

Cryostar

Ils se forment aux **contrôles non destructifs**

Douze collaborateurs de Cryostar ont acquis les connaissances de base en matière de contrôles non destructifs. Ils sont aujourd'hui capables de choisir le contrôle adapté à la pièce et au défaut à détecter. Ils savent aussi... dialoguer avec un expert.



© Cryostar

Cetim-Cermat de Mulhouse, centre associé au Cetim. Ce dernier propose une formation sur quatre jours, spécifiquement adaptée à la demande de l'entreprise. Au programme: la radiographie, le ressuage, les ultrasons, la magnétoscopie, la tomographie, les courants de Foucault, etc. Toutes les méthodes de contrôle non destructif sont alors passées en revue, ainsi que la certification Cofrend.

« Cette formation allie théorie et mise en pratique et se fait sur les équipements du Cetim », relève Frédéric Chenuet.

Une occasion aussi de faire plus ample connaissance avec les experts du Centre auxquels Cryostar a fait appel par deux fois pour effectuer des contrôles.

NOTRE CLIENT

Raison sociale
Cryostar

C.A
200 millions d'euros

Effectif
520 personnes

Activité
Études et fabrication d'équipements cryogéniques

Quel contrôle non destructif ? Pour quel matériau ? Pour repérer quel défaut ? C'est à ces questions que s'est trouvée confrontée Cryostar, une entreprise spécialisée dans l'étude et la fabrication d'équipements cryogéniques pour les applications en gaz industriels, énergie propre, gaz naturel liquéfié et hydrocarbures.

« Le manque de compétences en interne nous empêchait de savoir quel type de contrôle non destructif appliquer en fonction de la pièce et du défaut recherché, explique Frédéric Chenuet, responsable du service qualité de Cryostar. C'était vrai pour les équipements installés chez nos clients ou les

pièces que nous fabriquons, et surtout pour celles livrées par nos fournisseurs, notamment les fondeurs. »

Résultat: Cryostar ne savait pas orienter ses fournisseurs sur le type de contrôle à effectuer.

Allier théorie et pratique

Pour résoudre ce problème, l'entreprise située à Héisingue dans le Haut-Rhin décide de former aux contrôles non destructifs douze de ses collaborateurs issus des bureaux d'études et du service qualité. Objectif: les doter d'une culture générale en la matière pour que tout le monde parle le même langage et puisse dialoguer avec des spécialistes. Pour cela Cryostar s'adresse au

L'atout Cetim

Assurées par des experts, qui sont également très présents sur le terrain, les formations



du Cetim peuvent être adaptées aux spécificités de l'entreprise. Elles vont des connaissances de base aux plus hauts niveaux de complexité.