

Plasturgie

Le secteur se professionnalise

● **Le Centre technique de plasturgie et de caoutchouc (CTPC) décroche son accréditation NM ISO/CEI 17025 et adopte une stratégie sectorielle devant porter la plasturgie nationale au rang de foyer de croissance majeur.**

Après avoir passé avec succès toutes les étapes du processus d'accréditation, le Centre technique de plasturgie et de caoutchouc (CTPC) a reçu son accréditation NM ISO/CEI 17025 attestant de sa compétence technique et de la fiabilité de ses résultats ainsi que de son système de management qualité (SMQ). Association à but non lucratif créée en 2006 par le ministère de l'Industrie et la Fédération marocaine de plasturgie (avec l'appui financier de l'Union européenne dans le cadre du projet MEDA II), le CTPC est considéré comme le bras armé du ministère de l'Industrie en matière de certification de produits industriels et la vérification de leur conformité aux standards internationaux en vigueur. Il œuvre principalement pour la concentration des différents types de processus de vérification de conformité au sein d'une



même plateforme, avec l'ambition d'assurer la totalité des services au niveau domestique. C'est pour cette raison que la présente accréditation était l'une des principales actions programmées en 2015, puisqu'elle cadre avec le plan de restructuration et de recentrage du cœur de métier du CTPC vers le renforcement du développement et l'intégration technologique des

entreprises industrielles opérant dans les secteurs de la plasturgie et du caoutchouc. Youssef Assou, directeur général du complexe industriel précise que «le CTPC s'est ainsi engagé pour les 3 ans à venir dans un plan de développement ambitieux et cohérent avec la définition d'une nouvelle vision et avec l'objectif de s'ériger en laboratoire de référence pour les profession-



Le CTPC est considéré comme le bras armé du ministère de l'Industrie en matière de certification de produits industriels et la vérification de leur conformité aux standards internationaux en vigueur.

nels, qu'ils soient importateurs ou exportateurs». C'est tellement vrai d'ailleurs que le Centre compte le groupe Renault parmi les industriels de renommée internationale qui recourent à ses services. Des composantes à base de plastique sont envoyées aux laboratoires du CTPC afin de subir une série de tests, à l'issue desquels un certificat de conformité est délivré devant attester de l'éligibilité des produits testés à intégrer la chaîne de montage, ainsi que de leur «commerciabilité». Et pour se donner les moyens de ses ambitions, le CTPC a convaincu le Fonds d'appui aux centres techniques (FACET) de la justesse de son approche, afin de décrocher le financement de son plan de développement. Ainsi 18MDH sont aujourd'hui débloqués pour financer l'acquisition des équipements techniques de dernière génération, en plus de 3,5MDH supplémentaires pour la réalisation des travaux d'aménagement et d'extension des laboratoires. ●

PAR **MEHDI MOUTTALIB**
m.mouttalib@leseco.ma