

# CEMEF

## Organigramme

Elisabeth MASSONI  
Directeur, DU UMR7635

François BAY  
Directeur Adjoint

Coralie FISCHER  
Directrice Administrative

### Conseillers Scientifiques

AGASSANT Jean-François  
HAUDIN Jean-Marc  
VERGNES Bruno

Calcul Intensif &  
Mécanique des Fluides  
CFL  
Elie HACHEM

Mécanique Numérique  
des Solides  
CSM  
Katia MOCELLIN

Métallurgie,  $\mu$ Structures,  
Rhéologie  
MSR  
Nathalie BOZZOLO

Métallurgie, Mécanique,  
Structures & Solidification  
 $\alpha$ MS  
Charles-André GANDIN

Polymères & Composites  
Biosourcés  
BIO  
Tatiana BUDTOVA

Mécanique Physique des  
Polymères Industriels  
MPI  
Jean-Luc BOUVARD

Surfaces et Procédés  
PSP  
Pierre MONTMITONNET

VALETTE Rudy  
BEC Jérémie  
CASTELLANI Romain  
COUPEZ Thierry  
LARCHER Aurélien  
MELIGA Philippe  
MESRI Youssef  
PEUVREL-DISDIER Edith  
PIGEONNEAU Franck  
LAURE Patrice

BOUCHARD Pierre-Olivier  
BAY François  
PINO MUNOZ Daniel  
TILLIER Yannick  
KRARIA Sélim

BERNACKI Marc  
COLLIN Cyrille  
FIORUCCI Gilbert  
JACOMET Suzanne  
MOUSSA Charbel  
NICOLAY Alexis

BELLET Michel  
GUILLEMOT Gildas  
SENNINGER Oriane  
ZHANG Yancheng

BUWALDA Sytze  
BOYER Séverine  
COLIN Thierry  
NAVARD Patrick (Dr em)

BILLON Noëlle  
COMBEAUD Christelle (1/2)  
FREIRE Elio  
MONGE Gabriel

BURR Alain  
GEORGI Frédéric  
INAL Karim  
LAHOUIJ Imène

Pôle Mécanique et Physique Numérique CMP  
François BAY

Pôle Alliages Métalliques PAM  
Gildas GUILLEMOT

Pôle Polymères et Composites PPC  
Jean-Luc BOUVARD

Pôle Surfaces & Procédés  
PSP  
Pierre MONTMITONNET

Administratif  
Coralie FISCHER

GUENEGAN Marie-Françoise  
MASSOL Sylvie  
MORCAMP Florence  
POPESCU Roxana

Mesures, Etudes, Atelier - MEA  
Christelle COMBEAUD (1/2)

FOURNIER Francis  
BOUYSSOU Marc  
BROTONS Erick  
CORVEC Guillaume  
PIGNOLET Arnaud

Calculs et Logiciels - SCL  
Carole TORRIN

MAAMERI Hallem  
MANUEL Nadine

DSI Délégation  
Sophia Antipolis

LEVRAT Emmanuel  
MULE Ann-Mari