



L'association Chantiers-Yvelines au chevet des chercheurs d'emploi



L'équipe de l'antenne de Trappes de l'association Chantiers-Yvelines.

L'ANTENNE DE TRAPPES DE L'ASSOCIATION CHANTIERS-YVELINES ŒUVRE AU QUOTIDIEN AFIN DE PERMETTRE À DE NOMBREUX CHERCHEURS D'EMPLOI DE TROUVER DIVERSES MISSIONS RÉMUNÉRÉES OCCASIONNELLES.

Créée en 1988, l'association Chantiers-Yvelines est une association conventionnée par l'Etat contribuant à l'insertion et au retour à l'emploi de personnes rencontrant des difficultés sociales et professionnelles dans le département. «Nous leur permettons de travailler pour le compte de particuliers, d'associations, de collectivités locales ou d'entreprises», précise Laurent Lamotte, responsable de l'antenne de Trappes. Outre son siège basé à Versailles, l'association compte en effet 3 antennes dans les Yvelines, implantées à Trappes, Vélizy-Villacoublay et Rambouillet. «Notre antenne couvre notamment depuis sa création en 1991 tout le secteur de la communauté d'agglomération de Saint-Quentin-en-Yvelines.» Pour mener à bien ses missions, elle peut compter sur une équipe composée de 2 permanents et de 6 bénévoles se relayant au quotidien pour accueillir et conseiller les employeurs et les employés.

«ENTRE 23.000 ET 26.000 HEURES DE TRAVAIL DISTRIBUÉES CHAQUE ANNÉE» L'association propose ainsi un accompagnement personnalisé aux personnes en recherche d'emploi susceptibles d'accomplir des missions de travail rémunérées. «Les personnes intéressées rencontrent un conseiller en insertion professionnelle qui leur présente le fonctionnement de la structure et les différents secteurs d'activité proposés. Un suivi sous forme d'entretiens individuels réguliers est assuré par la suite. Des

formations leur sont également mises à disposition.» Les domaines d'emploi proposés peuvent ainsi aller du ménage au jardinage, en passant par le bricolage, la pose de revêtements muraux et de sols, la peinture, la maçonnerie, la manutention, ou encore les déménagements. «En 2016, nous avons permis à 72 personnes de trouver régulièrement des missions. En moyenne, notre antenne compte entre 23.000 et 26.000 heures de travail distribuées chaque année.»

Chercheurs d'emploi ou particuliers, collectivités et entreprises souhaitant proposer des missions rémunérées peuvent contacter l'association au numéro indiqué ci-dessous.

Ouverture de l'antenne de Trappes : du lundi au vendredi (9h/12h30 et 14h/17h30)

RENSEIGNEMENTS
01 30 51 18 98 - www.chantiers-yvelines.fr

Grand succès pour les trophées de la Robotique à la Ferme du Manet

ORGANISÉE LE 18 FÉVRIER À LA FERME DU MANET, LA FINALE RÉGIONALE DES TROPHÉES DE LA ROBOTIQUE A RÉUNI PLUS DE 200 PARTICIPANTS VENUS DE TOUTE L'ÎLE-DE-FRANCE.

Pour la 2^e année consécutive, la ville de Montigny a été choisie pour accueillir la finale régionale des trophées de la Robotique, défi scientifique et technique ouvert aux jeunes âgés de 8 à 17 ans, en leur proposant de créer un robot filoguidé en équipe, puis de le confronter à ceux des autres concurrents. Cette manifestation leur permet ainsi de découvrir, de manière ludique et pédagogique, différentes disciplines liées à la robotique (mécanique, électricité, informatique, électronique...). Répartis dans 35 équipes, plus de 200 jeunes franciliens se sont donc réunis le samedi

18 février à la Ferme du Manet autour de leur passion commune. L'équipe «Destroyer», venue de Savigny-le-Temple (77), a remporté la compétition. Comme les 4 autres meilleures équipes du département, elle pourra participer à la finale nationale qui se tiendra dans les semaines à venir à Saint-Quentin... dans l'Alsine (02).

PRIX DU DÉVELOPPEMENT DURABLE POUR L'ÉQUIPE DE LA MQ JOUVET
Pour la 1^{ère} fois, une vingtaine de jeunes de la ville, dispatchés dans trois équipes issues des maisons de quartier Jouviet et Matisse, a participé à cet événement et a pu y étalonner ses robots face aux créations concurrentes. Les jeunes de la MQ Jouviet ont même réussi à enlever le prix du Développement durable, l'un des 6 prix remis hors classement général.

RENSEIGNEMENTS
www.planete-sciences.org