



Parc des Expositions de Toulouse

Liste non exhaustive arrêtée au 15 février 2010

## LE CIRCUIT DES NOUVEAUTES



**Le Circuit des Nouveautés** a pour but de faire découvrir aux professionnels **les derniers produits, procédés, matériels, services et solutions** de l'ensemble du secteur.

Ces produits sont sur le marché depuis moins de 6 mois.

La mention spéciale «**Nouveauté TP Bat 2010**» a été attribuée aux produits sélectionnés ci-dessous.

Apposée sur les stands, cette mention permettra aux visiteurs d'identifier l'ensemble des nouveautés proposées.

### SECTEUR MATERIEL

Sociétés :

AGI

CHAUVIN ARNOUX

EPIMAT

FLUKE

GENERALE DE PROTECTION

GEWISS


LYON SERVICE MATERIEL

MANUTENTION TOULOUSAINE


RAYWAL


ROULOR


SERIGNAC


<p>Société : <b>AGI</b></p> <p>Hall 4 – stand C24</p>	<p>Date de création : Date de mise sur le marché : 1<sup>er</sup> Février 2010</p> <p>Gagnez du temps ! Les jeux de matrices se changent en quelques secondes sans outil.</p>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p> <p>Famille de produit : Outillage à main - Sertissage</p>	<p>Gagnez de la place ! Les matrices sont rangées dans le manche de la pince, elles sont protégées et ne risquent pas de se perdre.</p>
<p>Nom du produit : <b>PINCE A SERTIR POUR CONNECTEURS PHOTOVOLTAÏQUES</b></p> 	<p>Gagnez du poids ! Une seule pince au lieu de 3 pour le même usage, vous gagnez jusqu'à 60% de poids.</p> <p>Connecteur MC3 pour les raccords et prises à encastrer Ø 3 mm mâles et femelles. Connecteur MC4 pour les raccords et prises à encastrer Ø 4 mm mâles et femelles.</p>




Société : <b>CHAUVIN ARNOUX</b>	Date de création : 2009 Date de mise sur le marché : février 2010
Hall 4 – stand C30	Le C.A 6116 répond à toutes les normes nationales et internationales de vérification et contrôle : IEC 60364-6, NF C 15-100, VDE 100, XP C 16-600...Appareils expert et néanmoins très simple d'utilisation, il offre une excellente stabilité des mesures y compris en milieu industriel perturbé et intègre en plus les mesures de puissance et d'harmoniques. Son design, robuste et compact, et son ergonomie ont été étudiés pour une prise en main rapide : grand écran retro-éclairé pour une excellente lisibilité, commutateur rotatif en face avant permettant l'accès direct aux fonctions. Des symboles sonores et visuels facilitent l'interprétation immédiate des résultats selon les normes. Une aide contextuelle multilingue pour chaque fonction et des bornes de connexions symboliquement repérées rendent aisées la prise en main de l'appareil. Doté d'une sangle « confort 4 points » et de nombreux accessoires, cordons tripodes, sonde de télécommande, perchette de continuité, le C.A 6116 s'utilise en « mains libres » et dans tout environnement d'accessibilité variable. Grâce à la plate forme logiciel DataView®, la restitution et la mise en forme des données de l'appareils en conformité aux normes deviennent un jeu d'enfant.
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Diagnostic industriel et du bâtiment	
Nom du produit : <b>CONTROLEUR D'INSTALLATION ELECTRIQUE C.A.6116</b> 	

Société : <b>EPIMAT</b>	Date de création : 2009 Date de mise sur le marché : 2010
Hall 5 – Stand D35	Ceinture lombaire de contention gonflable contre le mal de dos. L'efficacité du système innovant gonflable Air Lomb repose sur 5 principes d'activité : - Solidarisation de la ceinture lombo-admoninale naturelle - Soulagement de la pression sur les disques inter-vertébraux - Maintien de la juste chaleur dans la région lombaire - Absorption des vibrations.
Secteur : Matériel	
Famille de produit : Equipement personne prévention	
Nom du produit : <b>CEINTURE LOMBAIRE « AIR LOMB »</b> 	

Société : <b>FLUKE FRANCE</b>	Date de création : Janvier 2009 Date de mise sur le marché : Septembre 2009
Hall 4 – stand D33	La Caméra thermographique FLUKE TIR est spécialement conçue pour la recherche des ponts thermiques, la localisation des problèmes d'isolation, d'infiltration et d'humidité dans le résidentiel. C'est l'outil de diagnostic idéal pour vous aider à déterminer les solutions d'efficacité énergétique les mieux adaptées. Ergonomique et robuste, celle-ci vous étonnera par la qualité de ses images et par sa simplicité d'utilisation. Avec la FLUKE TIR, plus besoin de faire de photos, en mode fusion, vous obtenez simultanément l'image infrarouge dans l'image visible.
Secteur Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Thermographie	
Nom du produit : <b>FLUKE TIR</b> 	

Société : <b>GENERALE DE PROTECTION</b> Hall 6 – stand D14 Secteur : Matériel - Outillage Famille de produit : Service associé à la personne Nom du produit : <b>PTI AVEC GEOLOCALISATION</b> 	Date de création : Juillet 2009 Date de mise sur le marché : Septembre 2009 <ul style="list-style-type: none"> <li>Gestion centralisée de tout appel d'urgence émanant d'un travailleur isolé sur site.</li> </ul>
---	--

Société : <b>GEWISS</b> Hall 4 – stand C20 Secteur : Electricité - Eclairage Famille de produit : gaine Nom du produit : <b>MAVICURVE</b> 	Date de création : 2009 Date de mise sur le marché : Janvier 2010 <ul style="list-style-type: none"> <li>Nouveau concept de coude rapide, à angle variable, sans découpe</li> <li>Mise en forme rapide, 100% adaptable (un élément droit pour tous les coudes horizontaux de 0° à 90°.</li> <li>Pour réaliser les coudes à façons sur les chantiers</li> </ul>
---	--

Société : <b>LYON SERVICE MATERIEL</b> Hall 6 – stand F12 Secteur : Matériel - Outillage Famille de produit : Compactage Nom du produit : <b>BOMAG COMPACTEUR DE TRANCHES MULTIBILLES ARTICULE</b> 	Date de création : 2010 Date de mise sur le marché : 2010 Compacteur de tranches multibilles articulé BMP 8500
--	--

Société : <b>LYON SERVICE MATERIEL</b> Hall 6 – stand F12 Secteur : Matériel - Outillage Famille de produit : Remorques Nom du produit : <b>DAUDIN REMORQUE PORTE-ENGINS</b> 	Date de création : 2010 Date de mise sur le marché : 2010 Remorque porte engins, 3.5t aluminium
--	---




Société : <b>MANUTENTION TOULOUSAIN</b>	Date de création : 2008 Date de mise sur le marché : 2010
Esp 5 – EX4	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grue pour sites d'accès difficile</li><li>• Châssis motorisé avec 4 roues directrices</li><li>• Troisième tour du mât télescopique</li><li>• Châssis télescopique : la base s'élève de 3 m et laisse passer les piétons et les véhicules.</li></ul>
Secteur : Matériel - Outillage	
Famille de produit : Grue à tour	
Nom du produit : <b>GRUE GELCO (grue à montage rapide)</b>	

Société : <b>MANUTENTION TOULOUSAIN</b>	Date de création : 2008/2009 Date de mise sur le marché : Octobre 2009
Esp 5 – EX4	<ul style="list-style-type: none"><li>• Transporteur de chape Turbosol</li><li>• Cuve de 330 litres</li><li>• Rendement pour 4 gachées de 1m<sup>3</sup></li></ul>
Secteur : Matériel - Outillage	
Famille de Produit : Matériel de bâtiment	
Nom du produit : <b>TRANSPORTEUR DE CHAPES TURBOSOL</b>	

Société : <b>RAYWAL FRANCE</b>	Date de création : 26/02/2009 Date de mise sur le marché : 01/08/2009
Hall 4 – stand G9	Notre écrou "Champignon" pour panneaux solaires permet la fixation sécurisée, économique et très rapide de tous les types de panneaux solaires sur cadre. Grâce à l'écrou "Champignon", l'installation peut être effectuée par une personne seule.
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Quincaillerie	
Nom du produit : <b>FIXATION « CHAMPIGNON » POUR PANNEAUX SOLAIRES</b>	

Société : <b>ROULOR</b>	Date de création : octobre 2009 Date de mise sur le marché : octobre 2009
Hall 5 – stand A25	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matériel rentrant dans le développement durable</li><li>• Ecologique servant à nettoyer les rouleaux et pinceaux avec une éco-solution végétale</li><li>• Pour les peintures solvantées et acrylique .</li></ul>
Secteur : Peinture - Finition	
Famille de produit : matériel de peinture	
Nom du produit : <b>ENVIRO PLUS</b>	




<p>Société : <b>SERIGNAC</b></p> <p>Hall 6 – stand B12</p>	<p>Date de création : Octobre 2009 Date de mise sur le marché : Novembre 2009</p>
<p>Secteur : Matériel - Outillage</p> <p>Famille de Produit : Matériel de bâtiment</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensions : 2500 à 3400 x 1950 x 350 mm</li><li>• Fond 2mm HB 400 tôle</li><li>• Côtés en 2 mm, porte échelle grillagé en treillis galvanisé amovible</li><li>• 2x1 ridelles rab en tôle nervurée, extérieur au plateau avec soudure en continu</li><li>• 4 poignées de fermeture, 6 articulations servant de support de sangles</li></ul>
<p>Nom du produit : <b>BENNE « TIP TOP THLE »</b> Benne arrière transporteur pour 3.5t</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poteaux arrières amovibles, h=500 mm</li><li>• Goussets pour rehausses de 150 mm</li><li>• Porte arrière automatique, h=500 mm articulée haut et bas</li><li>• Basculement arrière par un vérin télescopique, 3 éléments nitrurés</li><li>• Groupe électro-pompe 12 volt fenner 2000 W</li><li>• Commande à distance dans la cabine</li><li>• Traitement en cataphorèse époxy</li></ul>




## SECTEUR MATERIAUX


Sociétés :  
3M  
AIPHONE  
ALDES  
ANNITOR  
CHEMICAL FRANCE  
COOPER  
DAIKIN  
DELTA DORE  
FINDER  
GE LIGHTING  
GEWISS  
GRIPPLE  
INFOSEC  
LEGRAND  
MICHAUD  
PHILIPS  
THEBEN  
URA  
ZUBLIN


## MATERIAUX D'ELECTRICITE-ECLAIRAGE


Société : <b>3M</b> Hall 4 – stand B30	Date de création : Septembre 2009 Date de mise sur le marché : Novembre 2009
Secteur : Electricité - Eclairage	Les trousse de jonction 3M Scotchcast contiennent un connecteur multi sections, un sachet de la nouvelle résine 3M Scotchcast n°40 et un moule transparent en un seul élément pour une installation facile et rapide. Le moule s'adapte à la section du câble sans découpe, ni rubannage grâce aux mousses préformées et prédécoupées à installer aux entrées de câbles. La résine 3M Scotchcast n°40 est une résine liquide polyuréthane bi composants, polymérisable à température ambiante et conditionnée dans un sachet hermétique en 2 parties. Résine hydrophobique classée LIW selon la norme EN50393 Durée de vie 36 mois
Famille de produit : Jonction	
Nom du produit : <b>TROUSSE COULEE DE JONCTION POUR RACCORDEMENT ELECTRIQUE BT</b> 	

Société : <b>AIPHONE</b> Hall 4 – Stand E32	Date de création : 25 juin 2009 Date de mise sur le marché : 1 septembre 2009
Secteur : Electricité - Eclairage	Ce nouveau portier audio série DB, est simple à installer grâce à sa technologie 2 fils intégrales : aucun fil supplémentaire n'est nécessaire ; le bouton sonnette est remplacé par une platine de rue et la sonnette intérieure par un poste audio offrant des fonctions élargies. Le design extra plat (27 mm d'épaisseur) du portier audio mains libres DB et ses coloris sobres lui permettent de s'intégrer à tous les intérieurs. La communication mains libres rend son utilisation simple et conviviale. Afin de pouvoir répondre aux visiteurs partout où l'on se trouve dans la maison, il est possible de compléter l'installation initiale avec 4 postes intérieurs qui communiquent entre eux, c'est la nouvelle fonction d'intercommunication.
Famille de produit : <i>Kit Audio</i>	
Nom du produit : <b>SERIE DB : PORTIER AUDIO MAINS LIBRES 2 FILS INTEGRALES EXTENSIBLES A 5 POSTES INTERIEURS</b> 	



Société : <b>ANNITOR FRANCE/MURATRON</b>	Date de création : 01/11/2009 Date de mise sur le marché : 01/01/2010
Hall 4 – stand A22	Kit photovoltaïque complet prêt à poser comprenant : <ul style="list-style-type: none"><li>- panneaux</li><li>- coffrets de protection DC &amp; AC</li><li>- onduleur</li><li>- câbles</li><li>- kit d'intégration</li><li>- connectiques</li></ul>
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Kit photovoltaïque prêt à poser	
Nom du produit : <b>MURASOL'R 3KWC</b> 	

Société : <b>CHEMICAL France BASF COMMUNICATION</b>	Date de création : 04/2009 Date de mise sur le marché : 04/2009
Hall 5 – stand B20	L'Emaco® Fast Tixo est un mortier prêt à l'emploi, de consistance thixotrope et à durcissement ultrarapide. L'Emaco Fast Tixo contient des ciments spéciaux, des agrégats parfaitement calibrés et des adjuvants spécialement sélectionnés permettant d'obtenir un durcissement ultrarapide, et ce, même à des températures inférieures à 0°C, de diminuer le retrait, d'améliorer les propriétés physiques et la qualité d'application. La caractéristique principale de l'Emaco® Fast Tixo est sa montée en résistance extrêmement rapide, avec des résistances à 2 heures équivalentes à celles d'un béton classique ; ce qui autorise une remise en service plus rapide et une plus grande sécurité lors de l'ouverture au trafic. La plage de température d'application est de - 10° C à + 30° C
Secteur : VRD	
Famille de produit : Mortier de réparation de voirie	
Nom du produit : <b>EMACO® FAST TIXO</b> 	

Société : <b>COOPER SECURITE SAS</b>	Date de création : Date de mise sur le marché : 2009
Hall 4 – stand F14	Système d'alarme intrusion radio destinées aux installations résidentielles, commerciales ou tertiaires,
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Alarme Anti-Intrusion	
Nom du produit : <b>COOPER SECURITY I-ON 16</b> 	



Société : <b>COOPER SECURITE SAS</b>	Date de création : Date de mise sur le marché :2009
Hall 4 – stand F14	1ère centrale de détection incendie équipée d'un écran tactile - disponible en version ECS / CMSI / ECS-CMSI
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Alarme et Détection Incendie	
Nom du produit : <b>NUGELEC SENSEA</b>	

Société : <b>COOPER SECURITE SAS</b>	Date de création : Début 2009 Date de mise sur le marché : Mi 2009
Hall 4 – stand F14	1er Bloc SATI 100% LED - consommation optimisée : < à 1,6W - Maintenance réduite, aucun relampage - compact, discret et ultraplat
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Eclairage de Sécurité	
Nom du produit : <b>LUMINOX ULTRALED 45</b>	

Société : <b>DAIKIN</b>	Date de création : 2009 Date de mise sur le marché : Juillet 2009
Hall 4 – stand F11	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1<sup>ère</sup> Mondiale</li><li>• Pompe à chaleur, pour remplacer une chaudière existante</li><li>• 100% Thermodynamique</li><li>• Assure une eau à 80°C, jusqu'à -20°C à l'extérieur</li><li>• Assure la production d'eau chaude sanitaire</li><li>• En option : Raccordement à un système solaire Daikin</li></ul>
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Climatisation	
Nom du produit : <b>POMPE A CHALEUR ALTHERMA HAUTE TEMPERATURE</b>	

Société : <b>DELTA DORE</b>	Date de création : 2008/2009 Date de mise sur le marché : juillet 2009
Hall 4 – stand D11	Pour piloter facilement l'ensemble des équipements techniques de la maison et tout particulièrement le chauffage, l'alarme, les volets roulants, l'éclairage, le terminal mural TYDOM 410 est une véritable interface domotique encastrée. TYDOM 410 s'installe sur un mur, dans n'importe quelle pièce. L'écran tactile couleur donne accès au pilotage de toute l'installation pour simplifier le confort dans la maison.
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : <i>Terminal mural domotique</i>	
Nom du produit : <b>TYDOM 410</b>	




Société : <b>FINDER FRANCE</b>	<i>Date de création : 2009</i> <i>Date de mise sur le marché : novembre 2009</i>
Hall 4 – stand B11	Relais crépusculaire monobloc, fixation poteaux. Taille réduite et technologie à compensation lumineuse ce qui facilite l'installation de l'appareil
Secteur : Electricité - Eclairage	1 contact 12A
Famille de produit : <a href="#">Relais crépusculaire</a>	alimentation 230VAC
Nom du produit : <b>RELAIS CREPUSCULAIRE</b>	sensibilité de 1à 80lux
	IP54


Société : <b>FINDER FRANCE</b>	<i>Date de création : 2009</i> <i>Date de mise sur le marché : Novembre 2009</i>
Hall 4 – stand B11	Relais crépusculaire avec sonde séparée et horloge journalière intégrée pour les économies d'énergie et la gestion de l'éclairage
Secteur : Electricité - Eclairage	Sortie Auxiliaire fonctionnant avec la sortie crépusculaire, permettant la gestion d'un circuit de veilleuse alimentation 230V
Famille de produit : <a href="#">Relais crépusculaire</a>	Programmation et navigation par système Joystick
Nom du produit : <b>RELAIS CREPUSCULAIRE AVEC SONDE</b>	


Société : <b>FINDER FRANCE</b>	<i>Date de création : 2009</i> <i>Date de mise sur le marché : novembre 2009</i>
Hall 4 – stand B11	Compteur d'énergie à écran digital multifonction, courant monophasé 32A max classe 1/B avec sorties émettrice d'impulsions, alim 230AC largeur 17.5mm
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : <a href="#">Compteur d'énergie</a>	
Nom du produit : <b>COMPTEUR D'ENERGIE A ECRAN</b>	

Société : <b>FINDER FRANCE</b>	<i>Date de création : 2009</i> <i>Date de mise sur le marché : Novembre 2009</i>
Hall 4 – stand B11	Parafoudres pour systèmes photovoltaïque type 2 à varistors débouchables pour protection coté DC,
Secteur Electricité - Eclairage	UC1000VDC
Famille de produit : <a href="#">Parafoudres</a>	Courant nominal de décharge =20KA
Nom du produit : <b>PARAFOUDRE 7P23 000 1021</b>	Courant Maxi = 40KA
	UP=1.8KV
	Contrôle visuel par indicateur en façade et télésignalisation de l'état du varistor





<p>Société : <b>GE LIGHTING</b></p> <p>Hall 4 – Stand E18</p>	<p>Date de création : Janvier 2010 Date de mise sur le marché : Janvier 2010</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ampoule traditionnelle diffusant une lumière douce</li><li>• Première lampe fluorescente compacte en verre dépoli, conforme à la législation européenne. Pas de plastique. Plus respectueuse de l'environnement</li><li>• Existe en version 9, 11, 15 et 20 watts</li><li>• 80% d'économie d'énergie</li><li>• Durée de vie 10 000 heures</li><li>• Innovation exclusive de GE ayant nécessité pas moins de 16 brevets</li><li>• Forme de l'ampoule traditionnelle</li><li>• Contenance minimale de mercure &lt;2mg</li><li>• Classe énergétique « A »</li><li>• Excellent rendu des couleurs IRC82+</li><li>• Amorçage instantané &lt;0,3sec</li><li>• Montée en régime très rapide &lt;60sec</li></ul>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p> <p>Famille de produit : Lampe Fluorescente Compacte</p>	
<p>Nom du produit : <b>ENERGY SMART</b></p> 	

<p>Société : <b>GE LIGHTING</b></p> <p>Hall 4 – Stand E18</p>	<p>Date de création : Mars 2010 Date de mise sur le marché : Mars 2010</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lampe iodures métalliques pour l'éclairage intérieur architectural &amp; décoratif</li><li>• Lumière 3000° Kelvin, blanche et chaude pour un plus grand confort et une représentation plus fidèle de toutes les couleurs du spectre</li><li>• Excellent indice de rendu des couleurs : IRC90+</li><li>• Meilleure maintenance du flux au cours de la durée de vie pour un meilleur éclairage des magasins pendant plus longtemps</li><li>• Durée de vie portée à 15 000 heures, sans égal sur ce segment pour des cycles de remplacement des lampes allongés</li><li>• Cette lampe se substitue aux anciennes générations de lampes iodures métalliques sans modification de l'installation existante</li><li>• Disponible en 35 et 70 watts, culots G12 et G8.5</li></ul>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p> <p>Famille de produit : Lampe Iodures Métalliques ConstantColor™ CMH</p>	
<p>Nom du produit : <b>CMH ULTRA</b></p> 	


<p>Société : <b>GE LIGHTING</b></p> <p>Hall 4 – Stand E18</p>	<p>Date de création : Mars 2010 Date de mise sur le marché : Mars 2010</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Consomme jusqu'à 10% d'énergie en moins que les tubes T8 classiques</li><li>• Fonctionne sur les appareillages existant</li><li>• Excellent rendu des couleurs IRC85</li><li>• Maintenance de flux exceptionnelle</li><li>• Durée de vie moyenne jusqu'à 23 000 heures sur ballast électronique et cycle de 12 heures</li><li>• Réduction significative des émissions de CO2 (0,5kg/kWh)</li><li>• Retour sur investissement inférieur à 1 an</li><li>• Solution idéale pour l'éclairage des écoles, bureaux, entrepôts, magasins...</li></ul>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p> <p>Famille de produit : Tube fluorescent T8 économie d'énergie</p>	
<p>Nom du produit : <b>TUBE T8 WATT MISER™</b></p> 	




<p>Société : <b>GRIPPLE EUROPE SARL</b></p> <p>Hall 4 – stand C23</p>	<p>Date de création : Février 2010 Date de mise sur le marché : 5 Février 2010</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Universel, il remplace plus de 11 colliers conventionnels.</li><li>• Il permet de suspendre tout type de tuyauteries (plastique, acier, cuivre, PE, PER, multicouches), du DN10 (3/8") au DN65 (2 1/2") et résiste aux températures de -40°C à + 110°C.</li><li>• A l'instar de tous les systèmes Gripple®, cette solution originale est jusqu'à 6 fois plus rapide à installer que les méthodes habituelles.</li><li>• D'une simplicité étonnante, l'ajustement s'opère sans outil, le tuyau est serré par un simple levier.</li><li>• Les études de plans sont facilitées, le stockage est bien entendu simplifié et les déchets sur chantier nettement réduits.</li></ul> <p>Le Collier Rapide Universel s'applique à tous les domaines:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Chauffage</li><li>• Eau chaude/froide</li><li>• Distribution du gaz</li><li>• Eaux usées</li><li>• Condensats</li><li>• Détente directe</li><li>• Eau glacée, air conditionné, réfrigération (prochainement)</li></ul> <p>Disponible avec ou sans isolant acoustique. Peut être associé au Gripple® Y Tuyauterie.</p>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p>	
<p>Famille de produit : Fixation/Suspension rapide universelle</p>	
<p>Nom du produit : <b>COLLIER RAPIDE UNIVERSEL</b></p> 	

<p>Société : <b>GRIPPLE EUROPE SARL</b></p> <p>Hall 4 – stand C23</p>	<p>Date de création : Septembre 2009 Date de mise sur le marché : 5 Octobre 2009</p> <p>Conçu pour suspendre chemins de câbles de type fil et dalle marine, le nouveau système de suspension Gripple Etrier G fait sa révolution en remplaçant avantageusement et en toute simplicité les systèmes traditionnels.</p> <p>Associé au Gripple Y embouts crochet (catalogue Gripple page 20), l'étrier en forme de G offre une grande accessibilité d'un côté du chemin de câbles, facilitant le passage des câbles sur sa partie ouverte.</p> <p>Prêt à l'emploi, il ne nécessite pas d'outil, éliminant ainsi tout risque de coupure ou de brûlure lors de l'installation.</p> <p>Equilibré, il est disponible en trois largeurs -100, 200 et 300 mm-. Plusieurs Gripple Etriers G peuvent être juxtaposés, ou montés tête bêche, s'adaptant à la configuration de l'installation.</p>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p>	
<p>Famille de produit : Système de suspension rapide universelle</p>	
<p>Nom du produit : <b>GRIPPLE ETRIER G</b></p> 	



<p>Société : <b>GRIPPLE EUROPE SARL</b></p> <p>Hall 4 – stand C23</p>	<p>Date de création : Mai 2009 Date de mise sur le marché : Mai 2009</p> <p>Gripple C-Clip est une solution de fixation sous câble tendu intérieur de diamètre 6 mm (idéale avec le Gripple CTI6) totalement innovante, pour des applications très diversifiées, telles que :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- canalisation électrique préfabriquée</li><li>- rampe d'éclairage</li><li>- luminaire</li><li>- chemin de câbles</li><li>- panneau rayonnant</li><li>- gaine de ventilation circulaire</li><li>- faux plafond</li></ul> <p>Gripple C-Clip se compose d'un galet autobloquant Gripple n° 2 + câble galvanisé de 2 mm de diamètre pouvant se clipser sur un Câble Tendu Intérieur de 6 mm (CTI6).</p> <p>Jusqu'à 10 fois plus rapide qu'un système traditionnel, Gripple C-Clip est prêt à l'emploi. Ajustable, autobloquant, il se fixe sans outils et supporte jusqu'à 45 kg de charge avec un coefficient de sécurité 5:1. Gripple C-Clip est certifié.</p>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p> <p>Famille de produit : Système de suspension rapide universelle</p>	
<p>Nom du produit : <b>GRIPPLE C-CLIP</b></p> 	

<p>Société : <b>INFOSEC COMMUNICATION</b></p> <p>Hall 4 – stand A7</p>	<p>Date de création : Août 2009 Date de mise sur le marché : Septembre 2009</p> <p>La gamme des onduleurs E4 LCD est dédiée à la protection des réseaux sensibles, data centers, groupes de serveurs et applications industrielles.</p> <p>Onduleur online Double Conversion parallélisables et redondants, cette gamme est la solution adaptée pour toutes les applications requérant un courant parfait et continu. La technologie Onduleur online Double Conversion délivre un courant sinusoïdal parfait en sortie et assure une protection efficace et totale des dispositifs dont la mission est essentielle. Les onduleurs E4 LCD procurent un facteur de puissance amélioré atteignant 0.8 offrant ainsi une performance plus élevée et un meilleur rendement pour les applications essentielles.</p> <p>Un écran LCD intuitif permet une visualisation immédiate de l'état de l'onduleur.</p> <p>Un panneau de contrôle simple avec 3 ou 4 boutons permet la commande par la face avant : marche/arrêt, configuration du mode de fonctionnement, réglage de la tension des prises programmables...</p> <p>Cette gamme bénéficie également d'un design compact avec faible empreinte au sol et d'un mode éco permettant de réaliser facilement des économies d'énergies.</p>
<p>Secteur : Electricité - Eclairage</p> <p>Famille de produit : Onduleur</p>	
<p>Nom du produit : <b>ONDULEUR ON LINE DOUBLE CONVERSION</b></p> 	



Société : <b>LEGRAND SNC</b>	Date de création : Date de mise sur le marché : 2010
Hall 4 – stand B10	Complément de l'offre domotique Legrand Pour commander toutes les fonctions d'un seul point dans la maison : <ul style="list-style-type: none"><li>• Déclenchement des scénarios manuellement ou à des heures programmées</li><li>• Allumage/ extinction/ variation des lumières</li><li>• Commande des volets roulants/ commande alarme intrusion</li><li>• Affichage et gestion des températures/ affichage appel portier</li></ul>
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Domotique	
Nom du produit : <b>MY HOME ECRAN TACTILE MULTIMEDIA 10"</b>	

Société : <b>MICHAUD</b>	Date de création : <i>Février 2010</i> Date de mise sur le marché : Fin avril 2010
Hall 4 – stand C4	Tableau entièrement automatique de Grade 3S Full. Les 3 médias (téléphone, internet et télévision) sont disponibles simultanément sur toutes les prises RJ45 dans toutes les pièces du logement. Il permet de loger une box et de distribuer les signaux téléphoniques analogiques et IP, l'internet ADSL, la TNT, la télévision IP, câblée et satellite. Livré avec un tripleur multimédia.
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Tableau automatique	
Nom du produit : <b>Tableau de communication MEDIAMIX</b>	

Société : <b>PHILIPS</b>	Date de création : Date de mise sur le marché :
Hall 4 – stand E17	Grâce à la nouvelle gamme Master LedSpot, il est à présent possible de réduire la consommation énergétique et les coûts de maintenance sans transiger sur la qualité de la lumière.
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Eclairage	
Nom du produit : <b>LUXE SPACE MINI</b>	



Société : <b>THEBEN</b>	Date de création : 2007 Date de mise sur le marché : fin 2007
Hall 4 – Stand B6	<ul style="list-style-type: none"><li>• Détecteur de présence à 360° pour plafond.</li><li>• Gestion de l'éclairage en fonction de la luminosité.</li><li>• Zone de détection carré : 6mx6m à 2.5cm de hauteur.</li><li>• Idéal pour l'automatisation de la gestion de l'éclairage des bureaux.</li><li>• Mode automatique ou semi-automatique.</li><li>• Possibilité de raccorder un bouton poussoir pour la mise en route ou l'arrêt manuel de l'éclairage.</li><li>• Permet d'éviter le fonctionnement de l'éclairage aux moments inutiles et réduire ainsi la consommation de l'électricité.</li><li>• Déclenchement automatique de l'éclairage en fonction de la luminosité et de la présence pour améliorer le confort de chacun.</li><li>• Un contact supplémentaire non lié à la luminosité pour la commande du chauffage ou de la climatisation.</li></ul>
Secteur : Electricité - Eclairage	
Famille de produit : Détecteur de présence- Commande d'éclairage	
Nom du produit : <b>COMPACT OFFICE</b>	

Société : <b>URA</b>	Date de création : Janvier 2010 Date de mise sur le marché : 1 <sup>er</sup> juillet 2010
Hall 4 – stand F17	Bloc d'évacuation SATI tous leds, équipé d'un signal défaut (feu à éclats), qui en cas de panne attire l'attention du chef d'établissement sur la nécessité d'appeler son électricien pour réparer ou remplacer le bloc en panne.
Secteur : Electricité - Eclairage	En plus de ce signal défaut lumineux, le bloc SUPER SATI comporte une horloge interne, permettant de réaliser automatiquement, secteur présent, tous les tests réglementaires, prévus par la norme SATI.
Famille de produit : Eclairage de sécurité	Pré-plaque universelle débrochable avec borniers automatiques de couleurs différentes pour éviter les erreurs de câblage.
Nom du produit : <b>SUPER SATI TOUT LED</b>	Technologie bi-flux pour assurer un éclairage uniforme et non éblouissant du pictogramme en mode veille ou secours.
	Pictogramme universel clipsable pour permettre un recyclage complet du produit en fin de vie

Société : <b>ZUBLIN</b>	Date de création : Eté 2009 Date de mise sur le marché : Novembre 2009
Hall 4 – stand F23	Gamme de luminaires avec éclairage à LED se déclinant en modèle mural ou sur pied avec détection de passage ou sans.
Secteur : Electricité - Eclairage	Chaque luminaire est équipé de 3 LED de 3w chacune, fournissant 3x200
Famille de produit : Lampe à LED	
Nom du produit : <b>GAMME SENSWALL &amp; CWALL</b>	



## Secteur Matériaux de Travaux Publics

<p>Société : <b>MTP et DIAXIS</b></p> <p>Hall 5 – stand A3</p>	<p>Date de création : 2004 Date de mise sur le marché : novembre 2009</p> <p>Clipcen est un système de drainage qui permet de réaliser rapidement et économiquement les drainages des bâtiments. Il offre une solution globale en toute simplicité avec une grande capacité de captage et d'évacuation des eaux de drainage, tout en respectant les règles fixées par le DTU 20.1</p> <p>Clipcen est certifié par avis technique N°17/05-164.</p>
<p>Secteur : Travaux Publics</p> <p>Famille de produit : Système de drainage</p>	
<p>Nom du produit : <b>CLIPCEN</b></p> 