



MERCREDI 1er AVRIL 2026

8:15 ACCUEIL CAFÉ - RENCONTRES PARTENAIRES

9:00 Ouverture des Toxidays 2026

SESSION 1

Actualités en Toxicologie en Santé au Travail

- Actualités en toxicologie appliquée en Santé au Travail Intervenant à confirmer
- Actualités sur les travaux de l'Anses en Santé et Travail Henri BASTOS, Anses
- Actualités du Centre International de Recherche sur le Cancer Dr. Catherine NISSE, CHU – Université de Lille

PAUSE CAFÉ - RENCONTRES PARTENAIRES

- GT Émergence l'Anses: actualités en matière de risques émergents
 Dr. Stéphanie KLEINLOGEL, service de Pathologies Professionnelles, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg
- Apports de l'approche métabolomique à la caractérisation de la polyexposition en milieu professionnel
 Sophie NDAW, département Toxicologie Biométrologie, INRS

PAUSE DÉJEUNER - RENCONTRES PARTENAIRES

SESSION 2

Actualités réglementaires en prévention du risque chimique

- Actualités réglementaires en prévention du risque chimique Intervenant à confirmer, Direction Générale du Travail (DGT)
- (titre à confirmer)
 Pr. Sophie FANTONI-QUINTON, CHU de Lille

REGARDS CROISÉS : en cours d'élaboration

PAUSE - RENCONTRES PARTENAIRES







MERCREDI 1er AVRIL 2026

SESSION R

Du bon usage des valeurs de référence en santé au travail

- Introduction aux valeurs de référence : valeurs sanitaires, valeurs populationnelles, valeurs professionnelles
 Fatoumata SISSOKO, Anses
- Apport du programme national de biosurveillance dans la santé au travail Clémence FILLOL, Santé Publique France
- (titre à confirmer)
 Olivier BALHAWAN, PST 14
- Application des valeurs de référence en biométrologie en Santé au Travail : exemple de l'aluminium
 Dr Fabrice MICHIELS, SPST CORRÈZE-DORDOGNE

17:30 Fin de la première journée

18:00 - Minuit

SOIRÉE CONVIVIALE À LA DÉCOUVERTE DE L'AMBIANCE DU NORD!



Ensemble, agissons pour prévenir le risque chimique en entreprise







JEUDI 2 AVRIL 2026

8:15 ACCUEIL CAFÉ - RENCONTRES PARTENAIRES

SESSION 4

Pathologies respiratoires et travail

- Rappels anatomo-physiologiques pour comprendre les pathologies pulmonaires
 Pr. Sébastien HULO, CHU Université de Lille
- Asthmes en relation avec le travail
 Dr Nadège LEPAGE, CHU de Lille
 Dr. Karine LEGRAND-CATTAN, CHU de Lille, Pôle Santé Travail Métropole Nord

PAUSE CAFÉ - RENCONTRES PARTENAIRES

- Bronchopneumopathies chroniques obstructives (BPCO) d'origine professionnelle Pr. Sébastien HULO, CHU – Université de Lille
- Pneumopathies interstitielles diffuses et facteurs professionnels
 Pr. Pascal ANDUJAR, CHI Créteil

PAUSE DÉJEUNER - RENCONTRES PARTENAIRES

SESSION 5

Témoignages de SPSTI et retours d'expériences

- Conférence invitée
 - Illustration de l'intérêt de la surveillance biologique des expositions à partir d'études réalisées en collaboration avec des SPST : isoflurane (cliniques vétérinaires), fumées de combustion (sapeurs-pompiers), oxyde d'éthylène (stérilisation), métaux lourds (dépollution de sols) Dr Renaud PERSOONS, Laboratoire de Toxicologie professionnelle et environnementale, CHU Grenoble Alpes
- Évaluation de l'exposition au styrène par la biométrologie dans les entreprises de Gironde François BERTRIX, Roméo CANESTRO, Emilie BUSSY, Solange OVEJERO, Sophie BALADÈRE, Benoît ATGÉ, ahi 33
- Prévention du risque silice dans les graniteries Emilien CLAUDEL, Sylvie GODRIN, EPSAT Vosges
- L'Acti'quiz: un jeu pour prévenir les risques chimiques chez les apprentis coiffeurs Mélanie ROUILLE-DELANDE, Geoffrey ARGILES, Delphine DESPLENTER, PREVALY
- Exposition professionnelle aux pesticides chez les fleuristes: diagnostic de terrain et leviers d'accompagnement pour une meilleure prévention du risque chimique Roméo CANESTRO, Emilie BUSSY, Solange OVEJERO, Dominique IGEL, Sophie BALADÈRE, Benoît ATGÉ, ahi 33
- Apport de l'intelligence artificielle (IA) à la traçabilité des expositions aux CMR : retour d'expérience d'un service de santé au travail Geoffrey ARGILES, Mickaël BURCZYK, PREVALY

16:30 Fin des TOXIDAYS 2026