

# Mesures de protection contre les températures élevées pour les stations de base extérieures

Comment réduire la température en cas de forte chaleur?

Modifier les horaires de travail lors des périodes de forte chaleur pour le travail à l'extérieur... En cas de fortes chaleurs, il est nécessaire d'augmenter la fréquence des pauses.

Réduire la température: climatisation, ventilation.

Réduire le taux d'humidité en ventilant.

Aménager des cabines d'observation climatisées.

Comment protéger la santé et la sécurité des travailleurs lors d'épisodes de chaleur intense?

Les mesures de prévention mises en œuvre devront être adaptées en cas d'intensification de la chaleur.

L'inspection du travail pourra intervenir lorsqu'un employeur n'aura pas défini et mis en œuvre des mesures préventives pour protéger la santé et la sécurité des travailleurs lors d'épisodes de chaleur intense.

Qu'est-ce que le décret de protection des travailleurs contre les risques liés à la chaleur?

Un récent décret renforce la protection des travailleurs contre les risques liés à la chaleur et les obligations des employeurs en matière de prévention du risque chaleur.

Qu'est-ce que la prévention des risques liés aux épisodes de chaleur intense?

Le décret du 27 mai a créé un nouveau chapitre au sein du Code du travail, dédié à la "Prévention des risques liés aux épisodes de chaleur intense".

Où établir une liste des actions de prévention de l'entreprise (pour les entreprises de moins de 50 salariés).

Quels sont les vêtements de protection contre la chaleur?

Les vêtements de protection contre la chaleur sont nécessaires pour les tâches exposant les travailleurs à des rayonnements très élevés. Équipements de protection individuelle adaptés, réduisant l'inconfort thermique... Lors d'activités en ambiance chaude (fonderies, verreries...): vêtements de protection contre la chaleur, vestes de refroidissement...

Comment évaluer les risques liés aux fortes chaleurs?

À compter de la publication du décret, tout employeur doit évaluer les risques liés aux fortes chaleurs et aux épisodes de chaleur intense, et insérer ce risque dans son Document unique d'évaluation des risques professionnels (DUERP) si le risque a effectivement été identifié.

**DEFINITION DU RISQUE** Les facteurs d'ambiances thermiques font référence à des conditions de température, de rayonnements, d'humidité et de vitesse de l'air (vent), auxquels sont...

Depuis le décret n°2025-482 du 27 mai 2025, un cadre réglementaire plus strict a été mis en place pour renforcer la protection des travailleurs contre les effets de la chaleur.

Les...

# Mesures de protection contre les températures élevées pour les stations de base extérieures

Le Décret-loi Royal 4/2023, du 11 mai, oblige les entreprises à revoir leurs protocoles de prévention afin de protéger les travailleurs des vagues de...

Les vagues de chaleur, les sécheresses, les incendies de forêt et les inondations liés au changement climatique affectent de plus en plus notre santé et notre bien...

À partir du 1er juillet 2025, les employeurs devront appliquer de nouvelles mesures pour protéger leurs salariés face aux vagues de chaleur.

Un...

Travailler par forte chaleur nécessite des mesures de protection particulières.

Découvrez ici comment protéger vos collaborateurs de la chaleur en plein...

Dans les environnements de travail caractérisés par des températures élevées, la sécurité des travailleurs est d'une importance primordiale.

À l'occasion de beaucoup d'attention...

De nombreux métiers impliquent d'être exposés à des températures élevées ou à travailler en extérieur. À l'annonce d'une vague...

Obligations de l'employeur Évaluer les risques L'employeur doit mettre en œuvre les mesures nécessaires pour assurer la sécurité et protéger la...

- Lors de la survenue des épisodes de chaleur intense, l'employeur met en œuvre les mesures ou les actions de prévention définies en application de l'article R. 4463-3,...

La récurrence et l'intensité des vagues de chaleur invitent à examiner les moyens permettant de renforcer les mesures de prévention mises en place par les employeurs, mais aussi les...

Quel avenir pour les stations de ski dans un monde en réchauffement?

Compte tenu de la hausse des températures et d'un moindre enneigement, le secteur des sports...

EN STOCK: Relais de contrôle Protection contre les températures élevées de moteur à thermistance Siemens série 3RN2, 2 RT, ATEX (Prix pour 1...

Le relais de protection moteur à thermistance Siemens est un dispositif fiable de protection contre les surchauffes qui empêche les moteurs de surcharger.

Le relais est doté d'un mécanisme de...

En commandant Relais de contrôle Protection contre les températures élevées de moteur à thermistance Siemens série 3RN2, 2 RT, ATEX 3RN2012-2BW30 ou tout autre Relais de...

Ce guide fournit des orientations pratiques sur la gestion des risques liés au travail avec des températures élevées ainsi que des informations sur les mesures à prendre si un travailleur...

La segmentation géographique "RT2012" est répartie en 8 zones climatiques.

Cette segmentation n'est pas à confondre avec la carte des...

Une tenue de protection contre la chaleur ou le froid est utile pour l'exécution de travaux industriels

# Mesures de protection contre les températures élevées pour les stations de base extérieures

sous une température extrême.

V oici les variantes existantes et les normes en...

E n cas de fortes chaleurs, il est nécessaire d'augmenter la fréquence des pauses.

Reduire la température: climatisation, ventilation.

Reduire le taux d'humidité en ventilant.

A menager des...

F ace aux vagues de chaleur de plus en plus fréquentes et intenses, la protection des salariés devient un enjeu majeur. A partir du 1er juillet 2025, un nouveau décret...

Repertorier les mesures de lutte contre les ICU selon les 4 grandes catégories de la revue de Giguère (2009), soit: les mesures de végétalisation, les mesures liées aux infrastructures...

L a nature est donc particulièrement touchée par le réchauffement climatique et les montagnes n'en sont pas une exception.

E n effet, quand on pense montagne, on pense...

L es changements climatiques sont associés à une hausse des températures au niveau mondial et à des phénomènes météorologiques extrêmes, dont les vagues de froid et...

Decouvrez toutes les mesures et les aménagements à mettre en place afin de travailler en toute sécurité durant les fortes chaleurs, ou le froid en...

H uman R ights W atch recommande aux gouvernements de prendre dix mesures visant à atténuer l'impact de la crise climatique sur les droits humains de millions de personnes,...

C ontactez-nous pour le rapport complet gratuit

W eb: <https://www.sylvierabussier.fr/contact-us/>

Email: [energystorage2000@gmail.com](mailto:energystorage2000@gmail.com)

W hats A pp: 8613816583346

