Organigramme fonctionnel laboratoire GREMI (1/2)

Directeur adjoint

Pascal BRAULT (Partenariat et valorisation)

Informatique et serveurs

Olivier CHAZARD § (AI)
Anthony REGNAULD (Tech,50%)

Pascal BRAULT, Arnaud STOLZ, Jean-Marc BAUCHIRE, Hervé RABAT (IR)

Partenariat, valorisation

Corinne DELHAYE (AI, 80%) Rémi DUSSART

Relations internationales

Sylvie JAUFFRION (AI) Eva KOVACEVIC Johannes BERNDT

Directrice

Anne-Lise THOMANN

Site de Bourges Stéphane PELLERIN

Communication

Titaïna GIBERT**
Maxime MIKIKIAN**
Gilles CHARLES (TCS)
Sébastien DOZIAS (IE)
Stéphane PELLERIN
Maxime WARTEL

Infrastructures

Philippe LEFAUCHEUX (IR)

Responsable budget, Antenne de Bourges, Gestion financière, administrative & RH (CNRS)

Corinne DELHAYE (AI, 80%)

Prévention des risques

Corinne DELHAYE (AI, 80%)
Julien LEMAIRE (IE-CDD)
Gilles Charles (TCS, 30% Bourges)

Formations

Sylvie JAUFFRION* (AI)

Directeur adjoint

Eric ROBERT (administration et gestion)

Gestion financière, administrative & RH (université d'Orléans)

Sylvie JAUFFRION (AI)

Systèmes d'information, bases de données

Sébastien DOZIAS (IE) Sylvie JAUFFRION (AI) Maxime MIKIKIAN

Suivi du personnel non permanent

Olivier AUBRY, Jean-Marc BAUCHIRE, Pablo ESCOT, Sylvie JAUFFRION (AI), Eva KOVACEVIC, Maxime MIKIKIAN, Stéphane PELLERIN, Nadjib SEMMAR

- * Correspondant de formations
- ** Correspondant communication
- § CSS
- ⊕ Correspondant RGPD Animation du groupe

Comité GREMI 1.5

Amaël CAILLARD, Olivier CHAZARD (AI), Corinne DELHAYE (AI, 80%), Claire DOUAT, Eva KOVACEVIC, Julien LEMAIRE (IE-CDD-UO), Stéphane PELLERIN, Agnès PETIT (IE), Augusto STANCAMPIANO, Soumya ATMANE (doc), Angela CRESPI (post-doc), Eloïse MESTRE (doc)

Organigramme fonctionnel laboratoire GREMI (2/2)

Moyens expérimentaux mutualisés

Salle blanche (C2P2L)

Philippe LEFAUCHEUX (IR), Arnaud STOLZ

Plateforme laser FEMTO

Hervé RABAT (IR), Nadjib SEMMAR

Caractérisation matériaux

Agnès PETIT (IE)

Services communs

Instrumentation

Olivier CHAZARD (AI, 50%): informatique et serveurs Anthony REGNAULD (Tech, 50%): parc informatique

Gilles CHARLES (TCS, 30% Bourges): instrumentation scientifique Sébastien DOZIAS (IE): électronique, jets plasmas
Julien LEMAIRE (IE-CDD): mécanique, instrumentation générale
Loïc GIMENEZ (AI): instrumentation sous vide, électrotechnique
Philippe LEFAUCHEUX (IR): gravure plasma, plasmas basse pression
Hervé RABAT (IR): DBD, arcs, diagnostics optiques
Agnès PETIT (IE 80%): instrumentation sous vide, caractérisation matériaux
Audrey SAULDUBOIS (IE, 8%): microscopie électronique

Mécanique et atelier

Julien LEMAIRE (IE-CDD)

Electronique et atelier

Sébastien DOZIAS (IE) et Gilles CHARLES (TCS, 30% Bourges)

Responsables: Olivier AUBRY, Stéphane PELLERIN

PEVS: Plasmas pour l'environnement, le vivant et la sécurité

Jean-Marc BAUCHIRE, Johannes BERNDT (50%), Nuno CERQUEIRA, Claire DOUAT, Rémi DUSSART (50%), Pablo ESCOT-BOCANEGRA, François FAUBERT (50%), Dunpin HONG, Sylvain ISENI, Eva KOVACEVIC (50%), Philippe LEFAUCHEUX (50%), Hervé RABAT (80%), Éric ROBERT, Steve RUDZ, Augusto STANCAMPIANO, Maxime WARTEL

Responsables : Rémi DUSSART, Maxime MIKIKIAN

MFPL: Matériaux fonctionnels par plasma et laser

Barthélémy ASPE, Johannes BERNDT (50%), Pascal BRAULT, Christophe CACHONCINLLE, Amaël CAILLARD, François FAUBERT (50%), Isabelle GERAUD, Titaïna GIBERT, Eva KOVACEVIC (50%), Philippe LEFAUCHEUX (50%), Hervé RABAT (20%), Nadjib SEMMAR, Arnaud STOLZ, Anne-Lise THOMANN, Thomas TILLOCHER Traitement et valorisation des effluents

Interaction plasma/milieu vivant

Procédés plasmas thermiques

Couches minces et nanomatériaux

Structuration et fonctionnalisation de surfaces