

STAGE AUX MÉTIERS DE L'AÉROSOL

"MIEUX CONNAÎTRE LES GÉNÉRATEURS D'AÉROSOLS"

STAGE N° 60 : 20, 21, 22 ET 23 OCTOBRE 2026

Journée n° 1 : mardi 20 Octobre

9 h 00 9 h 15	Présentation du stage Rappel des objectifs Raghda TEMANI (CFA)
9 h 15 9 h 45	Tour de table, présentation de chaque participant
9 h 45 10 h 30	Historique, chiffres clés et perspectives Jean BLOTTIERE (CFA)
10 h 30 10 h 45	Pause
10 h 45 12 h 00	La fabrication des boîtiers en fer blanc Franck-Olivier DUPORT (Trivium Packaging)
12 h 00 13 h 00	La fabrication des boîtiers en aluminium Cédric FANTON (Ball Aerosol Packaging)
13 h 00 14 h 30	Déjeuner libre
14 h 30 16 h 00	Les valves et diffuseurs Dominique HERTZ (Precision)
16 h 00 16 h 15	Pause
16 h 15 17 h 15	Gaz comprimés : comment optimiser le spray ? Dominique HERTZ (Precision) Questions-réponses
19 h 00	Dîner avec l'équipe du CFA offert (Paris)

Journée n° 2 : mercredi 21 Octobre

8 h 30 9 h 45	La compatibilité contenant/contenu Franck FLECHEUX (Lerem)
9 h 45 10 h 00	Pause
10 h 00 11 h 30	Les propulseurs Fabien MAREE (Climalife)
11 h 30 13 h 00	Déjeuner Libre
13 h 00 14 h 30	La Formulation des générateurs d'aérosols Marius GROSS (Elysée Cosmétiques)
14 h 30 15 h 30	Les générateurs d'aérosols en plastique Victorien DORIER (Plastipak)
15 h 30 15 h 45	Pause
15 h 45 17 h 15	Le conditionnement et les contrôles de fabrication Aurélien PETIT/ Nathalie SCOUARNEC (L'Oréal)
17 h 15 18 h 15	La réglementation des générateurs d'aérosols, l'étiquetage Jean BLOTTIERE (CFA) Questions-réponses

STAGE AUX MÉTIERS DE L'AÉROSOL

"MIEUX CONNAÎTRE LES GÉNÉRATEURS D'AÉROSOLS"

STAGE N° 60 : 20, 21, 22 ET 23 OCTOBRE 2026

Journée n° 3 : jeudi 22 Octobre

9 h 00 10 h 30	Générateurs d'aérosols classés « Matières dangereuses » : leur transport Coralie RAIGA / Laurent DODARD (Form-Edit)
10 h 30 10h 50	Seveso 3 et les installations classées pour l'environnement (ICPE) Jean BLOTTIERE (CFA)
10 h 50 11 h 05	Pause
11 h 05 12 h 15	Générateurs d'aérosols doseurs Franck SLIMANI (GSK)
12 h 15 13 h 45	Déjeuner Libre
13 h 45 14 h 30	Les BAG (Bag on valve) Christophe GONTIER (Aptar)
14 h 30 15 h 30	Diffuseurs spéciaux Christophe GONTIER (Aptar)
15 h 30 16 h 30	Le recyclage des générateurs d'aérosols Catherine JUNG (ArcelorMittal)
16 h 30 16 h 45	Fin du stage théorique
19 h 30	Dîner avec l'équipe du Lerem et Jean offert (Creil)

Journée n° 4 : Vendredi 23 Octobre (Module pratique)

8 h 30	Prise en charge à l'hôtel local ou à la gare de Creil
9 h 00 9 h 15	Présentation de l'atelier Jean BLOTTIERE (CFA) Franck FLECHEUX (Lerem)
9 h 15 12 h 00	Développer et fabriquer son générateur d'aérosols (dudgeonnage, mesures, test à la pression, conditionnement...)
12 h 00 13 h 30	Plateaux repas
13 h 30 16 h 00	Tester son générateur d'aérosols (Bain d'eau, compatibilité, Inflammabilité, granulométrie...)
16 h 00	Fin de l'atelier
16 h 00	Covoiturage vers la gare de Creil