



NUCLÉAIRE
& PARTICULES

Mise en place d'un comité éditorial

Réunion des contributrices et contributeurs du site
laradioactivite.com

Pourquoi un comité éditorial ?

- Assurer la **cohérence scientifique** et la rigueur du contenu.
- Prioriser les besoins : mise à jour, corrections, nouvelles pages.
- Accompagner les évolutions techniques et l'indexation.
- Construire une gouvernance qui survive aux changements d'équipes.
- Renforcer la **crédibilité** du site

Ce que le comité n'est pas...

- Ce n'est pas une charge quotidienne.
- Ce n'est pas un groupe chargé de "tout refaire".
- Ce n'est pas un comité purement administratif.
- Ce n'est pas un espace pour des décisions lourdes sans support technique.

Ce que chacun peut apporter...

- Expertise scientifique ponctuelle et irremplaçable.
- Relecture ciblée d'articles complexes.
- Aide à prioriser ce qui a un impact réel.
- Mémoire du site : ce qui a du sens, ce qui doit être préservé.
- Validation des choix éditoriaux sensibles.
- Valorisation du site et de ses contenus
- Recrutement de nouveau/nouvelles contributeurs/contributrices

Plan de travail annuel : en cours d'élaboration !

Objectif général

Publier 6 contenus (nouveaux ou révisés) entre janvier et décembre 2026.

Une réunion mensuelle du comité, ainsi qu'une réunion technique optionnelle ouverte chaque mois.

Définition d'un processus éditorial

Transition éditoriale (Déc 2026-2027)

Préparation d'une transition ordonnée vers le prochain comité éditorial 2027-2028.

Première réunion autour du 23 janvier 2026

Déc 2025 - Janv 2026 - Un **comité éditorial initial** (Christian de la Vaissière, Yves Sacquin, Jean-Claude Angélique) étudie les candidatures des nouveaux arrivant·e·s.

- Les candidat·e·s adressent un mail de candidature à laradioactivite@in2p3.fr
- Le comité initial prend contact avec les candidat·e·s

Janv 2026 - L'ensemble du comité éditorial se réuni, se présente et précise ses attentes.

- Un président est nommé.
- Le nouveau comité étudie la charte du comité éditorial et la signe
- Les objectifs pour l'année sont fixés.
- Les tâches sont réparties.
- Un calendrier des réunions de l'année est fixé.

Charte du comité éditorial du site laradioactivite.com

- Les membres du comité éditorial ont conscience que le site laradioactivite.com, à travers ses versions françaises et anglaises, est une base de connaissances scientifique mise à disposition du grand public pour lui fournir une information fiable sur laquelle il pourra s'appuyer sereinement.
- À ce titre, les membres du comité éditorial s'engagent à ne publier sur les sites laradioactivite.com et laradioactivite.eu.com que des contenus fiables sourceds à l'origine vérifiée, scientifiquement rigoureux et rédigés de manière à les rendre parfaitement compréhensibles à un large public. Il veillera à la clarté des informations et à leur illustration par des images adéquates.
- Le comité éditorial veille à ce que les contenus intégrés soient tous en lien avec le domaine de la radioactivité et de ses applications, aux rayonnements ionisants et à la recherche en physique des particules et physique nucléaire. Il aura tout pouvoir de refuser une contribution qui ne respecterait pas les principes éthiques et la charte éditoriale du site laradioactivite.com et serait hors de son champ éditorial. À ce titre, aucune nouvelle contribution ne pourra être publiée sans son aval.
- Le comité éditorial s'engage à proscrire tout contenu polémique, discriminant ou diffamant. Son contenu se veut neutre et factuel et n'a pas vocation à porter de jugement autre que scientifique sur les sujets qu'il aborde. Toute prise de position est interdite.
- Le comité éditorial veillera au respect de la propriété intellectuelle des contenus textes, graphiques, image et vidéo utilisés. Seuls les contenus autorisés et crédités en bonne et due forme seront ajoutés. Les nouveaux articles devront par ailleurs être signés.
- Chaque auteur gardera la pleine propriété patrimoniale de ses écrits, mais cédera de fait, et de façon non-exclusive, ses droits d'exploitation à laradioactivite.com pour une durée indéterminée et pour toutes les déclinaisons envisageables : exposition, livre, ouvrage multimédia, en France et à l'international.
- Toute déclinaison commerciale des écrits devra au préalable faire l'objet d'un accord des auteurs et autrices et passer par la signature d'un contrat de session de droits rémunérés.
- Le comité éditorial gardera une trace des modifications qu'il apportera au site.
- Le comité éditorial exerce ses fonctions à titre bénévole et ne tirera aucune rémunération de son activité. Il bénéficiera de l'aide logistique et financière du service communication de CNRS Nucléaire & Particules.
- Le site laradioactivite.com est une œuvre collective réalisée à des fins d'information du public et sans vocation commerciale. Par conséquent, les membres du comité éditorial s'interdiront toute forme de publicité par l'entremise du site ou tout autre détournement à des fins personnelles ou contre rétribution par un tiers.
- Laradioactivite.com étant un site hébergé et géré par l'institut CNRS Nucléaire & Particules, la responsabilité de l'institut et du CNRS s'en trouve engagée en cas de recours. Le comité éditorial doit en conséquence appliquer la plus grande vigilance dans les contenus qu'il publie et travailler en étroite collaboration avec le service communication de l'institut.



NUCLÉAIRE
& PARTICULES

Merci de votre attention!