

PRÉCÉDEMMENT DANS #DUERP...

Vous avez manqué un épisode ? Vous découvrez la série DUERP?

Swipez pour accéder aux épisodes précédents ! 

EPISODE 1 : L'AMIANTE

Comment le code du travail organise - t- il la prévention du risque d'exposition à l'amiante?

Dans cet épisode, nous abordons la situation particulière de ce type d'exposition et la manière dont elle influence la construction du document unique. 

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-04-21/r57>

EPISODE 2 : LE BRUIT

Dans cet épisode, nous abordons ensemble la question de la prévention du risque lié au bruit. 

Quelles sont les valeurs limites d'exposition?

Quels sont les risques liés au bruit?

Comment les prévenir?

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-04-21/rg4>

EPISODE 3: LES VIBRATIONS MÉCANIQUES

Dans cet épisode, comme pour le précédent, nous nous intéressons à la prévention des risques liés aux vibrations mécaniques en trois étapes:

- Quelles sont les valeurs limites d'exposition?
- Quels sont les risques liés aux vibrations mécaniques
- Comment les prévenir ?



Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-04-28/21tt>



EPISODE 4 : LES RAYONNEMENTS

Comment prévenir les risques liés aux rayonnements?
Pour répondre à cette question, nous nous intéressons successivement, dans cet épisode, à plusieurs types de rayonnements :

- Les rayonnements ionisants
- Les rayonnements optiques artificiels
- Les champs électromagnétiques

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-04-29/23tj>

EPISODE 5 : LE MILIEU HYPERBARE

Dans cet épisode, nous abordons le cas spécifique du milieu hyperbare. Comment évaluer et prévenir les risques qui y sont liés? Retour sur les spécificités à connaître pour la rédaction du document unique.

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-05-03/27b1>

EPISODE 6 : LE RISQUE PYROTECHNIQUE

Quelle étude de sécurité pour le risque pyrotechnique ? Quelles actions de prévention des risques?

Dans cette épisode, décryptage de la législation imposée par le code du travail.



Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-05-04/29st>

EPISODE 7 : LE RISQUE CHIMIQUE

Dans cet épisode, nous vous proposons une synthèse sur la prévention des risques en présence d'agents chimiques dangereux. Nous abordons cette question en deux points :

- Les agents chimiques dangereux de manière générale
- Les agents chimiques dangereux cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction



Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-05-10/2qbr>

EPISODE 8 : LES RISQUES BIOLOGIQUES



Avec le covid-19, le document unique est plus que jamais concerné par les enjeux liés à la prévention des risques biologiques. Analyse de la législation.

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-05-12/2zsn>

EPISODE 9 : ENTREPRISE EXTÉRIEURE



Lorsque des travaux sont réalisés par une entreprise extérieure, quelles sont les règles de sécurité? Quelles sont les règles de représentation du personnel?

Retour sur la législation en vigueur.

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-05-12/2zsr>

EPISODE 10 : LA PROTECTION DE CERTAINES CATÉGORIES DE TRAVAILLEURS

Dans cet épisode, nous faisons le point sur les catégories spéciales de travailleurs devant être protégés. C'est le cas notamment:

- Des femmes enceintes
 - Des jeunes travailleurs
 - Des travailleurs temporaires ou salariés en CDD
- Comment prévenir les risques qui leurs sont liés?

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-05-13/324k>

EPISODE 11 : LA PÉNIBILITÉ AU TRAVAIL

Environnement, rythme, posture de travail...
Quels sont les facteurs de risque de pénibilité
au travail et comment les prévenir?

Lien vers l'épisode complet :

<https://info.pradel-avocats.fr/l/971183/2022-05-13/32dc>

A SUIVRE : EPISODE 12

INFORMATION ET FORMATION DES TRAVAILLEURS

Rendez- vous vendredi !