Fiche mise à jour le 04/07/2019

201220263C: HEUDIASYC Heuristique et diagnostic des systèmes complexes - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Philippe BONNIFAIT à partir du 01/01/2018 philippe.bonnifait@hds.utc.fr Directeur-adjoint - Yves GRANDVALET à partir du 01/09/2014 yves.grandvalet@hds.utc.fr

Adresse: Avenue de Landshut CS 60319 60203 COMPIEGNE CEDEX

Site: http://www.hds.utc.fr

Descriptif: Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

• SCIENCES POUR L'INGENIEUR

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: philippe.bonnifait@hds.utc.fr;

Année de création:1981

Site ESR:

• Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2012

Classement scientifique ERC:

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

Domaine scientifique:

• 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2012

Etablissements

```
UT
           COMPIEGNE
           - Université
           de
test
           Technologie Etablissement
Image not found de Compiègne référent
           (UMR 7253)
           (établissement
           tutelle à partir
           de 2012)
           CNRS -
           Centre
           national de la
           recherche
test
           scientifique
Image not found (UMR<sup>1</sup>7253)
           (établissement
           tutelle à partir
           de 2012)
```

• Libelle(s) de structure

- o 04/04/2012 : HEUDIASYC
- o 04/04/2012 : HEURISTIQUE ET DIAGNOSTIC DES SYSTEMES COMPLEXES
- Responsable

Historique

- o 01/11/2016 31/12/2017 : Philippe BONNIFAIT (DIR-ADJ)
- o 01/01/2012 31/12/2017 : Ali CHARARA (DIR)
- Label et Numéro d'établissement

o 25/02/2013 : **UMR 7253**

CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7253)

o 04/04/2012 : **UMR 7253**

UT COMPIEGNE - Université de Technologie de Compiègne (UMR 7253)