

DIRECTEUR DE DEPARTEMENT : Emmanuel FOLTETE

Directeurs adjoints

David CHAPELLE (lien Formation/Recherche)
 Morvan OUISSE (Conseil d'Orientation Scientifique)
 Thierry BARRIERE (Conseil de Département)

Services communs FEMTO-ST

Correspondants dans le département

[Service Commun Administratif](#)

[Service Commun Informatique](#)

[Service Commun Mécanique](#)

Hygiène & Sécurité

Assistant Prévention
 Betty BAUDINOT
 Jean Louis RAYNAUD

Cellule d'ingénierie et de transfert

Stani CARBILLET

**Axe « Structures :
 Intégration & Fonctionnalisation »**

**V3MQI : Validation de Modèles
 Multiphysiques Multi-échelles et
 Quantification**

Responsable : Scott COGAN

MEMS : MEMS, acoustique & énergie

Responsable : Joseph LARDIES

**D-SMART : Dynamique des Structures
 & Matériaux Architecturés pour la
 Vibroacoustique**

Responsable : Morvan OUISSE

AEH : Application à l'être humain

Responsable : Emmanuelle JACQUET

**MS2C : Méthodologie &
 expérimentations pour les Matériaux
 et les Structures en environnements
 Complexes**

Responsable : Frédéric THIEBAUD

**T2DC : Tenue aux Dommages &
 Durabilité des Composites**

Responsable : Vincent PLACET

**Axe « Micromécanique :
 Matériaux & procédés »**

**PMMCM : Propriétés Mécaniques des
 Matériaux en Couches Minces**

Responsable : Fabien AMIOT

μ-FAB : Micro fabrication Mécanique

Responsable : Philippe PICART

**TFCS : Tribologie, Fonctionnalisation
 & Caractérisations des Surfaces**

Responsable : Xavier ROIZARD

**PM2 : Procédés & Mécanique
 des Matériaux**

Responsable : Sébastien THIBAUD

**2PC : Polymères & Polymères Chargés
 en micro & nano-particules**

Responsable : Thierry BARRIERE

Pôles expérimentaux

Calcul Scientifique

Arnaud LEJEUNE

Matériaux & structures

Xavier GABRION

Procédés de mise en forme

Gérard MICHEL

Vibrations & acoustique

Jean Louis RAYNAUD

Micro caractérisation

En cours de nomination

Commissions

Animation

Margaux TOPENOT

Carrières ITA

Gérard MICHEL

Communication

Violaine GUICHERET

HSQE

Isabelle MAILLOTTE

Locaux

Thierry BARRIERE

Relations internationales

Vincent WALTER