

# Equipe "Modélisation, Expérimentation, Simulation, CALcul haute performance"

## Responsable de l'équipe

DIAZ Julien

## Membres permanents

### Professeurs

AMARA Mohamed, CARBOU Gilles

### Directeurs de recherche

BARUCQ Hélène (DR Inria), DIAZ Julien (DR Inria), MANCEAU Rémi (DR CNRS)

### Maîtres de conférences

JUNG Jonathan, PÉRON Victor (HDR), TORDEUX Sébastien (HDR), VERNHET Laurent

### Chargés de recherche

BRUEL Pascal (CR CNRS, HDR), CHABASSIER Juliette (CR Inria), HOWARD FAUCHER Ha (CR Inria), PERRIER Vincent (CR Inria)

### Ingénieur

FUENTES Marc (Inria)

## Membres non permanents

### Chercheurs

FARHANA FAYSAL Titly (Post-Doctorante Inria), GUTTIEREZ ALVAREZ Enrique (Post-Doctorant Inria), Alvarez, MANGANE Papa (Post-Doctorant Inria), MASSON Yder

(Starting Research Position, Inria), MASTRIPPOLITO Franck (Post-Doctorant, CNRS),  
TOURNEMENNE Robin (Post-Doctorant Inria).

## Doctorants

AFAILAL Al Hassan, BIKKAANAHALLY MUNI REDDY Puneth, CITRAIN Aurélien, DUFFAL  
Vladimir, FRAMBATI Stefano, JACQUET Pierre, JAMEEL Syed Mohd Saad, LABAT  
Justine, MANGEON Gaëtan, MEYER Rose-Cloé, RACHI Romeissa, ROUXELIN Nathan,  
SPORSCHILL Gustave.

## Membres Associés

DURUFLE Marc (MCF, Enseirb Matmeca), MOGUEN Yann (LFCR)

## Equipes projets Inria

"MAGIQUE-3D" 

"CAGIRE" 

Détails de son axe de recherche 