

A Secure and Reliable Identity Management Architecture for Future Internet

Mots clés :

- **Directeur de thèse** : Guy Pujolle
- **Co-encadrant(s)** :
- **Unité de recherche** : Laboratoire d'informatique de Paris 6
- **Ecole doctorale** : École Doctorale Informatique, Télécommunications, Électronique de Paris
- **Domaine scientifique principal**: Divers

Résumé du projet de recherche (Langue 1)

A secure and reliable Identity Management architecture for Future Internet in order to provide trust between entities and to protect or mitigate the effects of malicious entities.