

DEC142986DR18

**Décision portant nomination de M. Philippe BOUTIN aux fonctions de personne compétente en radioprotection de l'UMR 8161 intitulée Approches Génétiques Fonctionnelles et Structurales des Cancers**

**LE DIRECTEUR,**

**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 ;

**/u** l'instruction INS122942DAJ du 1<sup>er</sup> décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

**/u** la décision n° DEC10A004DSI du 18/12/2009, nommant M. Yvan DE LAUNOIT, directeur de l'unité n°8161 ;

**Vu** l'attestation de formation dans le secteur industrie et recherche option sources non scellées délivrée à M. Philippe BOUTIN le 03/05/2012 par le CERAP ;

**Vu** l'avis favorable du CRHSCT du 07/11/2014,

**DECIDE :**

**Article 1er : Nomination**

M. Philippe BOUTIN, IR1, est nommé personne compétente en radioprotection pour une durée de 5 ans à compter du 03/05/2012.

**Article 2 : Missions**

M. Philippe BOUTIN 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 M. Philippe BOUTIN sont portées à la connaissance de chaque personnel qui pourrait intervenir en zone contrôlée ou en zone surveillée.



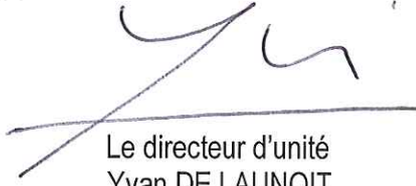
Délégation  
Nord Pas de Calais et Picardie

[www.cnrs.fr](http://www.cnrs.fr)  
Espace Recherche et Innovation  
2, rue des Canoniers  
59046 LILLE Cedex

**Article 4 : Publication**

La présente décision sera publiée au Bulletin officiel du CNRS.

Fait à Lille, le 28/11/2014



Le directeur d'unité  
Yvan DE LAUNOIT

Visa de la déléguée régionale du CNRS  
Françoise PAILLOUS

