

COMMUNIQUE DE PRESSE

HAVAS LANCE HAVAS EVENT L'AGENCE DE COMMUNICATION EVENEMENTIELLE DU GROUPE EN FRANCE

Le Groupe Havas en France annonce la création d'Havas Event, marque unique du groupe dédiée à la communication événementielle.

Havas Event marque le rapprochement des expertises diversifiées des agences du groupe dans le domaine de la communication événementielle (W one, Havas Sports & Entertainment, Euro RSCG C&O et les activités françaises de Euro RSCG Worldwide Event).

Sur le modèle de la mutualisation, l'agence Havas Event a vocation à élaborer et produire des programmes événementiels globaux au service des agences du groupe, en s'appuyant sur leur expérience des marques et des clients. Havas Event a des ambitions de développement à l'international avec l'appui du réseau Havas Sports & Entertainment présidé par Lucien Boyer.

Basée à Suresnes, l'agence rassemble d'ores et déjà 60 collaborateurs exerçant les disciplines du planning stratégique, du consulting, de la création, de la production. Elle bénéficiera d'une direction du développement unique.

Havas Event proposera une mesure de l'efficacité des événements à travers le ROE (Return On Event) qui évalue le sens produit par l'événement (contenu, émotion) et sa fréquence d'exposition (avant, pendant et après). L'agence s'engage également à produire tous les événements sur le territoire français à impact environnemental zéro.

Havas Event est placée sous la responsabilité collégiale de Frédéric Bault, Partner et Directeur de création, Xavier Ginoux, Partner précédemment Directeur Général de W one et de Philippe de Pennart, Partner précédemment responsable des activités Events de Havas Sports & Entertainment. Olivier Denis-Massé, Directeur Général adjoint de Havas Sports & Entertainment est, quant à lui, chargé de coordonner le rapprochement des structures.

« L'événement a considérablement changé de nature ces dernières années. La discipline est devenue une composante majeure des stratégies de marques intégrées. Les clients, désormais en attente de programmes événementiels dans la durée, nous obligent à réunir nos savoir-faire au service de toutes les agences du groupe et de leur clients » explique **Laurent Habib**, Directeur Général du Groupe Havas en France.

Fondé sur un modèle de développement innovant, Havas Event marque, après la naissance de Havas Productions, une deuxième étape dans la mise en place de synergies et la création de nouveaux leviers de développement.

Havas Event emploie 60 collaborateurs. Située au siège du groupe Havas à Suresnes, Havas Event réalisera une marge brute de 10 millions d'euros en 2009. ■



A propos d'Havas en France

Le groupe Havas, groupe mondial de conseil en communication, développe également ses activités sous la bannière Havas Worldwide (BETC Euro RSCG, Betc 4D Digital House, Betc 4D Shopper House, Betc Design, Euro RSCG C&O, Euro RSCG 360, Euro RSCG Life, Euro RSCG Worldwide Events, Leg, H, W & Cie) et celle de Havas Media (MPG, Havas Digital, Arena, Havas Sports & Entertainment, Euromedia), soit un ensemble de 15 agences rassemblant 2 800 collaborateurs. Parmi elles, les leaders nationaux de la création publicitaire, des marketing services, de la communication corporate et de l'achat d'espace.

Basé à Paris, Havas (Euronext Paris SA : HAV.PA) est un groupe multiculturel et décentralisé, présent dans plus de 75 pays au travers d'agences et d'accords d'affiliation, disposant d'un effectif total d'environ 14 700 collaborateurs.

Le Groupe offre une large gamme de services de conseil en communication, comprenant la publicité traditionnelle, le marketing direct, le média planning et l'achat média, la communication d'entreprise, la promotion des ventes, la conception, les ressources humaines, le marketing sportif, la communication interactive multimédia et les relations publiques.

Contact Presse

Yaël DORFNER

Tél : 01 58 47 95 26

06 16 94 16 81

yael.dorfner@eurorscg.fr

Communication :

Lorella GESSA

Directrice de la Communication du Groupe Havas

Tel: +33 (0)1 58 47 90 36

lorella.gessa@havas.com