

26 & 27 OCTOBRE 2010
TOULON - HYERES-LES-PALMIERS



DESCHAMPS SA

PARTENAIRE DES RENCONTRES TECHNOLOGIQUES MIEC

Dans le cadre de ces Rencontres, la société **DESCHAMPS SA** présentera les 26 & 27 octobre prochains une toute nouvelle gamme de produits. La société **DESCHAMPS SA** fabrique des mats de candélabres en polyester fibre de verre. Elle est la seule société dans le monde à avoir obtenu la norme NV65 Neige et Vent, pour la fabrication de ses mats dont la résistance aux climats extrêmes est inégalée.



Deschamps travaille également, entre autres, pour le domaine maritime, ferroviaire, éolien.

La société est basée principalement à St Raphaël dans le Var. Elle possède également des bureaux et des usines en région parisienne, en Chine et aux USA.

Le bureau d'études de DESCHAMPS SA élabore ses mâts en parfait accord avec la norme EN40, et travaille en collaboration avec le MEEDDM afin de faire notifier un laboratoire en France qui soit apte à certifier ses produits.

Le polyester fibre de verre est un matériau entièrement recyclable qui présente de nombreux avantages :

- Prix compétitif et insensible aux variations du marché ;
- Très faible poids ;
- Frais et temps d'installation par conséquent réduits ;
- 100% inoxydable sans entretien / Inaltérable / Imputrescible ;
- Teinté dans la masse, au choix parmi la gamme RAL ;
- Parfaitement non-conducteur d'électricité ;
- Imperméable aux agressions d'organismes extérieurs (air marin, urine de chien, etc.) ;
- Une durée de vie imbattable et sans entretien (garantis 20 ans).



DESCHAMPS SA a développé un mât standard capable de répondre à la plupart des demandes de support de luminaire: de 3 à 10m de haut, chaque mât de la gamme STANDARD a un diamètre en tête de 70 mm*, et une conicité de 15 mm/m. Bien que les mâts DESCHAMPS standard soient cylindro-coniques, l'expertise de la société dans le Polyester Fibre de Verre lui permet de créer de nouvelles formes de mâts, qui permettent d'offrir un compromis rigidité / légèreté inenvisageable pour l'acier ou l'aluminium. D'un aspect brillant, ils sont disponibles dans toutes les teintes de la gamme RAL, et sont fournis en série avec une trappe de visite et un pied de fixation au sol.



RETROUVEZ LA SOCIETE DESCHAMPS SA AUX RENCONTRES TECHNOLOGIQUES MIEC ET RENCONTREZ DES SPECIALISTES DES TECHNOLOGIES DE DEMAIN : ENTREPRENEZ VOTRE AVENIR, DEVEZ ACTEUR DES 10e RENCONTRES TECHNOLOGIQUES MIEC



Plus de 700 visiteurs attendus

Inscription gratuite mais obligatoire : www.miec.fr

Contact : Olivia Heyer

Tél. : 00 33 (0)4 93 00 43 84

**6 TABLES RONDES
7 CONFERENCES
DES ATELIERS
DES DOCUMENTAIRES
DES EXPOSITIONS**

