

## **METALogic, spécialiste de la corrosion, fait partie du groupe TÜV AUSTRIA**

*Le plus grand organisme autrichien d'essais, d'inspection et de certification étend ses services dans le domaine des techniques de corrosion et des essais de matériaux en Belgique.*

METALogic à Leuven, spécialiste de la corrosion, fait partie du groupe TÜV AUSTRIA depuis le 16 juillet 2019.

L'acquisition par TÜV AUSTRIA offre de vastes effets de synergie. Les connaissances et l'expertise de METALogic constituent un ajout précieux au portefeuille « Inspection et Asset Management » de TÜV AUSTRIA, tandis que le réseau international et certaines techniques spécifiques de TÜV AUSTRIA permettent à METALogic de mieux servir ses clients.

L'ancien propriétaire principal, l'Université de Leuven, continuera à détenir une participation minoritaire dans le futur, ce qui implique également une proximité avec la recherche appliquée.

En raison notamment du haut niveau d'expertise dans les domaines de la RBI (Risk Based Inspection, associée à une solution logicielle correspondante), de la corrosion et des essais de revêtements, TÜV AUSTRIA étend considérablement son expertise dans ce domaine.

METALogic et TÜV AUSTRIA entretiennent un bon partenariat depuis de nombreuses années. La société basée à Louvain est titulaire de licence TÜV AUSTRIA pour l'application des émissions sonores, une technologie mise au point par TÜV AUSTRIA il y a environ 25 ans, que METALogic utilise avec succès depuis des années, en particulier pour les réservoirs de stockage atmosphériques.

### À propos de METALogic:

*La société a été fondée en 1991 en tant que spin-off du département de la Métallurgie et de la Science des Matériaux Appliqués de la Université Catholique de Leuven. La clientèle de METALogic est située dans les secteurs de la chimie, de la pétrochimie, de l'acier et de nombreux autres secteurs industriels. METALogic propose une très large gamme de produits et services d'investigation et de surveillance des phénomènes de dégradation des matériaux en général et de la corrosion en particulier. METALogic joue un rôle actif dans les réseaux scientifiques internationaux et fournit également des solutions en tant que fournisseur indépendant de recherche sous contrat.*

### À propos du groupe TÜV AUSTRIA:

*Fondé dans l'empire austro-hongrois le 11 juin 1872 par des représentants de l'industrie et des experts techniques, en tant que Compagnie d'Inspections et d'Assurance des Chaudières à Vapeur, TÜV AUSTRIA est depuis 150 ans le principal organisme d'inspection, d'approbation et de certification en Autriche et en Europe centrale et orientale. Le portefeuille comprend les services industriels, les tests (de laboratoire), la surveillance, la certification, la sécurité informatique, le conseil en ingénierie, les services d'assurance et la formation et le développement. Le groupe TÜV AUSTRIA est un groupe international représenté dans plus de 20 pays et avec ses 2000 employés actifs dans plus de 40 pays. TÜV AUSTRIA connaît actuellement un développement spectaculaire en Belgique. Suite à l'acquisition de OK compost, qui a fait de TÜV AUSTRIA le leader mondial de la certification des plastiques compostables, un service d'inspection et un service d'essais non destructifs avancés ont récemment été créés en Belgique.*