11-14 MARCH



APPEL À CONFÉRENCES : le 23 avril 2024 UNE MÉTROLOGIE DURABLE À L'HONNEUR

Le Congrès International de Métrologie - CIM2025 représente une opportunité rare en Europe, favorisant les moments de rencontre et de partage propices à la compréhension des enjeux actuels et à la projection vers un avenir plus durable.

La Mesure et la Métrologie au coeur de l'Industrie

Pour sa troisième édition consécutive, le CIM renouvelle son partenariat avec Global Industrie, le plus grand salon industriel français, renforçant ainsi sa position de rendez-vous incontournable pour l'industrie et la recherche dans le domaine de la métrologie. Véritable vitrine industrielle et fierté nationale, le salon réunit près de 50 000 industriels et contribue à la réindustrialisation du pays en fédérant l'ensemble des acteurs de la chaîne de valeur.

Organisé conjointement du 11 au 14 mars 2025 à Eurexpo Lyon, le Congrès est, quant à lui, un carrefour où la science, l'industrie et les acteurs de la métrologie se rencontrent pour promouvoir l'innovation sous toutes ses formes. Cet événement met en lumière les meilleures pratiques industrielles et la recherche appliquée aux contrôles, essais, mesures, étalonnages et plus largement tout ce qui contribue à la qualité des données de mesure.

En étant un espace d'interaction unique, le CIM2025 présente les dernières avancées métrologiques et encourage la collaboration entre les parties prenantes clés de l'industrie. L'édition 2025 organisé sous le thème "une nouvelle métrologie pour une industrie et une société durables", prévoit d'accueillir près de 600 participants en provenance de 45 pays, dont 65% d'industriels de tout secteur d'activité et 35% d'organismes, de laboratoires et d'enseignants, la plupart étant originaires de l'étranger.

Un lieu d'échanges entre le monde académique et le monde industriel

Les thématiques de cette année, dévoilées sur notre site internet, offrent un large spectre d'opportunités passionnantes. Que vous soyez intéressé(e) par des sujets écologiques, des défis transversaux, la révolution des capteurs, la transformation 4.0, la métrologie industrielle ou que vous soyez étudiant(e) en doctorat, votre proposition peut trouver une place privilégiée au sein de notre programme.

Pour avoir la chance de faire partie de ce rassemblement, chercheurs, industriels et universitaires sont invités à rejoindre cette initiative dès maintenant pour partager leurs découvertes et avancées de pointe dans une variété de secteurs techniques. Leurs travaux participeront à façonner l'évolution des processus industriels avec le développement de l'industrie du futur.

L'appel à conférences est ouvert jusqu'au **mercredi 26 juin 2024**. À vos claviers sur <u>www.cim-metrology.org/en/call-for-abstracts</u>!

Organisé avec le soutien :

COLLEGE FRANCAIS DE METROLOGIE, GLOBAL INDUSTRIE, BEAMEX, BIPM, CEM, CETIAT, COFRAC, EUROPEAN ACCREDITATION, EDF, ENSAM, ESSILORLUXOTTICA, EURAMET, EUROLAB, EVALU8TION, INERIS, ISO, LNE, METAS, NIST, NPL, OIML, PTB, SAFRAN GROUP, SHELL, SPF ECONOMY, STIL MARPOSS, SYKE, TRESCAL, ZEISS

Organisateur & Contact Presse : Collège Français de Métrologie +33 (0)4 99 58 85 88 - info@cfmetrologie.com - www.cim-metrology.org



