

Fiche mise à jour le 14/04/2022   ■

200822623K : DILS Département Ingénierie, Logiciels et Systèmes - Unité de recherche

## Responsables

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

---

**Adresse :** Avenue de la Vauve 91120 PALAISEAU

**Site :** [www-list.cea.fr](http://www-list.cea.fr)

**Descriptif :** es systèmes complexes intègrent de plus en plus de fonctions leur offrant intelligence et autonomie. Si les techniques de conception et validation des systèmes « traditionnels » existent, les systèmes complexes requièrent des développements et concepts inédits. Expert dans ce domaine, le CEA LIST développe des outils permettant de concevoir et de valider à moindre coût des logiciels et des systèmes, plus rapidement ou en les rendant plus fiables.

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

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

- Conception
- Validation

## Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Unité propre 200118591H - Laboratoire d'Intégration des Systèmes et des Technologies](#) (lien exclusif (appartenance complète))

## Contact:

**Année de création :**2008

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :**

- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems

**Domaine scientifique :** non renseigné.

## Etablissements

test	<p>CEA - Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (établissement tutelle à partir de 2008)</p>	<b>Etablissement référent</b>
test	<p>U PARIS- SACLAY - Université Paris-Saclay (établissement participant à partir de 2020)</p>	

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 06/12/2017 : DILS
- Responsable
  - 01/01/2008 - 31/12/2018 : François TERRIER ()