

Communiqué de presse

Lyon, le 11/03/2011

Contact presse :

Margot ABOU +33 (0)4 78 30 35 08 margot@656editions.net

Premium Sourcing: Les rencontres de l'objet publicitaire, du textile promotionnel & du cadeau d'affaires.

Partenaires sur le plan éditorial depuis fin 2010, avec la fusion des magazines **European Sourcing mag** et **C!mag**, qui est devenu dès lors le seul magazine professionnel à destination des revendeurs d'objets et de textile publicitaires, **European Sourcing GROUP** et 656 Editions inaugurent en 2011 leur rapprochement sur le plan des événements avec l'organisation conjointe du salon Premium Sourcing, les 7 et 8 septembre à Paris.

Ces rencontres de l'objet publicitaire, du textile promotionnel et du cadeau d'affaires auront lieu à **Docks en Seine**, au sein de « la Cité de la mode et du Design ». Son rayonnement international en fait un lieu privilégié pour accueillir les principaux acteurs du marché. En effet, côté exposants, les organisateurs annoncent la présence de 80 fabricants et importateurs incontournables du secteur promotionnel et, côté visiteurs, ce sont 1 500 à 2 000 sociétés qualifiées qui sont attendues.



Afin de garantir la dimension à la fois conviviale et ciblée de ce nouveau concept, l'entrée de <u>Premium Sourcing</u> sera strictement réservée aux distributeurs professionnels de l'objet, de textile publicitaires et du cadeau d'affaires, et exclusivement sur invitation de leur fournisseur. Ils trouveront sur les stands une sélection de nouveautés et de produits best-sellers spécifiques pour les opérations de fin d'année. De plus, la dimension restreinte de l'événement permettra d'optimiser les échanges commerciaux

Programmé à des dates idéales pour bien préparer la période clé du dernier trimestre, **Premium Sourcing** s'annonce donc comme le parfait complément des salons **CTCO** qui se sont imposés depuis 4 ans comme le grand événement professionnel de début d'année.

Cordialement,

Les équipes d'European Sourcing Group et de 656 Éditions.

www.premium-sourcing.com



