

Fiche mise à jour le 08/01/2024 ■

200111812P : CROMA Centre de Radiofréquences, Optique et Micro-nanoélectronique des Alpes - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **Directeur** - Jean-Emmanuel BROQUIN à partir du 01/01/2014

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **Directrice** - Anne KAMINSKI à partir du 01/01/2021

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **Directeur-adjoint** - Anne KAMINSKI-CACHOPO à partir du 01/01/2014

Directeur Adjoint - Frédéric GARET à partir du 01/01/2021

Directrice Adjointe - Elise GHIBAUDO à partir du 01/01/2021

Adresse : 3 parvis Louis Neel 38016 GRENOBLE CEDEX 1

Site : <http://imep-lahc.grenoble-inp.fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- INGÉNIERIE - MATÉRIAUX, MÉCANIQUE, ENVIRONNEMENT, ÉNERGÉTIQUE, PROCÉDÉS, PRODUCTION (I-MEP2)
- ÉLECTRONIQUE, ÉLECTROTECHNIQUE, AUTOMATIQUE, TRAITEMENT DU SIGNAL

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

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200319572R - Fédération des Micro - NanoTechnologies](#) (lien non exclusif)

Contact: dalhila.alouani@grenoble-inp.fr

Année de création :2001

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE7 : Systems and communication engineering : Electrical, electronic, communication, optical and systems engineering

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2001

Etablissements

CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 5130)
(établissement
tutelle à partir
de 2001)

test

Image not found or type unknown

CHAMBERY
- Université
Savoie
Chambéry
(UMR 5130)
(établissement
tutelle à partir
de 2015)

test

Image not found or type unknown

GRENOBLE
INP - Institut
polytechnique
de Grenoble **Etablissement**
(UMR 5130) **référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2015)

test

Image not found or type unknown

GRENOBLE
ALPES -
Université
Grenoble
test Alpes (UMR
5130)
Image not found of type unknown
(établissement
participant à
partir de
2020)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - LABORATOIRE D'ELECTROMAGNETISME, MICROONDES ET OPTOELECTRONIQUE (LEMO) en commun avec Grenoble 1
 - LABORATOIRE DE PHYSIQUE DES COMPOSANTS A SEMI-CONDUCTEURS (LPCS) en commun avec Grenoble 1
- Libelle(s) de structure
 - 04/04/2017 : Institut de la Microélectronique, Electromagnétisme et Photonique - Laboratoire d'Hyperfréquences et de Caractérisation
 - 04/04/2017 : IMEP-LaHC
 - 18/09/2015 : Institut de Microélectronique, Electromagnétisme et Photonique-Laboratoire d'Hyperfréquence et Caractérisation
 - 22/09/2011 : INSTITUT DE MICROELECTRONIQUE, ELECTROMAGNETISME ET PHOTONIQUE - LABORATOIRE D'HYPERFREQUENCES ET CARACTERISATION
 - 22/09/2011 : IMEP-LAHC
- Responsable
 - 01/01/2007 - 31/12/2013 : Gérard GHIBAUDO (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/03/2020 : **UMR 5130**
GRENOBLE ALPES - Université Grenoble Alpes (UMR 5130)
 - 27/07/2011 : **UMR 5130**
GRENOBLE INP - Institut polytechnique de Grenoble (UMR 5130)
 - 27/07/2011 : **UMR 5130**
CHAMBERY - Université Savoie Chambéry (UMR 5130)

- 27/07/2011 : **UMR 5130**

- CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5130)

- Etablissements

- 2016 - 2019 : GRENOBLE ALPES- Université Grenoble Alpes

- 2015 - 2015 : GRENOBLE 1- Université Joseph Fourier Grenoble 1

- 2001 - 2014 : GRENOBLE INP- Institut polytechnique de Grenoble

- 2001 - 2014 : GRENOBLE 1- Université Joseph Fourier Grenoble 1