

Nomination d'une personne compétente en radioprotection DEC112887DR06

Conformément à la réglementation en vigueur¹, Monsieur Gilles Hamm, a obtenu l'attestation de formation dans le secteur d'activité : industrie et recherche, option *Sources radioactives scellées, accélérateurs de particules et appareils électriques émettant des rayons X* délivrée par l'APAVE.

Après avis favorable du Conseil de laboratoire du 7 février 2012 et du CHSCT de l'Université en date du 19 octobre 2012, Monsieur Gilles Hamm est désigné Personne Compétente en Radioprotection pour l'unité mixte de recherche n° 6298 à dater du 18 octobre 2011.

Il exercera les missions prévues dans les articles R4451-110, R4451-111, R4451-112, R4451-113 et R4451-11 2° du Code du Travail pour une durée maximale de 5 ans à partir du 18 octobre 2011, date de validation de sa formation (*la validité de l'attestation de formation délivrée par le formateur certifié est de 5 ans à compter de la date du contrôle de connaissances du module théorique. Le ou les modules pratiques devant être acquis indépendamment dans un intervalle de temps n'excédant pas un an*).

Son nom et ses coordonnées seront portés à la connaissance de chaque personnel amené à intervenir en zone contrôlée ou en zone surveillée.

Une copie de cette nomination sera communiquée à l'IRSN/SISERI dans le cadre du suivi dosimétrique des travailleurs².

A Dijon, le

Jean-Paul Guillaumet
Directrice de l'Unité mixte de recherche
n°6298 du CNRS

Philippe Piéri
Délégué Régional de la délégation
Centre-Est du CNRS

Alain Bonnin
Président de l'Université de Bourgogne

¹ Arrêté du 26 octobre 2005 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de la certification du formateur

Arrêté du 21 décembre 2007 modifiant l'arrêté du 26/10/05

² Arrêté du 30 décembre 2004 relatif à la carte individuelle de suivi médical et aux informations individuelles de dosimétrie des travailleurs exposés aux rayonnements ionisants