

Appel à projets du DIM Analytics Manifestations Scientifiques Programme 2016

Analytics lance un **appel à projets pour le soutien à manifestations scientifiques**. Sont éligibles les manifestations scientifiques organisées en Ile de France sur des thématiques centrées sur les Sciences Analytiques. Ces manifestations devront se dérouler en 2017 et donc l'engagement des dépenses afférentes doivent débuter avant le **31 décembre 2017**.

Critères complémentaires d'éligibilité et de sélection des projets.

Les Sciences Analytiques constituent un domaine en profonde mutation, stimulé par une demande sociétale de plus en plus forte dans tous les secteurs d'activités socio-économiques (industrie, environnement, énergie, santé, développement durable), et irrigué en continu par des révolutions technologiques (nanosciences, miniaturisation, biotechnologies, capteurs intelligents, traitement et transfert des informations) qui ouvrent des perspectives considérables en terme d'innovation pour développer des outils et des méthodes, plus précis, plus rapides, plus panoramiques, à faible coût.

L'appel à projets de soutien aux manifestations scientifiques 2016 a pour objectif de favoriser les communications et les actions de vulgarisation pour la diffusion des connaissances de la communauté scientifique en sciences analytiques en région Ile de France. Tous les domaines d'applications sont ouverts:

1. Méthodes séparatives avancées pour les mélanges complexes
2. Détection de traces et d'ultra-traces
3. Analyse in situ, in vivo, en ligne (capteurs, bioessais, biocapteurs)
4. Analyse à distance
5. Analyse des surfaces
6. Caractérisation nanométrique
7. Miniaturisation
8. Spectrométrie de masse et imagerie
9. Traitement des données.

Ces manifestations doivent obligatoirement être ouvertes à l'ensemble de la communauté scientifique, et donc permettre à différentes équipes d'échanger et de présenter des résultats novateurs dans le domaine des sciences analytiques. **Le projet scientifique déposé ne doit pas avoir été déposé dans un autre appel d'offre DIM.**

La sélection des projets sera organisée par Analytics et réalisée par un jury d'experts sur la base de sa qualité de communication scientifique et de son ouverture pour la région Ile de

France, de son caractère collaboratif (intérêt pour l'ensemble de la communauté, critères d'accessibilité), des domaines d'application en cohérence avec les axes thématiques de l'appel à projet et de sa contribution aux enjeux sociétaux majeurs portés par le DIM.

Le dossier de candidature devra être rempli en ligne sur le site
www.dim-analytics.fr

Date limite de dépôt des dossiers :
le 30 septembre 2016 à 16h (horodatage faisant foi)

En cas de questions merci de contacter : Joelle.vinh@espci.fr ou eric.eliot@cea.fr