

Modélisation des systèmes d'information complexes et son application à l'internet des objets et au système électrique intelligent

Mots clés :

- **Directeur de thèse** : ELIE NAJM
- **Co-encadrant(s)** :
- **Unité de recherche** : Laboratoire Traitement et Communication de l'Information
- **Ecole doctorale** : École Doctorale Informatique, Télécommunications, Électronique de Paris
- **Domaine scientifique principal**: Divers

Résumé du projet de recherche (Langue 1)

Modélisation des systèmes d'information complexes et son application à l'internet des objets et au système électrique intelligent