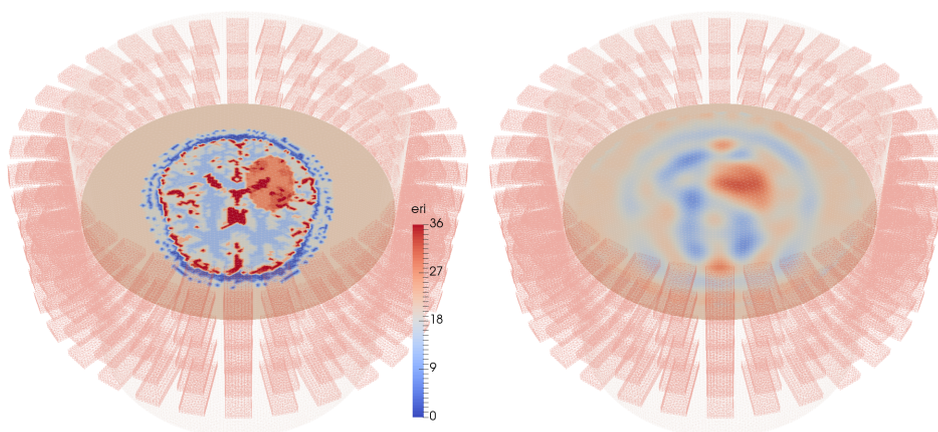




MATAPLI

SOCIÉTÉ DE MATHÉMATIQUES
APPLIQUÉES ET INDUSTRIELLES



N° 116 • Juin 2018

COMITÉ DE RÉDACTION

Rédactrice en chef

Université de Nice Sophia-Antipolis
Laboratoire J.A. Dieudonné - UMR CNRS 7351
Parc Valrose, 06108 NICE Cedex 02
Tél : 04 92 07 62 87

Victorita Dolean

dolean@unice.fr

Rédacteurs

Congrès et colloques

Institut Denis Poisson
Université d'Orléans, UFR Sciences
UMR 6628 BP 6759 - 45067 Orléans cedex 2
Fax : 02. 38. 41. 72. 05

Thomas Haberkorn

thomas.haberkorn@univ-orleans.fr

Du côté de l'INRIA

INRIA Paris
2 rue Simone Iff, CS 42112 - 75589 Paris cedex 12

François Clément

francois.clement@inria.fr

Du côté des écoles d'ingénieurs

Ecole des Ponts ParisTech
CERMICS - 6 et 8 av. Blaise Pascal
77455 Marne la Vallée Cedex 2
Tél : 01. 64. 15. 35. 20

Gabriel Stoltz

stoltz@cermics.enpc.fr

Du côté du réseau MSO

Institut Camille Jordan
Université Claude Bernard Lyon 1
43 Bd. du 11 novembre 1918, 69622 Villeurbanne cedex
Tél : 04.72.44.85.02

Véronique Maume-Deschamps

veronique.maume-deschamps@univ-lyon1.fr

Du côté des industriels

INSA Rouen
LMI/GM - Av. de l'Université
BP 08 - 76801 Saint-Etienne-du-Rouvray
Tél : 02. 32. 95. 99. 14

Christian Gout

christian.gout@insa-rouen.fr

Nouvelles des universités

Université de Rouen
LMRS - Av. de l'Université
BP 12 - 76801 Saint-Etienne-du-Rouvray Cedex
Tél : 02. 32. 95. 52. 56

Olivier Guibé

olivier.guibe@univ-rouen.fr

Nouvelles du CNRS

ENS de Lyon site Monod
UMPA UMR 5669 CNRS 46, allée d'Italie - 69364 Lyon Cedex 07
Tél : 04.72.72.84.24

Mikael de la Salle

mikael.de.la.salle@ens-lyon.fr

Résumés de livres

Université de Lille 1
Lab. P. Painlevé - 59655 Villeneuve d'Ascq Cedex
Tél : 03. 20. 43. 47. 13

Ana Matos

ana.matos@univ-lille1.fr

Résumés de thèses et HdR

Institut Denis Poisson
Université d'Orléans, UFR Sciences
UMR 6628 BP 6759 - 45067 Orléans cedex 2
Tél : 02. 38. 49. 27. 57

Cécile Louchet

cecile.louchet@univ-orleans.fr

Vie de la communauté

Laboratoire J.A. Dieudonné - Université de Nice-Sophia Antipolis
Parc Valrose - 06108 Nice Cedex 2
Tél. : 04. 92. 07. 64. 95.

Claire Scheid

claire.scheid@unice.fr

XVIII Spanish-French School Jacques-Louis Lions about Numerical Simulation in Physics and Engineering



Courses

Frederic Hecht
(University of Pierre et Marie Curie - Paris VI)

Philippe Destuynder
(Conservatoire National des Arts et Métiers)

José Sarrate
(Polytechnic University of Catalonia)

Héctor Gómez
(Purdue University)

Conferences

Luis Ferragut
(University of Salamanca)

Raphaelle Herbin
(Aix-Marseille Université)

Jacques Periaux
(University of Jyväskylä and CIMNE)

Chair

Rosa Donat - President of SēMA,
(University of Valencia)

Thierry Horsin - President of SMAI,
(Conservatoire National des Arts et Métiers)

David Greiner
(University of Las Palmas de Gran Canaria)

Poster Session Chair

Mabel Asensio
(University of Salamanca)

Organizers

Instituto Universitario SIANI, Departamento de Matemáticas y Parque Científico Tecnológico de la ULPGC
Grupo de Investigación SINUMCC de la Universidad de Salamanca

Sponsors





Le FEM, c'est un focus sur les métiers
des mathématiques dans tous les secteurs :



Banque



Digital



Énergie



Environnement



Santé

AÉRONAUTIQUE | AGRO-INDUSTRIE | ASSURANCES | COSMÉTIQUES
GRANDE DISTRIBUTION | TÉLÉCOMMUNICATIONS & RÉSEAUX

ET BEAUCOUP D'AUTRES SECTEURS, REPRÉSENTÉS PAR
DES GRANDS GROUPES, DES ETI, DES PME ET DES START-UP.

Vous êtes étudiant-e-s : inscription gratuite et obligatoire à partir de début septembre 2018

Vous êtes une entreprise : inscription à partir de début septembre 2018

- ACCÈS (sans stand) 125 € HT
- STANDS + ACCÈS (de 6 à 9 m²) de 250 à 2250 € HT
- Village start-up gratuit

contact@forum-emploi-maths.fr
www.forum-emploi-maths.org



Conférences



Tables rondes



Salons

