



Journée “Arômes et Parfums”

Grasse, le 12 Juin 2018

Une mesure précise et sensible des arômes et parfums est aujourd’hui essentielle pour s’assurer de la qualité du produit. Ainsi, la détection de composés présents même en très faible concentration, tels que les pesticides ou les allergènes, est devenue indispensable afin de se conformer aux réglementations internationales.

Participez à notre premier événement, découvrez les dernières innovations Thermo Fisher Scientific en matière d’instruments et solutions et relevez vos plus grands challenges.

Nous vous invitons également à visiter notre mini-exposition durant cette journée.

Inscrivez-vous dès aujourd’hui! L’événement est gratuit mais l’inscription est obligatoire!

Agenda

09:15	Enregistrement et café d'accueil
09:30	Accueil <i>Pascal Tartarin – Thermo Fisher Scientific</i>
09:45	GC-GC-MS: les nouveaux appareils sur mesure pour les industriels de Grasse <i>Laurent Lavergne/Benedicte Gauriat – Thermo Fisher Scientific</i>
10:15	Spectrométrie moléculaire : pour le contrôle des matières premières et le suivi réactionnel <i>Stephane Lebras/Fabrice Lafleshe – Thermo Fisher Scientific</i>
10:45	Des solutions en chimie pour votre recherche, vos analyses et votre production <i>Armelle Brocher – Thermo Fisher Scientific</i>
11:15	Pause Café
11:30	Consommables pour chromatographie GC, GC-MS <i>Marissa Sirimanotham – Thermo Fisher Scientific</i>
12:00	La spectrométrie de masse de rapports isotopiques appliquée à la détermination d'authenticité et d'origine des produits naturels <i>Jean-François Garnier – Thermo Fisher Scientific</i>
12:30	Optez pour des solutions de financement innovantes <i>Ludwig Kubacki – Evosciences</i>
13:00	Déjeuner
14:15	Fisher Scientific: une présence et une offre tout terrain <i>Delphine Le Vanda – Thermo Fisher Scientific</i>
14:45	Préparation d'échantillon: Thermo Scientific™ Dionex™ ASE™ et Milestone <i>Audrey Brault – Thermo Fisher Scientific</i>
15:15	U-HPLC: Thermo Scientific™ Vanquish™ , l'outil indispensable. La spéctrometrie de masse : le savoir faire <i>Sylvain Morel/Sebastien Folz – Thermo Fisher Scientific</i>
15:45	Optimisez le potentiel de votre laboratoire avec le LIMS Thermo Scientific™ SampleManager <i>Shazia Osman et Laurent Galmiche – Thermo Fisher Scientific</i>
16:15	Thermo Scientific™ Dionex™ Chromeleon™: Le logiciel qui va vous simplifier la vie et vous faire gagner en productivité <i>Vincent Ravenne – Thermo Fisher Scientific.</i>
16:45	Clôture

Inscrivez-vous ici thermofisher.com/france-events