

News Letter Mai 2011

Année 2011, N°5

10/05/2011

DIFFAZUR GROUP

FORMATION GMS

Dans le cadre des cycles de formation prévus pour l'année 2011, une journée de formation spéciale grandes et moyennes surfaces a été organisée le 06 avril 2011, avec au programme une présentation du nouveau line Up relatif à plusieurs Mar-

ques: Infosec, Lenovo, Canon, Vanguard.

Cette présentation est organisée une fois par an, son objectif est d'informer la force de vente sur les nouveaux produits lancés et les nouvelles technolo-

gies utilisées.



. Sommaire :

Formation GMS 2011	1
Activités avec partenaires:	2
Activités avec partenaires:	3
Focus: découvrez la TV intelligente	4

Activités avec des partenaires



Présentation End User avec MY SOFT–FES

Dans le cadre du Canon Club, DIFFAZUR propose à ses partenaires plusieurs activités marketing dont l'objectif est de développer des parts de marchés, et faire connaître la marque auprès de différentes cibles.

Pour ce, deux activités ont été proposées à My Soft, la première est une présentation End User pour développer d'avantage les parts de marché.

plus de visibilité et faire connaître la marque sur la ville de Fès.

La deuxième est un habillage de véhicule pour



Les activités marketing sont planifiées chaque mois en collaboration avec les partenaires



Activités avec des partenaires



Dépliant Al Amane Bureau – Marrakech

Toujours dans un soucis de développement des activités avec les partenaires membre du Canon Club, DIFFAZUR propose des supports papiers (Dépliants, Flyers ...)

Pour drainer l'activité de notre revendeur Al Amane Bureau sur Marrakech, nous lui avons proposé un dépliant.

L'objectif est de communiquer sur les différents produits commercialisés auprès du partenaire.

Canon Canon propose un large éventail de caractéristiques et de fonctions créatives et pratiques grâce auxquelles vous pouvez véritablement vous exprimer.

CANON PowerShot S100 IS • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 8 700 mAh	CANON PowerShot D10 • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 8 599 mAh	CANON IXUS 300 HS • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 4 250 mAh	CANON IXUS 300 HS • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 4 600 mAh	CANON IXUS 95 IS • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 1 659 mAh	CANON IXUS 210 • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 3 900 mAh
CANON IXUS 200 IS • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 3 900 mAh	CANON IXUS 200 IS • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 2 600 mAh	CANON LEGRIA F303S • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 2 999 mAh	CANON LEGRIA HF 108 • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 10x • Vidéo HD 1080i • 5 499 mAh	CANON FAX R7020 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 399 mAh	CANON PIXMA X4000 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 8 035 mAh
CANON I-SENSYS LBP5050 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 2 000 mAh	CANON I-SENSYS LBP5050 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 2 437 mAh	CANON PIXMA MX300 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 999 mAh	CANON FAX J320P • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 949 mAh	CANON I-SENSYS FAX L40 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 2 499 mAh	CANON I-SENSYS MF4450 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 2 890 mAh

lenovo **SONY VAIO** **SONY VAIO**

LENOVO IdeaPad S560 • Intel Core i3-370M • 3GB DDR3 • 1400 MB HD • 6026 mAh	VAIO VPC-EB3C4EP • Intel PROSOA 2.00 GHz • 4GB DDR3 • 7711 mAh	VAIO VPC-EB3E4E4 • Intel PROSOA 2.00 GHz • 4GB DDR3 • 7711 mAh
LENOVO ThinkCentre A70 • Intel Core i5-750 • 2GB DDR3 • 440 MB HD • 6324 mAh	CANON I-SENSYS MF4450 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 1990 mAh	CANON I-SENSYS MF4450 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 2 890 mAh
CANON I-SENSYS MF4370n • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 4093 mAh	CANON I-SENSYS LBP5050 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 5252 mAh	CANON I-SENSYS MF4450 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 2 890 mAh

Librairie Papeterie - AL AMANE BUREAU

Enregistrez plus que des photos, enregistrez des histoires.

CANON PowerShot A995 • Capteur 12 millions de pixels • Zoom optique 3.1x • Vidéo longue durée • 950 mAh	CANON PIXMA iP250 • Capacité 100 pages • Impression 10x15 cm • 569 mAh	LENOVO IdeaPad S9-3 • Intel Atom N570 • 1GB DDR3 • 440 MB HD • 8430 mAh
--	--	--

Lot Rabma, N°3, Magasin 9, Avenue Allal El Fassi - Marrakech
 Tél: 05 24 30 18 14 - Fax: 05 24 30 55 04
 Email: alamanebureau@manora.ma

Dépliant revendeurs – Calculatrices Canon

Pour promouvoir la gamme calculatrices Canon, nous proposons à nos partenaires plusieurs support PLV, et ce pour mettre en valeur les différentes références.

Canon Style maximal Gaspillage minimal

Canon Calculatrices Collection 2011

NEW Mark II

Calculatrices 12 chiffres
 Sécurité élevée de 3 solutions (1000 bits)
 Pour protéger vos données
 Connexion Bluetooth 2.0 intégré
 Format de données PDF
 Compatible Windows et Macintosh

REVENDEUR AGRÉÉ

Des calculatrices propres qui constituent un choix tout naturel pour les perfectionnistes et les écologistes.

LS-300TC • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-300TC	LS-300 • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-300	LS-300TC • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-300TC	LS-300L • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-300L	MS-300TC • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-300TC	LS-300S • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-300S
LS-302TC • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-302TC	MS-302TC • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-302TC	TX-3000 • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-3000	BS-3000TS • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-3000TS	MS-302TC • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-302TC	F-504 • 12 chiffres avec écran rétroéclairage • Large écran LCD rétro-illuminé • 15-504

7 ÉTAPES de production des calculatrices Canon à partir des matériaux recyclés.

GROUP
Diffazur

*Un signe de confiance
une preuve de compétence*

Canon

lenovo

VANGUARD

maxell

xerox

Tally Genicom

PORT
DESIGNS

Transcend

D-Link

INFOSEC
UPS SYSTEM

hp

 **www.diffazur.ma**

Focus

Avec D-Link, la télévision intelligente arrive dans les foyers

Conçue pour les particuliers qui souhaitent élargir leur palette de divertissements sans quitter le salon, la Boxee Box transforme rapidement un téléviseur haute définition en un téléviseur intelligent capable d'accéder directement à Internet.

Cette boîte noire permet de visionner des films et des émissions de télévision sur internet, échanger en utilisant les réseaux sociaux, organiser et profiter pleinement de vos contenus numériques (musique, photos & vidéos), et bien sûr naviguer sur la toile.

La Boxee Box est architecturée autour du processeur Atom CE4100, le système sur puce conçu par Intel pour intégrer Internet et la télévision et qui

permettra à la plate forme logicielle ouverte de Boxee de produire des images Full HD à 1080p sur réseau filaire ou sans fil.

Spécifications du boîtier Boxee Box:

- Port HDMI
- Connexion au réseau de l'utilisateur par liaison sans fil ou filaire
- Télécommande Recto/Verso avec touches de navigateur d'un côté et clavier complet de l'autre
- Deux ports USB et un emplacement carte SD
- Processeur Intel Atom CE4100

