

## Equipe de direction

Directeur : Bernard NORMAND, Pr -INSA

Directeurs Adjoints : Laurent CHAZEAU, Pr -INSA et Éric MAIRE, DR CNRS  
Assistante de Direction : Antonia RICCOCENE , INSAVALOR  
Responsable Administratif et Financier du pôle gestion: Jalila ZAMIT, AI -CNRS

## Fonctions Transverses et d'intérêt collectif

### Gestionnaire MOYENS COMMUNS

Hassna HAMMACHE, TECH SUP - INSA

### Assistants de prévention

Sabrina MARCELIN, Coordinatrice AP et AP chimie- IR - INSA  
Bérangère LESAINT, AP chimie et NanoP- AI - CNRS  
Sandra BALVAY, AP Biologie- AI - UCB Lyon 1  
Abdelkader BENAZIZA, AP Mécanique- TECH - INSA

### Personne compétente en radio protection

Jérôme ADRIEN, IR - CNRS

### Personne compétente en Laser- RSN

Joël LACHAMBRE, IR - CNRS

### Correspondant communication

Julien MORTHOMAS, MdC - INSA

### Correspondante formation

Bérangère LESAINT, AI - CNRS

### Gestionnaire de la Fédération CLYM

Sandrine GONNET, TECH- INSA

### Commission locaux

José FERREIRA, IE - INSA  
Florian MERCIER, AI - INSA

Catherine MORLAY, Traitement des eaux, MdC - UBC Lyon 1

Correspondant.e Partenariat : Geneviève FORAY, Mdc - UCB Lyon 1

Correspondant.e Europe et International : Nicolas MARY, Mdc - INSA

Correspondant.e DDRS : Laura PREISS, IR - INSAVALOR

### Bien être au travail : risques psycho-sociaux

Thierry DOUILLARD, IR - CNRS et Sabrina MARCELIN, IR - INSA

## Service Administratif

Sandrine GONNET, Gestion équipe PVMH, Fédération Clym, TECH - INSA  
Hélène GEORGES, Gestion équipe Métal, TECH CDI -INSA  
Hassna HAMMACHE, Gestion équipes MS, Moyens Communs, TECH SUP - INSA  
Liliane QUILLOT, Gestion équipe CORRIS, secrétaire -INSAVALOR  
Alexandra SOFONOVA, Gestion équipe CERA, TECH SUP - INSA  
Dalila TIDADINI, Gestion équipe I2B, ADJENES Mi-temps, Lyon 1

## Pôle Scientifique

### Service Microscopie, équipe MS

Thierry DOUILLARD, Responsable Microscopie Electronique, IR - CNRS  
Annie MALCHERE, Gestion des traitements de données IE - CNRS  
Bérangère LESAINT, Resp. préparation d'échantillons pour la Microscopie Electronique, AI - CNRS  
Victor TRILLAUD, Microscopie électronique IE - CNRS

### Service Tomographie aux rayons X,

Jérôme ADRIEN, Responsable Tomographie, IR - CNRS  
Joël LACHAMBRE, Mesures de champs, IR - CNRS - 45% MATEIS - 45 % LAMCOS

### Elaboration, Caractérisation, Diffusion X, Corrosion

Sandrine CARDINAL, Caractérisation et Diffusion X, IR - INSA  
Sandrine COTTRINO, Elaboration, IR - INSAVALOR  
Sabrina MARCELIN, Corrosion , électrochimie, IR - INSA  
Florian MERCIER, Elaboration et Essais thermomécaniques, AI - INSA  
Jean GIORATTO, Essais mécaniques, ADJT - INSA  
Laura PREISS, Matériaux pour applications dentaires, IR - INSAVALOR

### Essais biologiques

Sandra BALVAY, Essais biologiques, AI - UCB Lyon 1

## Pôle Technique

### Service Electronique

José FERREIRA, Responsable d'équipe : Conception d'instruments, IE - INSA  
Pengfei CHEN, Conception et Réalisation Electronique, IE - INSA  
Frédéric GODOY, Maintenance, étalonnage essais mécaniques, TECH - INSA  
Christophe GOUDIN, Conception et Réalisation Electronique, ASI - INSA  
Nicolas FILAIRE , Conception et Réalisation Electronique, ASI CDI - INSA

### Atelier Mécanique

Abdelghani ABERKANE, Conception et réalisation mécanique, TECH - INSA  
Abdelkader BENAZIZA, Conception et réalisation mécanique, TECH - INSA

### Menuiserie

Nicolas PAOLANTONACCI, MATEIS - MT

## Equipes de recherche

50 enseignants chercheurs, 12 chercheurs, 1 PAST, 1 ATER, 80 doctorants, 10 post-doctorants, 1 émérite, 1 Collaborateur bénévole répartis en 6 groupes de recherche

### Céramique et composites

Resp.: Laurent GREMILLARD, DR - CNRS  
4 PR, 9 MdC, 2 DR, 2 CR, 1 Pr invité.

### Métaux et alliages

Resp. : Michel PEREZ, PR - INSA  
7 PR, 7 MdC, 2 DR, 3 CR

### Polymères, verres et matériaux hétérogènes

Resp. : Olivier LAME, PR - INSA  
4 PR, 5 MdC, 1 DR, 1 PR ém.

### Interactions biologiques et biomatériaux

Resp. : Claire GAILLARD, MdC - UCB Lyon 1  
4 PR, 2 PRUPH, 4 MdC, 1 DR, 2 CR, 1 PR ém.

### Structures, nano et microstructures

Resp. : Philippe STEYER, PR - INSA  
2 PR, 5 MdC, 1 CR

### Corrosion et ingénierie des surfaces

Resp.: Sabrina MARCELIN , IR INSA  
2 PR, 4 MdC, 1 PAST,