

Application BASTRI

Fiches Equipes

SEMAGRAMME (SR0590XR)

Analyse Sémantique de la Langue

SEMAGRAMME (SR0443TR) □ SEMAGRAMME

Statut: Décision signée

Responsable : Philippe De Grootte

Mots-clés de "A - Thèmes de recherche en Sciences du numérique - 2024" : A5.8. Traitement automatique des langues , A7.2. Logique , A9.4. Traitement automatique des langues

Mots-clés de "B - Autres sciences et domaines d'application - 2024" : B2. Santé , B9.6.8. Linguistique , B9.9. Ethique

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

Période : 01/07/2013 -> 30/06/2025

Dates d'évaluation : 13/10/2011 , 08/10/2015 , 02/10/2019 ,

Etablissement(s) de rattachement : CNRS, U. DE LORRAINE
Laboratoire(s) partenaire(s) : LORIA (UMR7503)

CRI : Centre Inria de l'Université de Lorraine

Localisation : Bâtiment Ada Lovelace - Centre Inria de l'Université de Lorraine

Code structure Inria : 051096-1

Numéro RNSR : 201120979K

N° de structure Inria: SR0590XR

Présentation

Le but du projet Sémagramme est la définition et le développement de modèles, méthodes et outils, basés sur la logique, pour l'analyse sémantique d'énoncés et de discours en langue naturelle. Ceci inclut la modélisation logique de phénomènes pragmatiques liés à la dynamique du discours.

Axes de recherche

Modélisation de l'interface Syntaxe-Sémantique. Modélisation de la dynamique du discours. Développement de ressources linguistiques de base.

Relations industrielles et internationales

NII (Tokyo), Université d'Utrecht, Université de Tilburg, Université de l'état de l'Ohio.

Contact

- **Responsable :** Philippe De Grootte
- **Tél :** 03.54.95.84.04
- **Secrétariat Tél :** 03.83.59.20.72

En savoir plus

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

Documents sur la structure

- [Intranet](#)
- [Privés](#)

Décisions

- **9606** (10/09/2013) : création
- **11683** (13/06/2016) : prolongation
- **14340** (30/07/2020) : prolongation
- **16995** (26/04/2024) : prolongation
- **17498** (02/12/2024) : prolongation

Localisation

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