



**BONNE ANNÉE 2021 À TOUS !**  
**TOUS NOS VŒUX DE BONNE SANTÉ**

**2021**



**2021... NOUS RETROUVER**

**CHERS AMI(E)S**

2020 restera sans aucun doute une année particulière à plus d'un titre, année dystopique dont l'actualité fut digne d'un mauvais film de science-fiction. Mais ce fut également une année un peu exceptionnelle pour de nombreux aspects.

... [Lire la suite](#).



### APPEL A COMMUNICATIONS pour notre congrès « e-SFRP 2021 »

➔ (deadline 15 février 2021)

Du fait d'un contexte incertain dans les mois à venir, la SFRP a pris la décision de transformer son congrès annuel, prévu initialement à Dijon, en un événement virtuel qui se tiendra sur 5 demi-journées du 14 au 18 juin 2021.

... [Lire la suite.](#)

The poster has a blue background. At the top left is the SFRP logo and the text 'WEBINARS 9 et 25 mars 2021'. Below this is the text 'EXPOSITION DES TRAVAILLEURS AUX RAYONNEMENTS :' followed by a bulleted list: '• ELECTROMAGNETIQUES' and '• OPTIQUES'. At the bottom left, it says '« Appliquer la réglementation »'. On the right side, there are three diamond-shaped images: a worker in a yellow safety vest, a bright blue light source, and a high-voltage power line tower. At the bottom center is the 'COEUR et TRAVAIL' logo.

### SESSIONS DE RATTRAPAGE !

■ Les 9 et 25 mars, deux Webinars sur la mise en application de la réglementation pour la protection des travailleurs contre les risques d'exposition aux champs électromagnétiques et aux rayonnements optiques artificiels présents dans l'environnement professionnel.

... [Lire la suite.](#)



### **IRPA : nouveau conseil exécutif !**

■ **L'assemblée générale de l'IRPA a eu lieu le 14 janvier 2021 par visioconférence. A cette occasion, Bernard Le Guen a été nommé « Président de l'IRPA » pour la période de 2020-2024.**

La ville de **Valencia** en Espagne, a été également retenue pour le congrès international de l'IRPA en mai 2028. Ce congrès sera organisé par la société de radioprotection espagnole, en partenariat avec les sociétés française, italienne, portugaise et allemande.

... [Lire la suite.](#)

---



# MINISTÈRE DU TRAVAIL

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## **Des infos du côté de la DGT**

➔ Formation des PCR - Certification des OCR (Arrêté du 18 décembre 2019) : La DGT a mis à jour, sur son site internet, son « Questions-Réponses » fin décembre 2020.

➔ Le modèle de certificat transitoire de la QR II.13 est en ligne

... [Lire la suite.](#)

---

# Radon & Radioactivité

En quelques clics, estimez votre exposition !



## **Radon & Radioactivité : l'IRSN sensibilise le grand public à l'exposition à la radioactivité naturelle**

Dans le cadre de ses missions d'information du grand public, l'IRSN a développé une application, Radon & Radioactivité, qui permet d'évaluer le potentiel de risque lié au radon selon la commune d'habitation, ainsi que son exposition individuelle à la radioactivité naturelle.

... [Pour en savoir plus.](#)

---

# ICRP

## INTERNATIONAL COMMISSION ON RADIOLOGICAL PROTECTION

### MISE À JOUR DE COEFFICIENTS DE DOSE

■ La CIPR vient de mettre en ligne la publication 146 :

➔ « Radiological Protection of People and the Environment in the Event of a Large Nuclear Accident »

... [Lire la suite.](#)

---



### Le rapport ICRU 95 « Propositions d'évolution du système de grandeurs opérationnelles » est publié !

■ Ce rapport propose de nouvelles définitions des grandeurs opérationnelles qui apparaissent de meilleurs estimateurs que celles précédemment recommandées. Il devient une référence importante pour les fabricants et les développeurs d'instruments. Ce rapport recommande également que les autorités internationales et nationales reconnaissent la nécessité d'une période d'adoption progressive afin d'équilibrer les coûts de mise en œuvre pour aller vers ce système plus cohérent de grandeurs opérationnelles.

... [Lire la suite.](#)

---



### **Deux nouvelles normes ISO**

- [ISO 20043-1:2021](#) : Mesurage de la radioactivité dans l'environnement - Lignes directrices pour l'évaluation de la dose efficace à l'aide de données de surveillance environnementale - Partie 1: Situation d'exposition existante et planifiée
  - [ISO 16640:2021](#) : Surveillance des gaz radioactifs dans les effluents des installations produisant des radionucléides et des produits radiopharmaceutiques émetteurs de positrons
-

**NE ME RACONTEZ  
PAS DE**

*Carabistouilles!*



Pour sourire en ce début d'année...la section RNI vous relate un test simple pour détecter votre électro-sensibilité.

■ « Le docteur Gérard Dieuzaide propose, dans son livre « Les Maladies des ondes », un test qui, d'après son expérience professionnelle en cabinet, permettrait de détecter si une personne est très sensible aux champs électromagnétiques...»

... [Lire la suite.](#)

---



# RADIOPROTECTION

The International Journal of the French Society for Radiation Protection

**REVUE RADIOPROTECTION : un numéro à garder dans votre collection**

➔ En prévision des 10 ans, le dernier numéro de 2020 est consacré aux conséquences à long terme de l'accident de Fukushima.

*[RDV sur www.radioprotection.org pour lire l'article](http://www.radioprotection.org)*



## LA CAMPAGNE DE RECHERCHE DE STAGES

■ **Des étudiants cherchent toujours leurs stages de Master : « Entreprises », pensez à déposer vos offres de stages sur notre plateforme !**

... [Rendez-vous ici](#).

■ **Et puis, comme toujours :**

Consultez les offres d'emploi déposées sur la plateforme de la SFRP .

... [Rendez-vous ici](#).

ET EN 2021 ... DUCÔTÉ DE LA SFRP

## À NOTER ÉGALEMENT DANS VOS AGENDAS...

➔ **Exposition des travailleurs aux rayonnements électromagnétiques et optiques artificiels : appliquer la réglementation au quotidien**

> 9 et 25 mars 2021 (Webinars)

➔ **Congrès national de Radioprotection SFRP 2021**

> 14-18 juin 2021 (Congrès virtuel en demi-journées)

➔ **Table ronde : la 5G !**

> 28 septembre 2021 (Paris)

➔ **Enseignements de Fukushima et le post-accidentel**

> 13-12 octobre 2021 (Fontenay-aux Roses)

➔ **Faune, Flore, Denrées et Radioactivité**

> 17-18 novembre 2021 (Paris)



#### Du côté des événements en Radioprotection

- Les 4<sup>èmes</sup> journées techniques de RP Cirkus prévues les 25 & 26 mars 2021 (Lyon) sont annulées.
- Le Symposium international ISOE 2020 est reporté :
  - ➔ 1 - 3 juin 2021 (Tours)
- WNE 2020 est reporté :
  - ➔ 4<sup>ème</sup> trimestre 2021 (Villepinte)
- Conférence internationale ICRER est reportée :
  - ➔ 27 juin - 2 juillet 2021 (Oslo)
- European Radiation Protection Week 2020 est reportée :
  - ➔ 27 septembre - 1<sup>er</sup> octobre 2021
- Les ateliers de l'A.T.S.R. à Cadarache de 2020 sont reportés :
  - ➔ 29 - 30 septembre et 1<sup>er</sup> octobre 2021