



CATHERINE KOHLER

Tourisme

Le retour des visites d'entreprises

Suite au succès rencontré par la formule, l'Office de Tourisme de Mulhouse organise des visites d'entreprises, en février, en attendant le lancement de la saison estivale. L'occasion de découvrir la culture de différentes enseignes mulhousiennes et locales. Cette année, un choix varié d'entreprises est proposé : l'entreprise Wehr, la biscuiterie Albisser, la brasserie de Saint Louis, le journal L'Alsace, les sources de Sultzsmatt, la chocolaterie Abtey, ou encore la microbrasserie du Rhin. **CT**

→ www.tourisme-mulhouse.com
03 89 35 48 48



3 500

Comme le nombre de postes offerts par la Marine Nationale aux jeunes de 17 à 29 ans, d'un niveau scolaire allant de la 3e à Bac +5. Soit un total de plus de 50 métiers différents, de la navigation à la mécanique, en passant par la protection et les télécommunications.

→ www.etremarin.fr
03 90 23 26 70



VOTRE ACTU NOUS
INTERESSE!
m+@mulhouse.fr

Evènement

DES ROBOTS ET DES HOMMES

L'association Technistub organise, samedi 9 avril, la seconde édition de **Makerfight**, journée dédiée aux surprenants et spectaculaires combats de robots ainsi qu'à des ateliers autour de l'électronique ou de la mécanique.



THOMAS ITTY

Dans l'arène, tous les coups (ou presque) sont permis ! A coup de scies, de forets de perceuse et autres instruments de torture, les combats sont aussi féroces que la préparation des concurrents est minutieuse. Bichonnés durant des mois dans le seul but de détruire leurs adversaires, les robots seront les stars de la seconde édition de **Makerfight**, organisée par Technistub, le fablab de Mulhouse. « Cet évènement festif mêle créativité, technique, électronique, mécanique et surtout du fun ! » explique-t-on chez Technistub. A la fois laboratoire et atelier dédié à la réalisation de projets technologiques, Technistub permet à chacun,

étudiants, entrepreneurs, retraités, innovateurs, de profiter d'outillages, des conseils et des compétences de ses membres. La création de robots permet d'apprendre tout en s'amusant et de se perfectionner dans de nombreuses disciplines : la mécanique, l'électronique, la transmission et la communication ou encore la programmation. Loin de se cantonner aux combats de robots, la journée du 9 avril sera également l'occasion pour tous de découvrir des ateliers et des démonstrations autour du « Do It Yourself » ou l'art de fabriquer ou de réparer soi-même objets, meubles, et bien sûr des robots !

Simon Haberkorn

Encadré : Inscrivez votre robot !

Les inscriptions sont ouvertes pour la seconde édition de **Makerfight**. Le tournoi est ouvert à tous et les inscriptions peuvent se faire jusqu'au 1^{er} mars. Les robots participants doivent remplir un certain nombre de conditions parmi lesquelles : pas d'explosif ou de pyrotechnie, pas de liquide ni de projectiles, un poids de 20 kg maximum... Retrouvez le règlement et toutes les informations sur

→ www.makerfight.fr et www.technistub.org