



Intra-entreprise
3 heures



E-learning
40 minutes

Formation Radioprotection des Travailleurs

Bénéficiez de connaissances scientifiques, techniques et réglementaires approfondies !

La Formation des Travailleurs Exposés est prise en charge par l'employeur et doit être renouvelée au moins tous les 3 ans.

*Cf. l'article R.4451- 59 du Code du Travail

Le Bureau de la PCR

Votre organisme de formation, expert en radioprotection, propose des formations spécifiquement élaborées et adaptées à votre secteur d'activité.

Objectif de la formation

La formation Radioprotection des Travailleurs Exposés a pour objectif de mieux appréhender les risques liés à l'utilisation des rayonnements ionisants et d'identifier les moyens de protection adaptés.

Document mis à jour le 24/05/2024



Public concerné

Formation à destination de tous les travailleurs exposés aux rayonnements ionisants.



Prérequis

Utilisation d'un équipement et/ou d'une source générant des rayonnements ionisants.



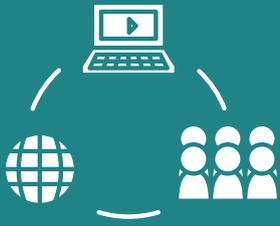
Tarif

Présentiel : Défini en fonction de nombre de personnes à former et des besoins de l'établissement

Distanciel : La formation est comprise dans votre contrat de Radioprotection



**Organisme Compétent
en Radioprotection**



Format

Quel que soit le format, nos experts adaptent la formation à votre secteur d'activité pour une parfaite adéquation avec vos enjeux dans le respect de la réglementation.



E-learning

La formation Radioprotection des Travailleurs est **incluse dans votre Contrat Radioprotection** et disponible **en e-learning** depuis votre espace client. **Un message d'alerte** vous informe dès que la date de renouvellement de votre attestation approche.



Présentiel

Le Bureau de la PCR vous propose une **formation intra-entreprise en présentiel**. Elle se déroule dans vos locaux en fonction de votre disponibilité. Elle garantit une **réactivité en temps réel** et permet un échange de compétences entre collaborateurs.



Modalités d'accès

En présentiel, dans votre établissement ou sur un autre lieu de votre choix.

E-learning, une invitation par mail vous est envoyée contenant le lien de connexion, vos identifiants personnels et confidentiels.

L'accès à nos formations peut être initié soit par l'employeur, soit par le chef d'entreprise / travailleur indépendant.



Délais d'accès

Dès réception du mail d'invitation contenant vos identifiants et votre mot de passe.



Modalités d'évaluation



Test d'évaluation finale avec une note minimale à obtenir de 12/20 en vue de la délivrance d'une attestation de formation.

Cette dernière est mise à disposition de l'employeur dans son espace client.

L'attestation de réussite peut être réclamée par l'ASN en cas de contrôle.



Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Notre référent handicap se tient à la disposition de tout public en situation de handicap afin d'évaluer et d'anticiper un aménagement adapté. Il est préférable de le contacter par mail lors de l'inscription.

Dans l'éventualité où aucune solution ne serait envisageable, une réorientation vers un autre organisme sera proposée.

Actuellement, nos formations ne sont pas accessibles aux personnes malvoyantes ou malentendantes.





Méthode mobilisée

Modalités pédagogiques

Moyens utilisés

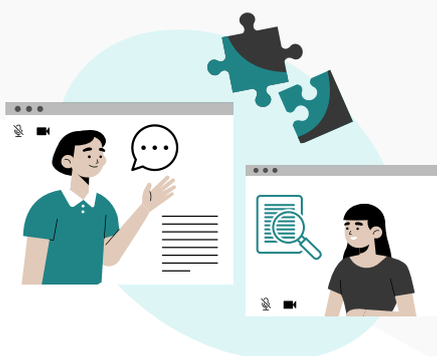


Formateur

Expert en Radioprotection, notre formateur justifie des compétences pédagogiques nécessaires à la dispense de ce type de formation.

Supports de formation

Vidéos, documents détaillés, présentation interactive sous forme d'un diaporama dynamique pour faciliter la progression pédagogique.



Technique participative

Discussions et échanges durant la session autour d'études de cas et questionnements divers pour favoriser les interventions des apprenants.



Contenu de la formation

30 min

Module 1

Contexte Réglementaire

- ✓ Selon réglementation en vigueur

Module 2

Rayonnements Ionisants

- ✓ Rayonnement naturel et artificiel
- ✓ Les caractéristiques des rayonnements ionisants

Module 3

Effets sur la Santé

- ✓ Effets sur la santé d'une exposition aux rayonnements ionisants
- ✓ Incidence du tabagisme lors d'une exposition au radon
- ✓ Effets sur l'embryon, du début de la grossesse jusqu'à la naissance

Module 4

Consignes de Sécurité

- ✓ Conditions d'accès aux zones délimitées
- ✓ Règles particulières pour les femmes enceintes et certains travailleurs
- ✓ Modalités de surveillance d'exposition individuelle et d'accès aux résultats

Module 5

Principes de Radioprotection

- ✓ Les mesures prises en vue de supprimer ou de réduire les risques
- ✓ La conduite à tenir en cas d'accident ou d'incident
- ✓ Les règles particulières relatives à une situation d'urgence radiologique

10 min

Evaluation finale

Contactez-nous



04 93 24 18 66



info@bureaupcr.fr



Formulaire de contact

<https://www.bureaupcr.fr/contact>



Suivez-nous



Nos chiffres

+ de 5000
Participants



97%
Réussite Globale



100%
Satisfaction globale



Comme d'habitude, je suis ravie d'avoir choisi le Bureau de la PCR pour suivre une formation. J'ai déjà participé à la Radioprotection des Patients et cette autre formation est tout aussi complète et intéressante.

Dentiste
Dr Françoise P.



**Ils nous ont
fait confiance**

J'ai été alerté par l'équipe de l'arrivée à échéance de mon attestation de formation. Grâce à leur réactivité, j'ai pu rapidement suivre cette formation en me connectant à mon espace client et me mettre à jour facilement.

Manipulateur en Radiologie
Philippe A.



Mon équipe et moi-même avons suivi cette formation. Elle était bien présentée, dynamique avec plusieurs schémas explicatifs. Je la recommande !

Vétérinaire
Docteur Laurent M.

