

FORMATION CONTINUE – AFCN – 2013

19/12/13: De uitstraling van radiologie (*Vlaamse Beroepsvereniging Tandartsen*)

NL

14:00u - 17:30u

Hotel Gosset, Groot-Bijgaarden

Deze bijscholingsactiviteit voor tandartsen komt in aanmerking voor 3u permanente vorming in de stralingsbescherming.

Voor meer info kan u terecht op de [website van de VBT](#).

14/12/13: Radioprotectie/Radioprotection (*VBS-GBS/AFCN*)

NL/FR

Brussels 44 Center Auditorium – Bld du Jardin Botanique 44 - 1000 Bruxelles

Contact: loubna@vbs-gbs.org

Formulaire d'inscription/Flyer

Public : Médecins-spécialistes ayant recours aux rayons X

La formation est avant tout destinée aux médecins-spécialistes qui ont recours aux rayons X hors radiologie, mais elle peut également compter comme formation continue pour les radiologues, les vétérinaires et les technologues. Pour ces groupes, la durée totale de la formation entre en ligne de compte pour la formation continue.

Pour les nucléaristes, les radiothérapeutes et les technologues en médecine nucléaire ou en radiothérapie, cette formation entre en ligne de compte pour 1,5 heure de formation continue.

Pour les médecins du travail, cette formation représente 3,33 heures de formation continue.

12/12/13: La tomодensitométrie en pédiatrie : comment en faire bon usage ?

- Langue : FR
- Public-cible : radiologues
- Organisateur : les services de médecine nucléaire et de radiologie du CHU Brugmann, le service de contrôle physique de l'ULB, le médecin du travail
- Lieu : CHU (sites Horta et Brien)
- **Télécharger le flyer**

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30min de formation continue en radioprotection pour les radiologues.

03/12/13: La dosimétrie des traceurs TE(M)P

- Langue : FR
- Public-cible : médecins nucléaristes
- Organisateur : Namur Gauthier
- Lieu : CHU du Sart-Tilman
- Contact : gauthier.namur@chc.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 1h30min de formation continue en radioprotection pour les médecins nucléaristes.

30/11/13: Technologist Day (*BelNuc*)

ENG

UZ Brussel - Avenue du Laerbeek 101 - 1090 Bruxelles

Cette formation entre en ligne de compte pour 3 heures de formation continue pour les auxiliaires médecine nucléaire.

Programme

19/11/13 - 20/11/2013: Journées sur les techniques de mesure en radioprotection et les défis rencontrés dans les milieux industriel et médical (*Société Française de Radioprotection*)

FR

Union Internationale des Chemins de fer – Rue Jean Rey 16 – Paris XVIème

Cette formation entre en ligne de compte pour 8 heures par jour de formation continue en radioprotection.

Website

Flyer

19/11/13: Workshop Cone Beam CT in de praktijk

NL

Een opleidingscertificaat wordt overhandigd indien alle onderdelen succesvol gevolgd werden.

Klik hier voor de flyer.

Inschrijven: anne.gaspar@med.kuleuven.be

18/11/13 - 23/11/13: Radiation protection (*SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology*)

ENG

SCK•CEN, Mol (Belgium)

The training is intended for people who are directly or indirectly faced with applications of radioactivity in their professional environment and it may be an interesting addition to the required expertise for technicians and managers alike.

Lien

Contact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

06/11/13 : Algemene principes radioprotectie en toepassing op IORT

NL

Organisator : AZ Groeninge

Lieu : Parkzaal van campus Loofstraat in AZ Groeninge (Loofstraat 43, 8500 Kortrijk)

Public-cible : radiotherapeuten, radiologen, nuclearisten, connexisten en huisartsen die gebruik maken van röntgentoestellen

Information : la formation aura lieu à 12h30 ; plus d'infos : laurence.beels@azgroeninge.be

Cette formation entre en ligne de compte pour 1 heure de formation continue en radioprotection pour les publics-cibles susmentionnés.

24/10/13: Workshop Cone Beam CT in de praktijk: diagnostiek

NL

Een opleidingscertificaat wordt overhandigd indien alle onderdelen succesvol gevolgd werden.

Klik hier voor de flyer.

Inschrijven: anne.gaspar@med.kuleuven.be

22/10/13: Workshop Cone Beam CT in de praktijk: basis

NL

10:00u - 17:00u

UZ St. Rafaël, Kapucijnenvoer 7, 3000 Leuven

Deze activiteit komt in aanmerking voor 6u permanente vorming stralingsbescherming voor tandartsen en radiologen.

Een opleidingscertificaat wordt overhandigd indien alle onderdelen succesvol gevolgd werden.

Klik hier voor de flyer.

17/10/13: Postgraduaat van de Vlaamse Universiteiten - Radioprotectie

NL

Organisator : PRVU

Lieu : Universiteit Antwerpen, Campus Middelheim, Aud. G 0.10 Jan Fabre, Middelheimlaan 1, 2020 Antwerpen

Public-cible : radiologues et connexistes

La formation entre en ligne de compte pour 2,5 heures de formation permanente pour les radiologues et connexistes.

Flyer

14/10/13 - 18/10/13: Stralingsbescherming (*SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology*)

NL

SCK•CEN, Mol (Belgium)

Deze opleiding richt zich op mensen die in hun professionele omgeving rechtstreeks of onrechtstreeks in aanraking komen met toepassingen van radioactiviteit, en kan zowel voor technisch personeel als voor beleidsverantwoordelijken een interessante aanvulling op de noodzakelijke expertise betekenen.

Link

Contact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

12/10/13 : Infovoormiddag "Stralingen en kanker: feiten versus vermoedens"

NL

Organisateur : Stichting tegen kanker

Lieu : ICC Gent - Van Rysselbergheedreef 2, Citadelpark, Gent

Public-cible : Helpers Nucleaire Geneeskunde, Radiologie, Radiotherapie

Information : <http://www.kanker.be/infovoormiddag>

Cette formation entre en ligne de compte pour 0,5 heure de formation continue en radioprotection pour les publics-cibles susmentionnés.

11-12/10/13: Autumn meeting (ABRO)

Sint-Niklaas

Cette formation entre en ligne de compte le 11/10/13 pour 4h30 et le 12/10/13 pour 3h00 de formation continue pour les radiothérapeutes.

10/10/13: Formation continue en imagerie médicale : actualisation sur les aspects théoriques, pratiques et radioprotection (*CUNIC/HELHa*)

FR

CUNIC - Avenue Général Michel 1b - 6000 Charleroi / HELHa - Rue de l'Hôpital 27 - 6060 Gilly (à préciser)

Contact : Brigitte Mercier (mercier.brigitte@cunic.be) – Sylvie Absil (absil.sylvie@cunic.be)

Flyer

Public: auxiliaires médecine nucléaire, radiologie et radiothérapie

Le module commun entre en ligne de compte pour 6 heures (2h - 2h - 4h) de formation continue en radioprotection.

Nous ne pouvons pas encore déterminer le public et les heures pour les modules spécifiques, étant donné que le contenu de ces modules n'est pas encore connu.

10/10/13: Omgevingsdosissen op een dienst medische beeldvorming (*AZ Groeninge Kortrijk*)

NL

Personeelsrefter Campus Kennedylaan, AZ Groeninge Kortrijk

Contact et inscription : Ilse.doutreloigne@azgroeninge.be

Public : radiologues et connexistes

Cette formation entre en ligne de compte pour 2,5 heures de formation continue pour les radiologues et les connexistes.

04/10/13 - 06/10/13: Internationaal Najaarscongres BSVS

NL

Organisateur: BSVS

Lieu: Palace Hotel, Picképlein 8, 2202 CL Noordwijk aan Zee

Public-cible: Connexistes

Information: werkgroep.endovascular@yaho.com

La formation du dimanche 06/10/2013 entre en ligne de compte pour 1 heures de formation continue en radioprotection pour les connexistes.

04/10/13: Formation continue des médecins du travail "Comment réagir en cas d'incident ?"

ENG

VBO - Rue Ravenstein 4, 1000 Bruxelles

Cette activité entre en ligne de compte pour 3 heures de formation continue en radioprotection pour les médecins du travail.

Lien

03/10/13: Formation continue en imagerie médicale : actualisation sur les aspects théoriques, pratiques et radioprotection (CUNIC/HELHa)

FR

CUNIC - Avenue Général Michel 1b - 6000 Charleroi / HELHa - Rue de l'Hôpital 27 - 6060 Gilly (à préciser)

Contact : Brigitte Mercier (mercier.brigitte@cunic.be) – Sylvie Absil (absil.sylvie@cunic.be)

Flyer

Public: auxiliaires médecine nucléaire, radiologie et radiothérapie

Le module commun entre en ligne de compte pour 6 heures (2h - 2h - 4h) de formation continue en radioprotection.

Nous ne pouvons pas encore déterminer le public et les heures pour les modules spécifiques, étant donné que le contenu de ces modules n'est pas encore connu.

01/10/13 - 30/06/14: BNEN master-after-master in nuclear engineering (SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology)

ENG

SCK•CEN, Mol (Belgium)

This programme is a Master-after-Master open to students holding a 5-year Master's degree in Engineering from a Belgian university.

Lien

Contact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

01/10/13, 08/10/13 & 16/10/13: Formation à l'audit interne - référentiels Bquanum et Quatro

FR

Le Mayence - Rue du Parc 53 - 6000 Charleroi

Cette formation de 1 jour et 2 demi jours entre en ligne de compte pour 19 heures pour les nucléaristes, radiothérapeutes et radiologues.

Contact: Nathalie Zandecki – nathaliezandecki@gmail.com

26/09/13: Formation continue en imagerie médicale : actualisation sur les aspects théoriques, pratiques et radioprotection (CUNIC/HELHa)

FR

CUNIC - Avenue Général Michel 1b - 6000 Charleroi / HELHa - Rue de l'Hôpital 27 - 6060 Gilly (à préciser)

Contact : Brigitte Mercier (mercier.brigitte@cunic.be) – Sylvie Absil (absil.sylvie@cunic.be)

Flyer

Public: auxiliaires médecine nucléaire, radiologie et radiothérapie

Le module commun entre en ligne de compte pour 6 heures (2h - 2h - 4h) de formation continue en radioprotection.

Nous ne pouvons pas encore déterminer le public et les heures pour les modules spécifiques, étant donné que le contenu de ces modules n'est pas encore connu.

23/09/13 - 27/09/13: Radioprotection (SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology)

FR

SCK•CEN, Mol (Belgium)

Cette formation est destinée aux personnes qui, de par leur environnement professionnel, sont directement ou indirectement confrontées aux applications de la radioactivité. Elle peut représenter tant pour le personnel technique que pour les responsables, un complément à l'expertise nécessaire.

Lien

Contact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

17/09/13: Alpharadin (LOK)

NL

Lieu: UZ Leuven, zaal Voltaire, J. Vandembemplantaan 6a, 3001 Heverlee

Public-cible: Membres LOK

Contact : mkeyaerts@gmail.com

Cette formation entre en ligne de compte pour 2 heures de formation continue en radioprotection pour les nucléaristes.

13/09/13: Cours d'automne des CSD (CSD)

FR

Lieu: Centre M. Hicter 'La Marlagne', Namur (Wépion)

Public-cible: Tandartsen

Cette formation entre en ligne de compte pour 3 heures de formation continue en radioprotection pour les dentistes.

03/09/13: Workshop Cone Beam CT in de praktijk

NL

Een opleidingscertificaat wordt overhandigd indien alle onderdelen succesvol gevolgd werden.

Klik hier voor de flyer.

Inschrijven: anne.gaspar@med.kuleuven.be

05/08/13 - 14/08/13: Summer school in radiation biology (SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology)

ENG

SCK•CEN, Mol (Belgium)

This summer school is intended for those who want to do active research in field of radiobiology and for those who wish to acquire detailed knowledge of the effects of ionizing radiation on living organisms.

Contact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

04/07/2013 - 06/07/2013: Clinical Medical Device Management

ENG

The course takes place in Prague.

The course has been accredited with 38 hours.

Flyer

02/07/13: Workshop Cone Beam CT in de praktijk

NL

Een opleidingscertificaat wordt overhandigd indien alle onderdelen succesvol gevolgd werden.

Klik hier voor de flyer.

Inschrijven: anne.gaspar@med.kuleuven.be

13/06/13 - 14/06/13: Use of cone beam CT for dentomaxillofacial diagnostics

ENG

The Leuven Institute for Ireland in Europe - Janseniusstraat 1 - 3000 Leuven

Cette formation entre en ligne de compte pour 6 heures de formation continue en radioprotection pour les dentistes, stomatologues et radiologues.

Un certificat de formation est remis si toutes les unités ont été suivies avec succès.

Flyer

Contact: anne.gaspar@med.kuleuven.be

11/06/13: Workshop Cone Beam CT in de praktijk: basis

NL

10:00u - 17:00u

UZ St. Rafaël, Kapucijnenvoer 7, 3000 Leuven

Deze activiteit komt in aanmerking voor 6u permanente vorming stralingsbescherming voor tandartsen en radiologen.

Klik hier voor de flyer.**11/06/13 - 13/06/13: Neuvième congrès national de radioprotection « SFRP 2013 » (SFRP)**

FR

Palais des Congrès - Avenue Jean-Gabriel Domergue - 33300 Bordeaux-Lac

Lien**31/05/13: Mosaïq User Meeting**

NL

ZNA Middelheim - Lindendreef 1 - 2020 Antwerpen

Link**24/05/13 - 26/05/13: Belnuc 16th Biennial Symposium**

ENG

Thermae Palace - Oostende

Cette formation entre en ligne de compte pour 1,5 heures de formation continue pour les radiologues et connexistes et pour 3 heures pour les nucléaristes.

Lien**21/05/13: Formation à l'audit interne - Référentiels Bquanum et Quatro**

FR

Le Mayence, Rue du Parc 53 - 6000 Charleroi

Cette formation entre en ligne de compte pour 8h de formation continue pour les nucléaristes, radiologues, radiothérapeutes, auxiliaires MN, auxiliaires RT et auxiliaires RX.

Inscription: **nathaliezandecki@gmail.com****08/05/13: Formation à l'audit interne - Référentiels Bquanum et Quatro**

FR

Le Mayence, Rue du Parc 53 - 6000 Charleroi

Cette formation entre en ligne de compte pour 8h de formation continue pour les nucléaristes, radiologues, radiothérapeutes, auxiliaires MN, auxiliaires RT et auxiliaires RX.

Inscription: **nathaliezandecki@gmail.com****07/05/14: Reglementair kader en veiligheidscultuur bij gebruik van ioniserende stralingen voor medische doeleinden**

Taal: NL

Doelgroep: artsen radiotherapie

Organisator: LOK RT Oost-Vlaanderen

Plaats: LOK RT Oost-Vlaanderen (enkele toegankelijk voor LOK-leden)

Deze vorming komt in aanmerking als permanente vorming in de stralingsbescherming gedurende 1,5 uur voor artsen radiotherapie.

06/05/2013: "Dose Calculations in modern radiotherapy treatment planning systems"

ENG

Hôpital André Vésale - Salle Vésale - Rue de Gozée 706 - 6110 Montigny-Le-Tilleul

Cette formation entre en ligne de compte pour 3 heures de formation continue pour les radiothérapeutes et des radiophysiciens radiothérapie.

Contact: **milan.tomsei@chu-charleroi.be**

30/04/13: Formation à l'audit interne - Référentiels Bquanum et Quatro

FR

Le Mayence, Rue du Parc 53 - 6000 Charleroi

Cette formation entre en ligne de compte pour 8 heures de formation continue pour les nucléaristes, radiologues, radiothérapeutes, auxiliaires MN, auxiliaires RT et auxiliaires RX.

Inscription: nathaliezandeki@gmail.com**27/04/13: Symposium "Stralingsbescherming voor artsen" (NuTec - Xios Hogeschool Limburg - Universiteit Hasselt - Jessa Ziekenhuis)**

NL

09:00u - 14:00u

Deze activiteit komt in aanmerking voor 3u permanente vorming stralingsbescherming voor nuclearisten, radiotherapeuten, radiologen, connexisten, tandartsen, klinisch biologen en voor 2 punten permanente vorming stralingsbescherming voor de arbeidsgeneesheren.

Klik hier voor de flyer.Meer info: wouter.schroeyers@xios.beInschrijven: www.nutec.be**26/04/13: COD (la formation continue des dentistes) "Les nouveaux diagnostics"**

FR

Acinapolis - Rue de la Gare 16 - 5100 Namur

Cette formation entre en ligne de compte pour 3h de formation continue pour les dentistes

Lien**20/04/13: Ioniserende straling bij diagnose en behandeling van het mammacarcinoom**

NL

Auditorium Brouwer - Faculteit Geneeskunde en Farmacie VUB - Laarbeeklaan 103 - 1090 Brussel

Deze activiteit komt in aanmerking voor 2u permanente vorming stralingsbescherming voor radiologen, radiotherapeuten en connexisten, en 1,5u voor nuclearisten.

Inschrijven: walter.rijsselaere@uzbrussel.be**18/04/13: Conférences sur le thème de "La Radioprotection"**

FR

Clinique Saint-Joseph, Rue de Hesbaye 75 - 4000 Liège

Cette formation entre en ligne de compte pour 2h de formation continue pour les radiologues, connexistes et radiophysiciens RX

Inscription: giovanna.duminuco@chc.be**08/04/13 - 10/04/13: Challenges for Radiological Protection for the next 50 Years**

ENG

Cette formation entre en ligne de compte pour 8 heures par jour de formation continue.

Lien**28/03/13: Radioprotection, rappel pratique - Experience des "Nouveaux" contrôles**

FR

Study-Club du Hainaut Occidental

Cette formation entre en ligne de compte pour 1,5h de formation continue pour les dentistes

Lien**25/03/13 - 29/03/13: Stralingsbescherming (SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology)**

NL

SCK•CEN, Mol (Belgium)

Deze opleiding richt zich op mensen die in hun professionele omgeving rechtstreeks of onrechtstreeks in aanraking komen met toepassingen van radioactiviteit, en kan zowel voor technisch personeel als voor beleidsverantwoordelijken een interessante aanvulling op de noodzakelijke expertise betekenen.

LinkContact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

23/03/13: XXIIème Séminaire de l'ImplantoralClub Belgium (*Implantoral Club Belgium*)

FR

Hotel SOFITEL, Place Jourdan, Bruxelles

Cette formation entre en ligne de compte pour 1,5h de formation continue pour les dentistes.

Lien

23/03/13: Colloqium Medische Beeldvorming

NL

Hogeschool – Universiteit Brussel, campus Brussel – gebouw Hermes

Deze activiteit komt in aanmerking voor 6u permanente vorming stralingsbescherming voor helpers radiologie en voor 3,5u permanente vorming stralingsbescherming voor helpers nucleaire geneeskunde.

Klik hier voor de flyer.

19/03/13: Journée SFRP : "Les faibles doses"

FR

Union Internationale des Chemins de fer, 16, rue Jean Rey, 75015 Paris

Cette activité est reconnue pour 8h de formation continue en radioprotection pour les radiothérapeutes, nucléaristes, radiologues, connexistes, dentistes, radiophysiciens, médecins de travail et auxiliaires.

Flyer

08/03/13 - 09/03/13: Quinzième journées de médecine du travail de l'université libre de Bruxelles (*ULB*)

FR

Ecole de Santé Publique - ULB - Bâtiment A - Auditoire SAND - Route de Lennik 808, 1070 Bruxelles

Cette activité est reconnue pour 1h de formation continue en radioprotection pour les médecins de travail.

Inscription: nbelmahj@ulb.ac.be - T.: 02/555.40.30 - F.: 02/555.40.49

Lien

Flyer

28/02/13: Azcolloquium 5

NL

Auditorium AZ Sint-Jan Brugge-Oostende AV, Campus Sint-Jan

Symposium stralenbelasting bij medische toepassingen

Deze activiteit komt in aanmerking voor 2,5 uur permanente vorming stralingsbescherming.

Link

23/02/13: Trefpunt Nucleaire technologen (*HUB - IMAGO trainingscentrum medische beeldvorming*)

NL

Deze activiteit komt in aanmerking voor 5 uur permanente vorming stralingsbescherming voor helpers nucleaire geneeskunde en voor 1 uur permanente vorming stralingsbescherming voor helpers radiotherapie en radiologie.

Klik hier voor de flyer.

20/02/13 - 21/02/13: Exploring the Science, Politics and Ethics of Nuclear Technology Assessment (*SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology*)

ENG

SCK•CEN, Mol (Belgium)

The target audiences of the course are professionals who are active in the broad field of nuclear energy R&D, engineering, management and policy and who have an interest in discussing critical perspectives on energy policy and nuclear technology assessment.

Lien

Contact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

18/02/13 - 01/03/13: Radiation-induced effects with particular emphasis on genetics, development, teratology, cognition as well as space-related health issues
(SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology)

ENG

SCK•CEN, Mol (Belgium)

Open to postgraduate students and researchers working in the European Union, who are interested in radiation research.

Lien

Contact: Griet Vanderperren – academy@sckcen.be

06/02/13 - 15/05/2013: Permanente vorming: Radioprotectie, diagnostisch gebruik van X-stralen (UGent - Medische Basiswetenschappen, UGent - Medische Basiswetenschappen)

NL

19:30u

UZ Gent, De Pintelaan 185, 9000 Gent

Opleidingsprogramma voor het bekomen van een attest van bekwaamheid in het gebruik van X-stralen voor doeleinden van medische diagnose of voor radioscopisch gestuurde behandelingen / Doctor in de genees-, heel- en verloskunde/arts zijn.

Link

01/02/13: Spring meeting (ABRO)

Mechelen

Cette formation entre en ligne de compte pour 4h00 de formation continue pour les radiothérapeutes et les physiciens RT.

25/01/13: Actualité professionnelle, radiologie (Société de Médecine Dentaire)

FR

Diamant, Bd A Reyers 80, 1030 Bruxelles

Cette activité est reconnue pour 1,5h pour les dentistes.

Lien

19/01/13: DXA Radioprotection course

ENG

Parc du Cinquantenaire 10, Bruxelles

Cette activité est reconnue pour 4 heures: autorisations densitométrie osseuse - auxiliaires densitométrie osseuse - radiologues/connexistes densitométrie osseuse.

Flyer

18/01/13: Radiation Protection Expert Course (Nucleair Technologisch Centrum NuTeC van UHasselt/XIOS / SCK•CEN Academy for Nuclear Science and Technology)

NL-FR

UHasselt/XIOS Diepenbeek / SCK•CEN Mol

Opleiding Stralingsdeskundige / nucleaire sector, radiologische sector, niet-nucleaire industrie

Link Xios

Link SCK

Contact: dr.ir. Herwig Janssens, herwig.janssens@xios.be; dr. Michèle Coeck, mcoeck@sckcen.be

Klik hier voor de folder.

Klik hier voor het inschrijvingsformulier.

Klik hier voor het programma.

17/01/13: Nucleaire geneeskunde en radiotherapie (KAHO Sint Lieven)

NL

09:00u - 16:30u

Gebroeders De Smetstraat 1, 9000 Gent

Additioneel programma voor werknemers op nucleaire diensten.

Inschrijven: ann.jaques@kahosl.be - **Link**