

Info-Flash

Santé Sécurité Environnement

Lundi 12 juin 2023
Numéro 2023-SSE 09

⇒ Le guide « sécheresse » version 2023 vient de paraître

Ce guide vient notamment **préciser les modalités de concertation et de gouvernance au niveau local en matière de gestion de la sécheresse, les conditions de déclenchement des mesures de restriction ainsi que le contenu des mesures minimales à prendre en fonction du niveau de restriction.**

⇒ ANACT : Nouvel appel à projets en faveur de la prévention des risques et de la QVCT dans la transformation des TPE-PME de l'industrie

L'Anact a lancé, dans le cadre du Fonds pour l'amélioration des conditions de travail (Fact), un **appel à projets** afin de « **Prévenir les risques professionnels et intégrer les enjeux de conditions de travail dans les transformations des entreprises du secteur de l'industrie** ».

Cet appel à projets vise à faire face aux 3 principaux défis de l'industrie française :

- défi environnemental (crise énergétique, impacts des activités humaines, etc.) ;
- défi d'innovation (digitalisation des process, intelligence artificielle, robotique, innovation de rupture, etc.) ;
- défi sociétal (attractivité du secteur, évolutions professionnelles, préservation de la santé et des compétences, etc.).

Ainsi, il a la volonté de soutenir des expérimentations de démarches répondant à ces 3 défis et intégrant la prévention des risques professionnels, la dimension travail et la participation des salariés. Les projets qui permettent, en addition, l'amélioration de la qualité de vie et des conditions de travail seront privilégiés.

- **Date de lancement de l'appel à projets : 24 mai 2023**
- **Date limite de dépôt des dossiers : 18 septembre 2023**
- **Commissions d'examen des candidatures : 25 septembre 2023**
- **Enveloppe financière affectée à l'opération : 900 000 euros**

⇒ Webconférence UPV : Evaluer et prévenir les risques de glissades et de chutes

Ce rendez-vous animé par la DDETS 83, la Carsat Sud Est, l'Aist 83, est organisé le **mardi 13 juin 2023 à 9h00**. Il abordera :

- La définition d'une chute de plain-pied ;
- L'accidentologie liée ce risque et les impacts en entreprise ;
- Les facteurs de risques - La démarche de prévention et les outils d'évaluation de ce risque ;
- Les moyens de prévention (espace de travail, revêtements de sols, environnement, organisation, sensibilisation des salariés, choix des chaussures).

Pour vous inscrire, cliquez [ici](#).