

SFP Plasmas 2024

17^e congrès
de la Division Plasmas
de la SFP

Liste des Participants



14-16 mai 2024
Rouen
France



17^e Congrès de la division Plasmas de la SFP

SFP – PLASMAS 2024

14-16 mai 2024

CORIA – Rouen - France

ABOU DAHER Hadi
hadi.abou_daher@insa-rouen.fr
CORIA - UMR 6614+K2E2:L2D3E2:J2E2:J2
Université de Rouen Normandie

ALEXANDRE Alban
Alban.alexandre@univ-rouen.fr
Université de Rouen Normandie

ALVAREZ LAGUBA Alejandro
alejandro.alvarez-
laguna@lpp.polytechnique.fr
Laboratoire de Physique des Plasmas
École Polytechnique - CNRS

BESSE Charles
cie76@laposte.ne
MINARM

BETHKENHAGEN Mandy
mandy.bethkenhagen@polytechnique.edu
LULI
CNRS

BILONGO MOUSSOL Hilary-Laure
bilongoh@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

BOUBERT Pascal
pascal.boubert@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

BRADU Pascal
pascal.bradu@polytechnique.edu
DVI
Agence de l'innovation de Défense (AID)

BRAULT Adrien
braultacorioria.fr
CORIA - UR 6614
Université de Rouen Normandie

BULTEL Arnaud
arnaud.bultel@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

CALISTI Annette
annette.calisti@univ-amu.fr
PIIM-UMR 7345
Aix-Marseille Université-CNRS

CANTONNET-PALOQUE Nicolas
nicolas.cantonnet@ensta-paris.fr
Laboratoire d'Optique Appliquée
ENSTA Paris

CELESTIN Sébastien
sebastien.celestin@cnrs-orleans.fr
LPC2E
Université d'Orléans, CNRS

CESSOU Armelle
armelle.cessou@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

COULON Jean François
jean-francois.coulon@ecam-rennes.fr
Matériaux et mécanique
ECAM RENNES



17^e Congrès de la division Plasmas de la SFP

SFP – PLASMAS 2024

14-16 mai 2024

CORIA – Rouen - France

CRINQUAND Benjamin
bcrinquand@princeton.edu
Institut de Recherche en Astrophysique et
Planétologie
Université Toulouse 3 - Paul Sabatier

DEL SARTO Daniele
daniele.del-sarto@univ-lorraine.fr
Institut Jean Lamour
Université de Lorraine

DUMONT Guylaine
guylaine.dumont@univ-rouen.fr
Université de Rouen Normandie

EHRARI Faringuisse
faringuisse.ehrari@univ-rouen.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

FAVRE Aurélien
aurelien.favre@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

FUBIANI Gwenaél
gwenaél.fubiani@laplace.univ-tlse.fr
LAPLACE
CNRS/Université de Toulouse

GIBERT Tataina
titaina.gibert@univ-orleans.fr
GREMI
CNRS/Université d'Orléans

GOSSE Léo
gossel@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

GRANIER Camille
CAMILLE.GRANIER@IPP.MPG.DE
Max Planck Institute for Plasma Physics

GREMILLET Laurent
laurent.gremillet@cea.fr
CEA - Département de physique théorique et
appliqué
CEA, DAM, DIF

GRISOLIA Christian
christian.grisolia@syngenia.com
IRFM
CEA Cadarache

HADI Susilo
susilo.hadi@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

HELLÉ Arthur
arthur.helle@univ-lorraine.fr
Institut Jean Lamour
Université de Lorraine

HERBELOT Julien
herbelot-julien@outlook.fr
PIIM
Université d'Aix Marseille

HERMANN Jörg
org.hermann@cnrs.fr
LP3
CNRS

HOUARD Aurélien
aurelien.houard@ensta.fr
Laboratoire d'Optique Appliquée
Ecole polytechnique



17^e Congrès de la division Plasmas de la SFP

SFP – PLASMAS 2024

14-16 mai 2024

CORIA – Rouen - France

HUGON Robert
robert.hugon@univ-lorraine.fr
Institut Jean Lamour
UMR 7198 CNRS – Université de Lorraine

LESAGE Morgan
lesagem@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

JACQUART Maxime
maxime.jacquart@onera.fr
Institut Jean le Rond d'Alembert
Sorbonne Université

LETAILLEUR Christophe
christophe.letailleur@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

KANE Kaya
kaya.kane@univ-rouen.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

LETAILLEUR Luis
luis.letailleur@gmail.com
Lumière/Matière

KRETZSCHMAR Matthieu
matthieu.kretzschmar@cnsr-orleans.fr
LPC2E
Université d'Orléans, CNRS, CNES

MARCOS Grégory
gregory.marcos@univ-lorraine.fr
Institut Jean Lamour
Université de Lorraine

LAKRARI Mohammed
mohammed.lakrari@univ-rouen.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

MASSE Laurent
laurent.masse.us@gmail.com
CEA/DAM/DIF
CEA

LANCIA Livia
livia.lancia@polytechnique.edu
LULI - Laboratoire pour l'Utilisation des Lasers
Intenses
Ecole Polytechnique

MICHAU Armelle
armelle.michau@lspm.cnrs.fr
LSPM
CNRS

LE SCANFF Gaël
gael.le-scanff@wanadoo.fr

MOREL Vincent
vincent.morel@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

LECHERBOURG Ludovic
ludovic.lecherbourg@cea.fr
CEA-DAM-DIF
CEA

NICOLAS Thimothée
timothee.nicolas@polytechnique.edu
CPHT
CNRS



17^e Congrès de la division Plasmas de la SFP

SFP – PLASMAS 2024

14-16 mai 2024

CORIA – Rouen - France

PARENTI Suzanna
susanna.parenti@ias.u-psud.fr
Institut d'Astrophysique Spatiale
Université Paris Saclay, CNRS

PARIAT Etienne
etienne.pariat@lpp.polytechnique.fr
Laboratoire de Physique des Plasmas - UMR
7648
Sorbonne Université, Campus Pierre et Marie
Curie, B.C.90 4

PINTO Anne Marie
anne-marie.pinto@coria.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

POIRIER Nicolas
nicolas.poirier@astro.uio.no
Rosseland Centre for Solar Physics - Institute
of Theoretical Astrophysics
University of Oslo

POIROT Marie
marie.poitot@univ-rouen.fr
Université de Rouen Normandie

ROSATO Joël
joel.rosato@univ-amu.fr
PIIM -UMR 7345
Université d'Aix-Marseille

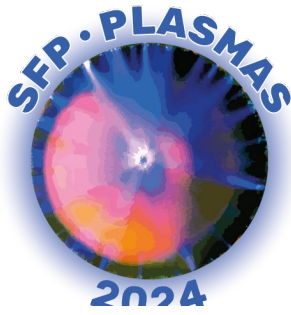
SAN MIGUEL CLAVERIA Pablo
pablo.san.miguel.claveria@tecnico.ulisboa.pt
Group of Lasers and Plasmas
Instituto Superior Tecnico

SCHNEIDER Ioan
ioan.schneider@univ-lehavre.fr
LOMC - UMR 6294
Université Le Havre Normandie

STANCAMPIANO Augusto
augusto.stancampiano@univ-orleans.fr
GREMI
Université d'Orléans - CNRS

TEMBONSO Talla Sorelle
tembotal@univ-rouen.fr
CORIA - UMR 6614
Université de Rouen Normandie

THOMAS Jean Charles
jean-charles.thomas@ganil.fr
GANIL
CNRS/IN2P3



17^e Congrès de la division Plasmas de la SFP

SFP – PLASMAS 2024

14-16 mai 2024

CORIA – Rouen - France

