

## Comité de lecture

— 26 avril 2024 —

JEAN-MARC ANDRE – biologie des populations – professeur des universités – Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

BERNARD ANDRIEU - philosophie — professeur des universités – Université Paris-Descartes - laboratoire TEC EA-3625 – Paris

JEAN-PAUL BOURRIERES – productique – professeur des universités émérite – Université de Bordeaux – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

HELENE CASSOUDESALLE – rééducation fonctionnelle – maître de conférences de universités praticien des hôpitaux – Université de Bordeaux – unité U1219 INSERM – Bordeaux

MICKAËL CAUSSE – neuropsychologie cognitive – Ingénieur d'étude et de recherche HDR – Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace – Unité ISAE-SUPAERO Recherche – Toulouse

JULIEN CEGARRA – psychologie – professeur des universités – Institut National Universitaire Champollion – laboratoire SCOTE EA-7420 – Albi

NOEMIE CHANIAUD - psychologie – maître de conférences – Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

LAURENT CHAUDRON – mathématiques fondamentales – chercheur HDR à Theorik-Lab - Salon de Provence

MARIE CHAVENT – mathématiques appliquées – professeur des universités – université de Bordeaux – laboratoire IMB UMR-5251 CNRS – Bordeaux

BERNARD CLAVERIE – sciences cognitives – professeur des universités – Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

GILLES COPPIN – ergonomie cognitive – professeur – Institut Mines-Télécom Atlantique - laboratoire LabSTIC UMR 6285 CNRS - Brest

LAURENCE DEVILLERS – informatique – professeur des universités – Université Paris-Sorbonne – laboratoire LIMSI UPR-3251 CNRS – Orsay

ARNAUD DE MORGNY – sciences juridiques – enseignant-chercheur – École de Guerre Économique – centre de recherche CR-451 EGE – Paris

JAIME DIAZ PINEDA – ingénierie cognitive – ingénieur de recherche à Thales Avionics – laboratoire FLX THAV – Bordeaux

JEAN-PHILIPPE DOMENGER – informatique – professeur des universités – Université de Bordeaux – laboratoire LaBRI UMR-5800 CNRS – Bordeaux

AXEL DUCOURNEAU – anthropologie – officier supérieur chercheur au Ministère des armées – laboratoire ERTIM EA-2520 INALCO – Paris

FARID LE MASSIOUI – psychologie – professeur des universités émérite – Université Vincennes/Saint-Denis – Laboratoire CHart EA-4004 – Paris

RALF ENGEL – productique – administrateur de la recherche au Ministère de l'enseignement supérieure et de la recherche – Paris

JEAN-PHILIPPE EGLINGER – anthropologie – enseignant-chercheur – Institut National des Langues et Civilisations orientales (INALCO) – laboratoire PLIDAM EA-4514 – Paris

VINCENT FERRARI - psychologie – enseignant-chercheur HDR – École de l'air et de l'espace – laboratoire CREAÉ – Salon-de-Provence

PASCAL FOUILLAT – électronique – professeur des universités honoraire de l'Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

JEAN-GABRIEL GANASCIA – informatique – professeur des universités émérite à Sorbonne Université - laboratoire LIP6 UMR-7606 CNRS – Paris

ALEXANDRE GENEDOT - mathématiques appliquées – maître de conférences HDR – Université de Bordeaux – laboratoire IMB UMR-5251 CNRS – Bordeaux

BERTRAND GLIZE – rééducation fonctionnelle – professeur des universités praticien des hôpitaux – Université de Bordeaux – unité U1219 INSERM – Bordeaux

CHRISTIAN HARBULOT – sciences politiques – directeur de l’Ecole de Guerre Économique (EGE) – centre de recherche CR-451 EGE – Paris

MYLÈNE HARDY – sciences de l’information – maître de conférences – Institut National des Langues et Civilisations orientales (INALCO) – laboratoire PLIDAM EA-4514 – Paris

PAUL JANIN – productique – officier supérieur de l’Armée de terre française – École militaire – Paris

BERNARD LAFARGUE – sciences de l’art – professeur des universités émérite de l’Université Bordeaux Montaigne – laboratoire MICA UR-4426 – Bordeaux

STEPHANE LAFITTE – cardiologie – professeur des universités praticien des hôpitaux – Université de Bordeaux – laboratoire Sanpsy UMR-6033 CNRS – Bordeaux

SAADI LAHLOU – productique – professeur directeur – Paris Institute for Advanced Study – Paris

VINCENT LALANNE – informatique – maître de conférences – Université de Pau et des Pays de l’Adour – laboratoire LIUPPA EA-3000 – Pau

BENOIT LE BLANC – informatique – professeur des universités – Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

PIERRICK LEGRAND – mathématiques appliquées – maître de conférences HDR – Université de Bordeaux – équipe projet ASTRAL Inria – Bordeaux

THEODORE LETOUZE – ingénierie cognitive – ingénieur de recherche – Université de Bordeaux – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

GILLES LHUILIER – sciences juridiques – professeur des universités – École Normale Supérieure de Rennes – laboratoire IODE UMR-6262 CNRS – Rennes

DAMIEN MARION – ingénierie cognitives – chercheur à THALES Land-Air Systems - centre de recherche La Ruche – Rennes

NICOLAS MOINET – sciences de gestion – professeur des universités – Université de Poitiers – laboratoire CEREGE UR-13564 – Poitiers

BAPTISTE PREBOT – ingénierie cognitive – ingénieur chercheur au Ministère des armées – Direction Générale de l’Armement (DGA) – Paris

CLAUDE PELLET – électronique – professeur des universités émérite – Université de Bordeaux – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

PAUL PELLETIER – productique – président de l’entreprise de défense Per Se Systems – centre de recherche CR451 EGE – Paris

NICOLAS RAVAILHE – sciences juridiques – enseignant chercheur associé – Ecole de Guerre Économique – Paris.

FRANCK RENUCCI – sciences de la communication – professeur des universités – Université de Toulon – laboratoire IMSIC EA 7492 – Toulon/Aix-Marseille

PHILIPPE REYNET – informatique – professeur honoraire – KEDGE Business School – laboratoire CESIT Kedge – Bordeaux

RICARDO RON ANGEVIN – ingénierie des télécommunications – professeur des universités – Université de Malaga - groupe de recherche DIANA TIC-171 – PAIDI de la Junta de Andalucía – Málaga

DAVID SADEK – mathématiques fondamentales – vice président Recherche, Technologie & Innovation chez Thales Group – Paris

JEAN-CLAUDE SALLABERRY – sciences de l’éducation – professeur des universités émérite de l’Université de Bordeaux - laboratoire E3D EA-7441 – Bordeaux

JEAN-MARC SALOTTI – informatique – professeur des universités – Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – laboratoire IMS UMR-5218 CNRS – Bordeaux

JEROME SARACCO – mathématiques appliquées – professeur des universités – Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – équipe projet ASTRAL Inria – Bordeaux

EMMANUELLE SAUVAGE – sciences du langage – maître de conférences – Université de Bordeaux – laboratoire IRGO EA-4190 – Bordeaux

CELESTIN SEDOGBO – sciences cognitives – ingénieur de recherche à Human Design Group – laboratoire UAR-2203 CNRS – Versailles

CATHERINE SEMAL – psychologie – professeur des universités – Institut Polytechnique de Bordeaux (Bordeaux INP) – laboratoire INCIA UMR-5287 CNRS – Bordeaux

MOHAMED SENHADJI – ingénierie cognitive – directeur de programme de recherche – ENGIE – Paris

TANGUY STRUYE DE SWIELANDE – géopolitique et géoéconomie – professeur universitaire – Université Catholique de Louvain – Institut de sciences politiques Louvain-Europe – Centre d'études des crises et des conflits internationaux (CECRI) – Louvain, Belgique.

JEAN-FRANÇOIS TRINQUECOSTE – sciences de gestion – professeur des universités émérite de l'Université de Bordeaux – laboratoire IRGO EA-4190 – Bordeaux

MATHIEU VALETTE – sciences du langage – professeur des universités – Institut National des Langues et Civilisations orientales (INALCO) – laboratoire ERTIM EA-2520 – Paris

FRANCISCO VELASCO-ÁLVAREZ – ingénierie des télécommunications – professeur des universités – Université de Malaga - groupe de recherche DIANA TIC-171 – PAIDI de la Junta de Andalucía – Málaga