

DEC141270DR05

Décision portant nomination de M. Frédéric Fossard aux fonctions d'assistant de prévention au sein de l'unité mixte de recherche 104 intitulée laboratoire d'étude des microstructures - LEM.

LE DIRECTEUR,

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

Vu le décret n° 82-453 du 28 mai 1982 modifié par le décret n° 2011-774 du 28 juin 2011, relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la prévention médicale dans la fonction publique ;

Vu la circulaire MFPP1122325C du 08 août 2011 prise en application des dispositions du décret n° 82-453 modifié relatif à l'hygiène, la sécurité et la prévention médicale dans la fonction publique ;

Vu l'instruction n° 122942DAJ du 1^{er} décembre 2012 relative à la santé et à la sécurité au travail au CNRS ;

Vu l'instruction n° 123273DRH relative à l'indemnisation des assistants de prévention ;

Vu la décision n° DEC123228DGDS en date du 21 décembre 2012 portant renouvellement de l'unité mixte n°UMR 104 intitulée laboratoire d'étude des microstructures et nommant M. Alphonse Finel en qualité de directeur ;

Considérant que M. Frédéric Fossard a suivi la formation initiale d'assistant de prévention organisée par le CNRS du 01/10/2008 au 24/10/2008,

DECIDE :

Article 1^{er} : M. Frédéric Fossard, ingénieur de recherche, est nommé aux fonctions d'assistant de prévention au sein de l'unité mixte n°104 intitulée laboratoire d'étude des microstructures, à compter du 4 octobre 2013.

M. Frédéric Fossard exerce sa mission conformément aux articles 4, 4-1 et 4-2 du décret n° 82-453, ainsi qu'au paragraphe I.4.3 de la circulaire n° MFPP1122325C susvisés.

Dans l'exercice de ses fonctions d'assistant de prévention, M. Frédéric Fossard est placé directement sous l'autorité du directeur d'unité.

Article 2 : La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du CNRS.

Fait à Meudon, le 11 avril 2014

Le directeur de l'unité
Alphonse Finel

Visa du délégué régional du CNRS