

Fiche mise à jour le 28/02/2024 ■

201119725X : LEM3 Laboratoire d'Etude des Microstructures et de Mécanique des Matériaux - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Hamid ZAHROUNI à partir du 01/01/2024

hamid.zahrouni@univ-lorraine.fr

Directeur-adjoint - Mohammed NOUARI à partir du 01/01/2024

mohammed.nouari@univ-lorraine.fr

Directeur-adjoint - Nathalie GEY à partir du 01/01/2024

nathalie.gey@univ-lorraine.fr

Adresse : 7 rue Félix Savart 57070 METZ

Site : <http://lem3.univ-lorraine.fr>

Descriptif : Le LEM3 est une unité d'environ 250 personnes dont 150 personnels permanents répartis en trois départements : Département 1 : Mécanique des Matériaux, des Structures et du Vivant (MMSV), Département 2 : Ingénierie des Microstructures, Procédés, Anisotropie, Comportement (IMPACT), Département 3 : Thermomécanique des Procédés et des Interactions Outil-Matière (T-PRIOM).

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- C2MP - CHIMIE MÉCANIQUE MATÉRIAUX PHYSIQUE
- ENERGIE MÉCANIQUE MATÉRIAUX (EMMA)

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

- Mécanique, Matériaux, Métallurgie, Biomécanique, Structures, Procédés

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: hamid.zahrouni@univ-lorraine.fr

Année de création :2011

Site ESR :

- Lorraine, depuis le 01/01/2013

Classement scientifique ERC :

- PE3 : Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- PE5 : Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2011
- 2 : Physique 2011
- 4 : Chimie 2011

Etablissements 

test

Image not found or unknown

ENI METZ -

Ecole

Nationale

Ingénieurs

Metz (UMR

7239)

(établissement

tutelle à partir

de 2011)

test
Image not found or image unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 7239)
(établissement
tutelle à partir
de 2011)

test
Image not found or image unknown
Arts et
Métiers -
Ecole
Nationale
Supérieure
d'Arts et
Métiers
(UMR 7239)
(établissement
tutelle à partir
de 2013)

test
Image not found or image unknown
LORRAINE -
Université de
Lorraine
(UMR 7239) **Etablissement
référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2013)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 18/09/2015 : LEM3
 - 04/06/2013 : UMR7239

- 04/06/2013 : LABORATOIRE D'ETUDE DES MICROSTRUCTURES ET DE MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX (LEM3)
- Responsable
 - 01/01/2013 - 31/12/2017 : Mikhail LEBEDKIN (DIR)
 - 01/01/2013 - 31/12/2017 : Albert TIDU (DIR-ADJ)
 - 01/01/2011 - 31/12/2012 : Laszlo TOTH (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/06/2013 : **UMR 7239**
ENI METZ - Ecole Nationale Ingénieurs Metz (UMR 7239)
 - 04/06/2013 : **UMR 7239**
Arts et Métiers - Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (UMR 7239)
 - 04/06/2013 : **UMR 7239**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7239)
 - 04/06/2013 : **UMR 7239**
LORRAINE - Université de Lorraine (UMR 7239)
- Etablissements
 - 2011 - 2012 : METZ- Université Paul Verlaine Metz