

FORUM LABO LYON

LE SALON DE LA FILIÈRE DES LABORATOIRES
DÉDIÉ À LA RECHERCHE, À LA PRODUCTION
ET AU CONTRÔLE

27 ▼ 28 MARS 2024
CENTRE DE CONGRÈS DE LYON



Organisé par



Une manifestation du



L'édition 2024, en bref

- ➔ 260 exposants & 5 univers représentés
(Consommables de laboratoire ; Produits chimiques / Réactifs ; Equipements ; Instrumentation scientifique ; Services)
- ➔ Le village Robotique by ELRIG avec 10 exposants
- ➔ 3 000 visiteurs attendus des laboratoires publics et privés

UN RÉVÉLATEUR D'INNOVATIONS

- 150 nouveautés attendues
- Parcours des nouveautés des exposants
- Un moteur de recherche par exposants, produits, solutions et enjeux

UN PROGRAMME SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

- 16 Conférences scientifiques et techniques
- 9 Ateliers exposants
- 1 Conférence d'ouverture
- Les Matinales de la Métrologie (Accès payant)

DEUX SERVICES DE MISE EN RELATION

- Des rendez-vous d'affaires : les Lab'Meetings
- Des Job Datings

LES PARTENAIRES

Institutionnels et sociétés scientifiques



Presse

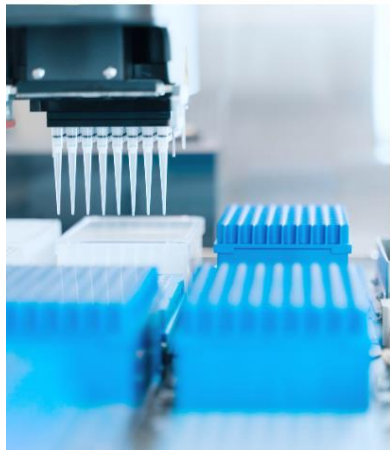


Nouveautés et temps forts



2 0 2 4
M2M

LES MATINALES DE LA MÉTROLOGIE



organisées par
 **CFM** L'ASSOCIATION
DE LA MESURE
INDUSTRIELLE

Les Nouveautés Conférences

Les Matinales de la Métrologie

FORUM LABO a le plaisir d'accueillir **Les Matinales de la Métrologie (M2M)**.

Deux matinées complètes sur les bonnes pratiques de **pipetage** et de **pesage de précision**, à travers des **conférences** et des **ateliers** de mises en situation réelles.

Tous les acteurs des laboratoires publics et privés sont attendus : utilisateurs de moyens de mesure de laboratoire, opérateurs, techniciens, responsables métrologie, laboratoire ou qualité, ingénieurs de recherche, scientifiques,...

50 places disponibles / Matinée – Accès payant.

Tarif non adhérent CFM : 240€ HT/Matinée, Tarif adhérent CFM = 204€ HT

ESPACE
ÉDUCATION EMPLOI

8 PARTENAIRES

ÉDUCATION



EMPLOI



+ deux conférences dédiées

Les Nouveautés Job Datings

Mise en relation des **visiteurs** à la recherche d'un emploi ou en phase de réflexion sur leur projet professionnel ou des **étudiants** à la recherche d'un stage, d'une formation avec les exposants qui recrutent.

JOB DATINGS
Recrutez vos futurs talents !

Les Nouveautés

Galerie de l'innovation

Mise en avant des actualités des sociétés savantes & scientifiques

1. ccCTA - Centre de Compétences en Chimie et Toxicologie Analytique
2. CFM - Collège Français de Métrologie
3. Club Lyonnais de l'AFSEP - Association Francophone des Sciences Séparatives
4. ELRIGfr - Groupe Européen d'Intérêt pour la Robotique de Laboratoire
5. SCF - Société Chimique de France
6. SDBIO - Syndicat des biologistes
7. SECF - Société des Experts Chimistes de France
8. SFBBM - Société Française de Biochimie et de Biologie Moléculaire
9. SFGP - Société Française de Génie des Procédés
10. SFM - Société Française de Microbiologie

Parcours des nouveautés des exposants



Les temps forts

Village Robotique

1. INOREVIA
2. BIOSIGNIS
3. XPERT AUTOMATION
4. ELRIG
5. REWAKE
6. NAGIBIO SCIENCE
7. HIGH RES BIOSOLUTIONS
8. TITIAN
9. THERMO FISHER SCIENTIFIC (LAB AUTOMATION)
10. WILDCAT

En partenariat avec



Conférence d'ouverture

Le « Labo de demain » sera collaboratif, décarboné et digital

Une mise en valeur des actions et des talents de l'écosystème local de la recherche dans les différentes filières présentes sur le territoire.

1. Introduction

- ➔ Florence Agostino Etchetto, Directrice de Lyonbiopole
- ➔ Véronique Sauvant Moynot, Directrice de l'investissement et des projets de Pulsalys (57)
- ➔ Céline Paillier Turetta, Présidente de Cosmetin Lyon

2. Le Laboratoire collaboratif

L'intelligence collaborative et des partenariats

- ➔ Karine Charton, Directrice associée de Phaxiam Therapeutics
- ➔ Nico Forraz, Ceo fondateur associé de CTI Biotech
- ➔ Julien Barthès, Ceo fondateur de 3Deus Dynamics

3. Le laboratoire décarboné et digital

- ➔ Vivien Henryon, Ceo fondateur d'Activation
- ➔ Sami Bou Antoun, Ceo de Vidium
- ➔ Adama Ouattara, Ceo cofondateur de Gencoverly
- ➔ Raouf Medimagh, Chief Innovation & Technology Officer de Recyc'Elit

Planning

Conférences scientifiques - Ateliers exposants

MERCREDI 27 MARS

MATIN

- Conférence d'ouverture Le « Labo de demain » sera collaboratif, décarboné et digital
- Matinales de la Métrologie (M2M) - Partie 1 : Le pipetage. Ateliers de démonstration CFM (Accès payant)
- Sécurité des utilisateurs & intégrité des données **METTLER TOLEDO**
- Homogénéiser vos produits visqueux avec les mélangeurs planétaires. Principes, applications et résultats **SODIPRO**
- Illuminez votre biologie spatiale : les secrets de l'IHC multiplexe **OZYME & CELL SIGNALING TECHNOLOGY**
- Du pipetage manuel aux systèmes automatisés entièrement intégrés **HAMILTON**

APRÈS-MIDI

- La prévention des infections à VRS, de la bronchiolite du nourrisson aux pneumopathies sévères de la personne âgée **SFM**
- Des outils pour l'analyse toxicologique : applications dans les domaines clinique, forensique et de la lutte anti-dopage **ccCTA**
- Recherche et innovation : au cœur des défis de la biologie moderne **SFBBM**
- Quels sont les leviers des écoles pour valoriser et trouver les talents **ECOLES**
- Complémentarité entre la technique GCI et l'ITC pour l'étude des interactions biomoléculaires, **MALVERN PANALYTICAL**
- Impact de la transition écologique sur les professionnels de santé et leur métier **SDBIO**
- Gestion des consommables et impact environnemental **ELRIG.fr**
- Évaluation technico économique des produits pour une Chimie durable **SECF**
- Marché du laboratoire AURA et PACA. Quels segments porteurs pour l'économie du territoire **ALCIMED**

Planning

Conférences scientifiques - Ateliers exposants

JEUDI 28 MARS

MATIN

- Le laboratoire du futur : plus vert, plus vite, plus autonome. Entre parole et action : où en est-on ? Club Lyonnais de l'AFSEP
- Matinales de la Métrologie (M2M) - Partie 2 : Le pesage. Ateliers de démonstration CFM (Accès payant)
- Lab automation : Nouvelle technologie ELRIG.fr
- Le VASE : nouvelle approche pour la caractérisation des COVs QUAD SERVICE
- Comment faire des économies d'énergie au laboratoire, sorbonne à recirculation, effet Peltier, refroidisseur... GROSSERON
- Spécificité de la métrologie des pipettes – introduction à la révision de la norme ISO 8655: 2022 SARTORIUS
- Thérapies géniques et cellulaires : quelles solutions depuis la R&D jusqu'à la bioproduction de lots cliniques ? PROMEGA
- Faire carrière dans la R&D ABG & APEC

APRÈS-MIDI

- Le laboratoire du futur : plus vert, plus vite, plus autonome. Entre parole et action : où en est-on ? Club Lyonnais de l'AFSEP
- Le Génie des Procédés face aux nouveaux défis SFGP
- Innovations Chimiques pour un Recyclage Durable : Perspectives actuelles et futures SCF
- La maîtrise de la contamination en environnements maîtrisés et salles propres ASPEC
- Et si l'UGAP vous accompagnait dans votre démarche RSE ? UGAP

**Programme complet
& inscriptions gratuites**

www.forumlabo.com

