

Agenda 2026

30 AVRIL 2026

STRASBOURG (France)

Journée de printemps de la Société de médecine, d'hygiène et de sécurité du travail de Strasbourg (SMSTS)

Thème:

→ Thérapies brèves, assertivité et violences sexistes et sexuelles au travail (VSST)

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://smsts.fr/>

5-7 MAI 2026

NANCY (France)

Congrès international INRS Prévention durable des TMS: nouveaux défis pour la recherche et la pratique

Thèmes principaux:

- Nouvelles technologies
- Nouvelles formes de travail et d'organisation
- Évaluation des effets sur la santé
- Transitions socio-écologiques
- Approches selon la diversité des populations et des secteurs
- Mise en œuvre et évaluation des interventions

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://tms2026.inrs.fr/>

2-5 JUIN 2026

LYON (France)

38^e Congrès national de médecine et santé au travail

Voir page 107

10-11 JUIN 2026

FONTENAY-AUX-ROSES (France)

Journées techniques de la Société française de radioprotection (SFRP)

Thème:

→ Les techniques de mesure en radioprotection

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://sfrp.asso.fr/blog/les-manifestations/les-techniques-de-mesure-en-radioprotection/>

2-3 JUILLET 2026

PARIS (France)

Santé et Travail – Doctoriales du Groupement d'intérêt scientifique – Groupe d'études sur le travail et la santé au travail (GIS Gestes) et de la Plateforme sciences humaines et sociales de la santé (SHS-Santé)

Thèmes:

- Préserver la santé
- Troubles de la santé et maux de travail
- Mobilisations autour de la santé
- Inégalités, santé et travail

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://santetravail.sciencesconf.org/?lang=fr>

9 JUILLET 2026

LAUSANNE (Suisse)

10^e congrès national Unisanté

Thème:

→ La santé dans un monde du travail en transition

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://www.unisante.ch/fr/propos-dunisante/agenda/10-congres-national-sante-dans-un-monde-du-travail-transition>

23-25 SEPTEMBRE 2026

NANTES (France)

59^e Congrès de la Société d'ergonomie de langue française (Self)

Thème:

→ Futur des activités humaines, réalité des situations de travail, réalité des transformations: Quelle(s) Ergonomie(s)?

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://ergonomie-self.org/>

8-9 OCTOBRE 2026

LA BAULE (France)

Journées de la Société de médecine et de santé au travail de l'Ouest (SMSTO)**Thème:**

→ Évolutions de la santé au travail

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

https://www.smsto.fr/medecine.php?sante_travail=manifestation&id=1270

21-23 OCTOBRE 2026

BESANÇON (France)

47^e cours d'actualisation en Dermato-Allergologie du Groupe d'étude et de recherche en dermato-allergologie (GERDA)**RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:**

<https://www.gerda-congres.com/>

17-18 NOVEMBRE 2026

DIJON (France)

15^{es} Rencontres des personnes compétentes en radioprotection (PCR)**Thèmes:**

→ Réglementation: mise en pratique, application
→ Gestion et suivi du radon
→ Gestion et suivi dosimétrique pour les travailleurs classés/non classés
→ Vérifications réglementaires (CSP / CT)
→ Retour d'expérience (bonnes pratiques, difficultés de mise en pratique de la réglementation, incidents, organisation, etc.).

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://sfrp.asso.fr/blog/les-manifestations/35542/>



DU 2 AU 5 JUIN 2026

LYON (France)

38^e Congrès national de médecine et santé au travail

Thèmes

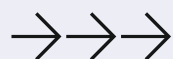
- Approches Santé-travail, Santé-environnement, Une seule Santé
- Le travail aux âges extrêmes
- Rythmes et organisations de travail
- Intelligence artificielle, innovations numériques et santé au travail
- Pathologies émergentes et risques émergents
- Prévention de la désinsertion professionnelle en 2026
- Cancers et cancérogènes professionnels
- Mise en œuvre des réformes par les services de santé au travail: de l'innovation à la mutualisation
- Le secteur de la métallurgie

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS:

<https://www.medecine-sante-travail.com/>

L'INRS présent au congrès

(programme ci-contre)



Un stand INRS et CARSAT Rhône-Alpes

Pendant toute la durée du congrès, des experts (documentalistes, conseillers médicaux, ingénieurs, contrôleurs, assistantes sociales...) se tiendront à la disposition des congressistes afin de répondre aux différentes interrogations.

Le prix de thèse INRS de médecine du travail

Créé en 1984 par l'Institut, ce prix est attribué tous les deux ans à un ou plusieurs auteurs de thèse de médecine du travail qui apporte une contribution intéressante à la connaissance ou à la prévention des risques professionnels.

L'INRS anime ou participe à des ateliers le mardi 2 juin 2026

- Actualités sur les maladies professionnelles en 2026
- Perturbateurs endocriniens: les repérer pour s'en protéger
- Exposition aux rayonnements ionisants: rôle de SPST vis-à-vis des travailleurs, classés et non classés
- Élaborer une stratégie d'accompagnement d'un projet d'exosquelette
- Mavimplant, un outil pour la conception et l'aménagement des locaux de travail
- Travail de nuit et vieillissement
- Salariés équipés d'un implant actif: évaluer et prévenir les risques liés aux champs électromagnétiques
- Passer de la communication à l'article (par les revues *Archives des maladies professionnelles et de l'environnement* et *Références en Santé au Travail*)
- Surveillance biologique de l'exposition professionnelle aux agents chimiques: cas pratiques
- Sources d'information en santé au travail: accéder à l'information pertinente

Un symposium organisé par l'INRS en partenariat avec la CARSAT Rhône-Alpes

Jeudi 4 juin de 18h à 19h30, Espace Bellecour 1, 2, 3

→ Les malaises mortels au travail: états des lieux et pistes de prévention

Dans les données statistiques des accidents du travail de la Caisse nationale d'assurance maladie-risques professionnels, sont étiquetés comme malaises tous les accidents survenant sur le temps du travail et pour lesquels il n'est pas identifié, lors de la déclaration, une cause directe (chute, intoxication, brûlure...). Un certain nombre de ces malaises aboutit au décès du travailleur, ceux-ci représentant environ la moitié des accidents du travail mortels. Une étude des enquêtes réalisées à la suite de ces décès et disponibles dans la base INRS EPICEA permet de dessiner un profil du travailleur concerné: il s'agit d'un homme d'environ 53 ans, travaillant à temps plein, en CDI, qui est soit conducteur poids lourds, soit ouvrier du bâtiment, soit encadrant. Le malaise survient dans l'immense majorité des cas lors de l'activité habituelle, sans signe avant-coureur. Le décès survient en quelques dizaines de minutes, faisant évoquer une mort subite cardiaque, laquelle est majoritairement due à un infarctus du myocarde. Les enquêtes disponibles dans EPICEA proposent des grands axes de prévention autour de:

- l'amélioration de la prévention des risques, notamment autour de l'évaluation des risques professionnels;
- l'amélioration de l'organisation des secours, notamment l'intervention du premier témoin;
- le suivi individuel de l'état de santé.

Il est également suggéré, après le drame, la mise en œuvre d'un accompagnement psychologique. Le symposium propose de revenir sur tous ces éléments, notamment à partir de témoignages d'entreprises, de services de prévention et de santé au travail et d'agents de Carsat.