les modèles plébiscités :

Le Toughpad FZ-G1 dernière génération, ce best-seller lancé début 2013 marque un tournant dans la gamme Panasonic Toughpad. Cette tablette ultra durcie de 10,1 pouces fonctionnant sous Windows a trouvé sa place dans des secteurs et domaines aussi variés que les services d'urgence, l'aéronautique, le transport, la logistique, l'automobile, l'agriculture, le BTP, la gestion immobilière et la navigation.

Enfin, le nouveau Toughbook CF-54 lancé cette année, Panasonic redéfinit le design des ordinateurs portables semi-durcis. Conçu pour les professionnels du diagnostic automobile et de la maintenance, en particulier dans la réparation et l'entretien, il est le PC semi-durci le plus fin et le plus léger de sa catégorie. Équipé du nouveau processeur Intel® Core™ i5-5300U vPro™ de 5e génération, il offre une puissance de traitement plus rapide, des performances graphiques améliorées et une consommation d'énergie réduite. L'ensemble des caractéristiques du Toughbook CF-54 en font une nouvelle référence sur le marché.



Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.toughbook.fr

Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU) a pour objectif d'améliorer la vie professionnelle des entreprises et de les aider à accroître leur efficacité et leurs performances à l'aide de technologies à la pointe du marché mondial. La société a également pour but de permettre aux entreprises d'acquérir, de traiter et de transmettre toutes sortes de données : images, voix et textes. Ses produits vont des caméras de sécurité aux commutateurs téléphoniques PBX, en passant par les imprimantes, les caméras de diffusion du secteur audiovisuel tout comme de l'imagerie médicale et industrielle, les projecteurs, les écrans géants, les ordinateurs portables durcis et les alarmes incendie professionnelles. Avec une équipe d'environ 350 personnes, son expertise inégalée en matière d'ingénierie, sa capacité à gérer des projets au niveau mondial et son large réseau de partenaires en Europe, PSCEU dispose de capacités hors pair sur ses marchés.

PSCEU est composé de cinq catégories de produits

- Communication Solutions englobe les scanners professionnels, les imprimantes multifonctions, les systèmes de téléphonie et les terminaux SIP.
- Computer Product Solutions participe à l'amélioration de la productivité des professionnels nomades avec sa gamme d'ordinateurs portables durcis Toughbook, ses tablettes professionnelles Toughpad et ses systèmes pour points de vente électroniques (EPOS). En tant que leader du marché européen, Panasonic Toughbook représente une part de 70,1 % du chiffre d'affaires issu des ventes d'ordinateurs portables durables et durcis, tandis que Panasonic Toughpad réalise 57,1 % du chiffre d'affaires généré par les ventes de tablettes professionnelles durcies en 2014 (VDC Research, mars 2015).
- Professional Camera Solutions offre l'excellence en matière de qualité d'image grâce à sa gamme de produits et solutions Broadcast & ProAV, mais aussi à sa technologie d'imagerie médicale industrielle (IMV).
- Security Solutions comprend les caméras et enregistreurs de vidéosurveillance, les systèmes d'interphone vidéo et de contrôle d'accès, ainsi que les alarmes intrusion et incendie.
- Visual System Solutions inclut les projecteurs et les écrans d'affichage dynamique. Panasonic offre la plus large gamme de produits visuels et domine le marché européen des projecteurs haute luminosité avec 43,9 % de parts de marché. (Futuresource >5000 lm (janvier-mars 2015), hors cinéma numérique)

Panasonic

Panasonic Corporation est un leader mondial dans le développement et l'ingénierie de technologies et de solutions électroniques destinées aux clients actifs dans le domaine des applications résidentielles, non résidentielles, mobiles et personnelles. Fondé en 1918, le groupe n'a cessé de poursuivre son expansion mondiale et gère aujourd'hui plus de 500 sociétés consolidées à travers le monde, enregistrant des ventes nettes consolidées de 55,5 milliards d'euros pour l'année fiscale terminée le 31 mars 2015. Panasonic s'engage à simplifier le quotidien et l'environnement de ses clients et à leur apporter une valeur ajoutée via des innovations développées à travers ses divisions. Pour de plus amples informations sur Panasonic, rendez-vous sur le site Web de la société : <http://panasonic.net/>