

Nouveau

Multiplast Vannes (56)

Mercredi 16 novembre 2016



De la fibre de carbone au trophée nautique



Quelques mots sur l'entreprise

Chantier naval familial fondé en 1984 pour la construction de bateaux de course en carbone, Multiplast est devenu un leader européen dans la conception et la fabrication d'ouvrages en composites de grandes dimensions pour applications haut de gamme.

Son actualité concerne à la fois la course au large (Coupe de l'America, maxi multicoque) que le domaine aéronautique ou spatial (radars de surveillance côtière, entre autres). De même, Multiplast vient d'effectuer la pose à Paris des 5 dômes en carbone du centre culturel orthodoxe russe qui ont été fabriqués dans ses ateliers.

Les applications des composites Hautes Performances sont de plus en plus nombreuses, ce qui conforte Multiplast dans sa volonté de poursuivre la diversification amorcée depuis une dizaine d'années: industrie, bâtiment, luxe, éolien etc.

Ce que vous allez découvrir

L'évolution de Multiplast vous sera détaillée puis vous parlerez des métiers et formations requises dans ce secteur avec les intervenants. Grâce à la visite des ateliers de production, vous comprendrez le processus de fabrication de composites hautes performances selon les normes actuelles à l'aide de nos projets en cours. Des équipements uniques vous seront montrés, parmi lesquels fours, autoclaves et cabines de peintures.

À savoir

 Date : **Mercredi 16 novembre 2016**

 Heure du Rendez-vous : **10h00**

 Durée de la visite : **2h**

 Nombre de places disponibles : **15**

Conditions d'accès

 Public : **enseignants du secondaire, COP, chefs d'établissements...**

 Inscriptions obligatoires via le site **www.cgenial.org** rubrique « Professeurs en entreprise »

 **info-PEE@cgenial.org**
01 84 21 05 96

 Visites gratuites

L'entreprise vous accueille



 **Multiplast SAS**
Parc du Golfe
24 allée Loïc Caradec
56000 VANNES

 www.multiplast.eu