

Fiche mise à jour le 13/01/2025   ■

201421147E : MULTISPEECH Speech Modeling for Facilitating Oral-Based Communication - Unité de recherche Fermée

## Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse :** 54600 Villers lès Nancy

**Site :** <http://www.inria.fr/equipes/multispeech>

**Descriptif :** Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :** non renseignée

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) :** non renseigné

**Liens avec d'autres structures :**

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 198618246Y - Centre Inria de l'Université de Lorraine](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 198912571S - Laboratoire lorrain de recherche en informatique et ses applications](#) (lien non exclusif)

**Contact:** slim.ouni@loria.fr

**Année de création :**2014

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2015

**Etablissements**   ■

test  
Image not found or type unknown

INRIA -  
Institut  
national de la  
recherche en  
informatique  
et  
automatique

**Etablissement  
référent**

(E )  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2014)

test  
Image not found or type unknown

LORRAINE -  
Université de  
Lorraine  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

test  
Image not found or type unknown

CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2015)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 05/01/2015 : Speech Modeling for Facilitating Oral-Based Communication
  - 05/01/2015 : MULTISPEECH
- Responsable
  - 01/07/2014 - 31/08/2022 : Denis JOUVET ()