

Fiche mise à jour le 23/04/2024 ■

200214908A : IRENAV INSTITUT DE RECHERCHE DE L'ECOLE NAVALE - Unité de recherche

Responsables

Adresse : LANVEOC-POULMIC Ecole Navale BP 600 29240 BREST ARMEES

Site : <http://www.ecole-navale.fr/-Institut-de-Recherche-de-l-Ecole-.html>

Descriptif : La recherche du laboratoire s'organise autour de 2 équipes : Mécanique et énergie en environnement naval, Modélisation et traitement de l'information maritime

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES DE LA MER ET DU LITTORAL (SML)
- SCIENCES DES MÉTIERS DE L'INGÉNIEUR

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: jacques-andre.astolfi@ecole-navale.fr

Année de création :2002

Site ESR :

- Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2004
- HESAM Université, depuis le 01/01/2002

Classement scientifique ERC :

- PE3 : Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems
- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

test	Arts et Métiers - Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (EA 3634) (établissement tutelle à partir de 2002)	Etablissement référént
test	EN BREST - Ecole navale (EA 3634) (établissement tutelle à partir de 2004)	
test	MIN.DEF. - Ministère de la défense (EA 3634) (établissement participant à partir de 2006)	

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 10/06/2010 : IRENAV

- Responsable
 - 01/01/2006 - 31/12/2018 : Christophe CLARAMUNT (DIR)
 - 01/01/2006 - 31/12/2009 : Christophe CLARAMUNT (DIR)
 - 01/01/2002 - 31/12/2005 : Bruno RAMSTEIN (DIR)
 - 01/01/2002 - 31/12/2005 : Bruno RAMSTEIN (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 25/11/2014 : **EA 3634**
EN BREST - Ecole navale (EA 3634)
 - 10/06/2010 : **EA 3634**
Arts et Métiers - Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (EA 3634)
 - 10/06/2010 : **EA 3634**
MIN.DEF. - Ministère de la défense (EA 3634)
- Domaines scientifiques
 - 2002 - 2010 : 8- Sciences pour l'ingénieur
 - 2002 - 2010 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Classement scientifique ERC
 - 2006 - 2009 : PE6- Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems
 - 2002 - 2009 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods