

**Conseil Scientifique et Technologique**  
Président : B. Vallespir

**Directeur de l'ENIT**  
J-Y. Fourquet

**Directeur de la recherche**  
B. Archimède

- Direction Générale des Services
- Direction des Affaires Industrielles
- Direction des Relations Internationales
- Direction de la Formation et de la Vie Étudiante

**Direction du LGP**  
Directeur : B. Archimède - Directeur Adjoint : K. Medjaher

**Conseil d'Orientation Scientifique**

**Comité de Direction Recherche**

**Conseil du Laboratoire**

**Secrétariat**  
Direction de la Recherche & du Laboratoire Génie de Production

**Département Scientifique Mécanique-Matériaux-Procédés**  
Responsable : O. Dalverny - Responsable Adjoint : J. Alexis

**Département Scientifique Systèmes**  
Responsable : F. Pérès - Responsable Adjoint : M. Rakotondrabe

**Axe transverse PAMS : Procédés Additifs Intelligents, de la Matière au Système**  
R : C. Keller – RA : C. Martin

**D<sup>2</sup>PAM** Nouveaux liens Design-Procédé-Durabilité en FA SLM  
R : L. Arnaud – RA : M. Baili

**e-ACE2** Efficacité des Systèmes de Conversion de l'Énergie Électrique  
R : P-E. Vidal – RA : S. Baffreau

**IMPACT** Interfaces Matériaux, Polymères, Assemblages, Composites et Textile  
R : V. Nassiet – RA : P. Ouagne

**ICE** Ingénierie des Connaissances et des Expériences pour l'amélioration des processus, des systèmes et des organisations  
R : T. Coudert – RA : C. Beler

**M<sup>2</sup>SD** Métallurgie Mécanique Structures en Dommagement  
R : H. Weleman – RA : O. Pantalé

**MAVRICS** Mécatronique, Automatique, réalité Virtuelle et Robotique pour l'InteraCtion entre les Systèmes  
R : M. Benoussaad – RA : P. Fillatreau

**TM<sup>2</sup>P** Tribologie, Matériaux & Mécanique des Procédés  
R : G. Desein – RA : K. Delbé

**PICS** Planification, Interopérabilité et Coordination pour la dynamique des Systèmes  
R : M-H. Karray – RA : T. Vidal

**PRISM** Pronostic & Management du Risque pour la Résilience des Systèmes  
R : R. Houé Ngouna – RA : X. Desforges

- Plateformes Technologiques**
- CRTCI - Centre de Recherche et Transfert en Composites et procédés Innovants
  - CEF3D - Centre d'Étude en Fabrication additive métallique
  - PRIMES - Plateforme de Recherche sur l'Intégration de puissance et le Management de l'Énergie et ses composants de Stockage

**Centres de Ressources et de Compétences (CRC)**  
**CIMMES** - Centre d'Ingénierie en Mécanique, Matériaux et Surfaces  
R : J. Alexis – B. Lorrain  
**IDCE** – Ingénierie de la Décision et de la Communication pour l'Entreprise  
R : B. Archimède - L. Geneste