

Application BASTRI

Fiches Equipes

MULTISPEECH (SR0656HR)

Speech Modeling for Facilitating Oral-Based Communication

PAROLE (SR0616JR) □ MULTISPEECH □ MULTISPEECH (SR0707BR)

Statut: Terminée

Responsable : Denis Jovet

Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2024" : *Aucun mot-clé.*

Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2024" : *Aucun mot-clé.*

Domaine : Perception, Cognition, Interaction
Thème : Langue, parole et audio

Période : 01/07/2014 -> 30/06/2015

Dates d'évaluation :

Etablissement(s) de rattachement : <sans>

Laboratoire(s) partenaire(s) : <sans UMR>

CRI : Centre Inria de l'Université de Lorraine

Localisation : Centre Inria de l'Université de Lorraine

Code structure Inria : 051026-1

Numéro RNSR : 201421147E

N° de structure Inria: SR0656HR

[Présentation](#)

[Axes de recherche](#)

[Relations industrielles et internationales](#)

Contact

- **Responsable :** Denis Jovet
- **Tél :**
- **Secrétariat Tél :**

En savoir plus

- Site sur inria.fr
- Derniers Rapports d'Activité : [2016](#) , [2017](#) , [2018](#) , [2019](#) , [2020](#) , [2021](#) , [2022](#) , [2023](#) , [2024](#)

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- [10265](#) (08/10/2014) : création
- [10553](#) (10/12/2014) : prolongation

Localisation

- **Adresse postale :** Centre Inria de l'Université de Lorraine, 615 rue du Jardin Botanique, 54600 Villers-lès-Nancy France
- **Coordonnées GPS :** 48.666, 6.157