



Sharon Hackett
shackett@asstsas.qc.ca



De la lecture et des balados pour l'été

N'attendez pas d'avoir chaud pour prévenir !

L'été déjà bien installé prend des airs de canicule. La fiche technique de l'ASSTSAS, *Prévenir les effets de la chaleur*, vous accompagne, pas à pas, dans votre planification pour réduire ce risque. Elle donne des astuces pour bien s'organiser, identifier les zones à risque et pour comprendre ce qui relève d'un travail léger, moyen ou lourd sous la chaleur. La fiche décrit les mesures de prévention et les informations essentielles pour informer tout le personnel.

ASSTSAS. (2021). *Prévenir les effets de la chaleur*. asstsas.qc.ca/ft26

De la SST plein les oreilles

Avec ces balados, tous les moments et les lieux sont bons pour s'informer en prévention !

VOIX DE FAITS

la violence des usagers, clients ou patients envers le personnel

Face à une violence en hausse dans la société, les milieux de la santé ne sont pas épargnés : la violence au travail pourrait toucher jusqu'à 80 % du personnel soignant. Le balado *Voix de faits* donne la parole aux experts du CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal. Quels sont les milieux les plus touchés ? Pourquoi est-il dangereux de banaliser la violence ? Quelles sont les

conséquences de la violence sur les travailleurs ? Victime ou témoin de violence, pourquoi et comment la déclarer ? Quelles sont les obligations de tous ? Et leurs droits ? Comment prévenir la violence ? Voilà les sujets abordés dans les six épisodes de cette série.

<https://ciusss-estmtl.gouv.qc.ca/propos/prevention-de-la-violence>

LA SST EXPLIQUÉE

La science derrière la santé et la sécurité du travail (SST)

Dans chacun des huit épisodes de cette série, François-Étienne Paré discute d'un sujet important en SST avec des spécialistes de l'IRSST. Voici un aperçu des sujets.

- > Des ingénieurs présentent les risques de chute
- > Une hygiéniste explique comment évaluer l'exposition aux contaminants aussi diversifiés que la fumée de cuisson, le bruit, la chaleur et l'amiante
- > Un économiste expose l'utilité des statistiques en SST
- > Des chercheuses et des chercheurs abordent les risques et la prévention liés aux microorganismes, aux substances cancérigènes, au bruit en milieu de travail, aux EPI intelligents et à la santé psychologique

Les épisodes durent entre 7 et 17 minutes, selon le sujet.

<https://rss.com/podcasts/lasstexpliquee/>



ABONNEZ-VOUS
AU BLOGUE !

POUR ÊTRE INFORMÉ CHAQUE MOIS DES PUBLICATIONS RÉCENTES EN SST, RENDEZ-VOUS
AU COIN DE LA DOCUMENTALISTE DE L'ASSTSAS : [COIN.DOCUMENTALISTE.ASSTSAS.COM](https://coin.documentaliste.asstsas.com)