

07
09
LYON
FRANCE
SEPT

CIM2021

IN
MEASUREMENT
WE TRUST



www.cim2021.com

LE 20ème CIM : ENTRE TOURNANT HISTORIQUE ET BELLE RÉUSSITE !

Le 5 octobre 2021

Après des mois semés d'embuches, le Congrès International de Métrologie a pu avoir lieu sous un **format hybride** et dans une **conjonction exceptionnelle avec Measurement World et Global Industrie**.

Une association tripartite au sein de la 1ère région industrielle de France

Measurement World et Global Industrie sont 2 salons de références dédiés à l'industrie et l'industrie 4.0. Tenus simultanément avec le CIM2021, ils ont formé un trio gagnant célébrant le retour des moments de partage. Fers de lance de la reprise économique nationale, tous s'inscrivent dans la logique du plan de relance industrielle français. Au cœur d'Eurexpo à Lyon, la situation géographique de la ville aura permis à plusieurs pays frontaliers de participer physiquement. **Nouveau lieu et nouveaux débouchés** : une occasion pour le CIM et Measurement World de bénéficier de l'environnement de Global Industrie, de garantir une médiatisation plus importante des événements et d'enrichir le plateau des marques présentes.

Un événement tant attendu et adapté à la conjoncture actuelle

Le Congrès enregistre **542 participants** (incluant conférenciers, auditeurs et exposants du Village Métrologie), **49 stands sur le Village Métrologie**. Malgré le contexte actuel, le CIM reste l'événement incontournable de la filière où nous sommes fiers d'annoncer que **35 pays ont participé** et **36% des congressistes étaient issus de l'étranger**. Le Congrès a été animé par 180 conférences et 6 Tables Rondes autour de la R&D mesure et métrologie et **12 heures de programme ont été diffusés en direct**.

Premier événement en présentiel de notre secteur, ce 20ème congrès aura permis à l'ensemble des participants de célébrer les retrouvailles d'après-Covid. Mais aussi de renouer les contacts, d'échanger, de partager des moments "réels", d'avoir ensemble une vision claire et positive de l'avenir. L'enthousiasme et la convivialité étaient en effet palpables !

Un Congrès innovant et qui accélère sa mue

Ceci n'aurait pu être faisable sans l'hybridation de cette édition : **participation physique et digitale**. La mise en place d'une plateforme web a permis la diffusion en direct des 6 Tables Rondes, de la Session Plénière et NanoWires Project. Les conférences orales préenregistrées ainsi que les Posters avec pitch vidéo ont pu être visionnés. Tout cela en pouvant aussi participer aux échanges à distance, et ce, durant **3 mois après le Congrès**.

Autre nouveauté, les activités du Congrès étaient structurées autour de 3 axes directeurs : **Industrie 4.0, Santé et Green Deal**. Ceci permettant une meilleure compréhension des enjeux de chaque session proposée et d'en découvrir les dernières avancées. Soucieux également des enjeux écologiques et de ses responsabilités sociétales, le Congrès a nettement **réduit son impact environnemental** en passant au zéro papier.

Le CIM a su relever le défi audacieux de son passage au digital et semble annoncer de futures éditions plus prometteuses encore.

Les témoignages des participants illustrent parfaitement ce renouveau et ces ressentis partagés :

Un premier CIM en hybride qui était un vrai défi, avec beaucoup d'incertitudes et réussi. Des techniciens sur place au top. Les personnes présentes avaient vraiment envie d'échanger, et cela était très important.

The conference was very well-organized and gave me an unique opportunity to learn about new research and technologies in the field of metrology.

It was my first trip since March 2020, thank you so much for organising this event physically.

Une bonne ambiance et des conférences de haut vol : qualité retransmission et équipements techniques rarement vu ailleurs.

Soutiens et organisateurs du CIM2021

BIPM, EURAMET - The European Association of National Metrology Institutes, Ministère de l'Économie, des Finances et de la Relance, COFRAC, LNE, Groupe Trescal, CETIAT, Deltamu, PolyWorks Europa, Organisation Internationale de Métrologie Légale (OIML), European Accreditation, Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), National Physical Laboratory (NPL), FOD Economie / SPF Economie / FPS Economy, BEA METROLOGIE, Cetim - Centre technique des industries mécaniques, DigiPlant Consulting, Ineris - Institut national de l'environnement industriel et des risques, Stellantis, STIL MARPOSS, Université de Bourgogne, Measurement World, GLOBAL INDUSTRIE.

En vous remerciant toutes et tous...

Photothèque CIM2021 : <https://bit.ly/3oy9y8m>

Organisateur et Contact Presse : Collège Français de Métrologie

04 67 06 20 36 - info@cfmetrologie.com - www.cim2021.com

CFM L'ASSOCIATION
RELS
MESURE
INDUSTRIELLE