

DEC142480INSMI

**Décision portant nomination de Mme Carine Lucas aux fonctions de directrice du groupement de recherche GDR3485 intitulé Modélisation et simulations numériques Ecoulements Gravitaires et Risques Naturels (EGRIN)**

**LE PRESIDENT,**

**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 du 27 février 2014 portant nomination de M. Alain Fuchs aux fonctions de président du CNRS ;

**Vu** la décision DEC920520SOSI du 24 juillet 1992 modifiée portant organisation et fonctionnement des structures opérationnelles de recherche ;

**Vu** la décision DEC141463DAJ du 28 mai 2014 portant nomination de M. Philippe Baptiste aux fonctions de directeur général délégué à la science ;

**Vu** la décision DEC130184DGDS en date du 21 février 2013 portant création du groupement intitulé Modélisation et simulations numériques Ecoulements Gravitaires et Risques Naturels (EGRIN) ;

**Vu** l'avis émis par les instances compétentes du Comité national de la recherche scientifique ;

**DECIDE :**

**Article 1<sup>er</sup>**

Mme Carine Lucas, Maître de conférence à l'université d'Orléans est nommée directrice du groupement de recherche intitulé Modélisation et simulations numériques Ecoulements Gravitaires et Risques Naturels (EGRIN) n° de code 3485 à compter du 1<sup>er</sup> novembre 2014, en remplacement de M. Stéphane Cordier, appelé à d'autres fonctions.

**Article 2**

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

Fait à Paris, le 13 novembre 2014

Pour le président et par délégation,  
Le directeur général délégué à la science

Philippe Baptiste