

# RADIOPROTECTION : EN SORTIR PROPRE



## OBJECTIFS :

- Sous forme d'un « serious game » cet atelier rappelle les fondamentaux de la Radioprotection sur la gestion de la contamination.

## CONTENU :

Un parcours en 8 étapes, comme les 8 chiffres de deux cadenas à 4 chiffres ! Les intervenants doivent relever plusieurs défis pour sortir du SAS contaminé :

- Choisir le bon RTR.
- Sélectionner les EPI adaptés.
- Identifier le matériel adéquat.
- Répondre à des Quizz interactifs.

Chaque étape franchie rapproche de l'ouverture des red box et de la sortie du SAS.

Les bonnes pratiques de Radioprotection sont rappelées aux intervenants.

La contamination est simulée avec de la fluoricine, détectée sous lampe UV : les intervenants doivent impérativement sortir propres et conformes.

## ÉVALUATION :

L'évaluation de l'atteinte des objectifs pédagogiques est réalisée de manière formative.

## DOCUMENTS REMIS :

Feuille d'émargement.

## CONTACT :

Pour plus de renseignements, contacter :

 [contact@ifare.asso.fr](mailto:contact@ifare.asso.fr)

 **DURÉE : 1H00**

Animation par un intervenant IFARE

 **LIEU :**

Atelier déployable dans un local muni d'un SAS.

 **NOMBRE DE PARTICIPANTS :**

6 par session

**PUBLIC CONCERNE :**

Pour rappel :  
Tout intervenant en ZC

Pour information :  
Tout public

**COUT :**

Sites/CNPE :  
inclus dans l'adhésion

Agence :  
sur devis

