

DEC161001DR07

Décision portant renouvellement de nomination de Madame Mathilde BOUCHET aux fonctions de personne compétente en radioprotection de l'UMR5242 intitulée " Institut de génomique fonctionnelle de Lyon ".

LA DIRECTRICE,

Vu le décret n° 82-453 modifié du 28 mai 1982 modifié relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique ;

Vu le décret n° 82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;

Vu les articles R. 4451-103 et suivants du code du travail ;

Vu l'arrêté du 26 octobre 2005 modifié relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de la certification du formateur ;

Vu l'instruction INS122942DAJ du 1^{er} décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

Vu l'instruction de l'établissement partenaire en matière de santé et sécurité au travail ;

Vu la décision n° **DEC151296DGDS** portant renouvellement de l'unité mixte n° **UMR5242** intitulée « **Institut de génomique fonctionnelle de Lyon** » et nommant **Madame Florence RUGGIERO-ALLARD** en qualité de directrice;

Vu l'attestation de formation dans le secteur industrie et recherche option **détention ou gestion de sources radioactives scellées, d'appareils électriques émettant des rayons X et d'accélérateurs de particules** délivrée à **Madame Mathilde BOUCHET** le **02/04/2015** par le **CNRS formation entreprises** ;

Vu l'avis favorable du CHSCT spécial (à défaut du conseil de laboratoire) du **28/06/2016**,

DECIDE :

Article 1er : Nomination

Madame Mathilde BOUCHET, ingénieur d'étude, est nommée personne compétente en radioprotection pour une durée de 5 ans à compter du **21/11/2014**.

Article 2 : Missions¹

Madame Mathilde BOUCHET exerce les missions prévues aux articles R. 4451-110 et suivants du code du travail.

Article 3 : Communication obligatoire

L'identité et les coordonnées de **Madame Mathilde BOUCHET** sont portées à la connaissance de chaque personnel qui pourrait intervenir en zone contrôlée ou en zone surveillée.

Article 4 : Publication

La présente décision sera publiée au Bulletin officiel du CNRS.

Fait à **LYON**, le **18/05/2016**

La directrice d'unité
Florence RUGGIERO-ALLARD

¹ [Dans le cas où l'unité dispose d'un service de radioprotection, indiquer les relations de la PCR avec ce service. Le détail des missions, du temps et des moyens mis à la disposition de la PCR sont à préciser dans une annexe. Si plusieurs PCR sont désignées, l'étendue de leurs missions respectives est à préciser]



Délégation
Rhône Auvergne

www.dr7.cnrs.fr

2 avenue Albert Einstein
BP 61335
69609 Villeurbanne cedex
T. 04 72 44 56 00
F. 04 78 89 47 69

Visa du chef d'établissement partenaire

Visa du délégué régional
du CNRS

Dépasser les frontières
Advancing the frontiers