

Colloque international

Le numérique et les Outre-mer de l'Union européenne : regards croisés sur les enjeux du numérique à La Réunion et à Mayotte, une approche pluridisciplinaire et comparative.

Comité d'organisation :

Daniel DORMOY, Professeur émérite en droit public, Université Paris-Saclay, Institut du droit de l'espace et des télécommunications (Idest)

Hélène PONGÉRARD-PAYET, MCF (HDR) en droit public, Université de La Réunion, Centre de recherche juridique (CRJ)

Thomas M'SAÏDIÉ, MCF (HDR) en droit public, Université de Mayotte

Haut patronage :

Ministère français de l'Intérieur et des Outre-mer (décision du 23/11/2023)

Région de La Réunion (décision du 10/04/2024 de Madame BELLO, Présidente de Région)

Dates et lieux :

1^{er} et 3 octobre 2024 : Université de La Réunion, UFR Droit et Économie

2 octobre 2024 : Conseil régional de La Réunion, Domaine du MOCA

Publication des Actes : Éditions Bruylant/Larcier

Nombre d'intervenants : une quarantaine dont 25 extérieurs (Hexagone et Outre-mer)

I. DESCRIPTION DU PROJET

• Contexte et objectifs

Le colloque qui est organisé par l'Université de La Réunion, l'Université de Mayotte et l'Université Paris-Saclay (première université en France et présente dans le top 20 des Universités mondiales dans le classement ARWU 2022, <https://www.universite-paris-saclay.fr/luniversite/universite-paris-saclay>), avec le soutien du ministère français de l'Intérieur et des Outre-mer et le soutien de la Région de La Réunion, est de première importance pour le développement durable des Outre-mer de l'Union européenne.

Il réunira du 1^{er} au 3 octobre 2024, à La Réunion, une quarantaine d'intervenants de haut niveau dont vingt-cinq extérieurs venant de France continentale (Bordeaux, Grenoble-Alpes, Normandie, Paris-Saclay, Paris Nanterre, Paris I Panthéon-Sorbonne, Perpignan), des Outre-mer français, portugais et espagnols (Antilles, Guyane, Mayotte, Açores, Canaries) et de l'océan Indien (Madagascar, Maurice). Plusieurs acteurs locaux et régionaux seront impliqués : Région et Préfecture de La Réunion, Département de Mayotte, LexOI, EDF, Orange, SFR ...

D'envergure internationale, ce colloque poursuit plusieurs objectifs majeurs :

- 1. **Mener une recherche pluridisciplinaire et comparée sur les enjeux et défis spécifiques du numérique en outre-mer, en mettant l'accent sur les cas de La Réunion et de Mayotte**, en réunissant autour de cette recherche se déroulant outre-mer des chercheurs et praticiens de France continentale et des Outre-mer français et européens. Le colloque permettra de souligner l'intérêt du développement des réseaux, des services et des produits numériques, les progrès réalisés et les défis qui restent à relever dans ces collectivités.
- 2. **Renouveler l'étude des spécificités des Outre-mer de l'Union européenne en particulier des régions ultrapériphériques** françaises, portugaises et espagnole, dont beaucoup seront

associées à la manifestation au travers de leurs experts et élus, l'année où la présidence de la Conférence des régions ultrapériphériques est assurée par la Présidente de la Région Réunion, Madame Huguette Bello.

- 3. **Accroître le rayonnement régional, national, européen et international des Universités de La Réunion et de Mayotte** en renforçant la coopération qui s'est développée depuis plusieurs années avec l'Université Paris-Saclay, tout en l'élargissant à plusieurs autres universités et laboratoires de recherche de l'Hexagone, de l'océan Indien et des Outre-mer français et européens.

- 4. **Contribuer à la formation d'étudiants et de jeunes chercheurs des Universités de La Réunion et de Mayotte à la recherche**, le colloque étant largement ouvert à leur participation à distance ou en présentiel. La manifestation devrait encourager l'orientation de jeunes chercheurs locaux sur des sujets en relation avec l'importance du numérique pour le développement des collectivités d'outre-mer.

- 5. **Renforcer les interactions entre les mondes scientifiques, institutionnels et socio-économiques**, en organisant plusieurs tables rondes thématiques impliquant ces différents acteurs (Les stratégies numériques comparées des Outre-mer, Le numérique et les femmes dans les Outre-mer, La résilience des réseaux de communications ultra-marins) et en ouvrant largement la manifestation à la participation des étudiants, responsables locaux, région, département, préfecture, CNFPT, opérateurs, société civile... Au total il est attendu la participation d'au moins une centaine de personnes en présentiel à cette manifestation, qui se déroulera à La Réunion, à l'Université et au Conseil régional.

- 6. **Valoriser les travaux par une publication** dans une maison d'édition renommée à comité de lecture, les éditions Bruylant, ainsi que par une captation vidéo en live des interventions et débats, qui seront publics, enregistrés et diffusés en direct sur You Tube et pourront être suivis à distance ; ce qui donnera une large audience à ce colloque international. Les éditions Bruylant viennent d'ailleurs de publier les actes du colloque organisé à Mayotte fin 2022 sur le thème « Pour un nouveau droit des Outre-mer du XXI^e siècle », https://www.larcier-intersentia.com/fr/un-nouveau-droit-outre-mer-xxie-siecle_9782802773481.html

• **Argumentaire scientifique**

Les Outre-mer intégrés ou associés à l'Union européenne (Régions ultrapériphériques au nombre de neuf et Pays et territoires d'outre-mer au nombre de treize) sont très différents les uns des autres qu'il s'agisse de leurs caractéristiques géographiques, climatiques, démographiques, économiques, institutionnelles et juridiques. Cependant ils ont en commun leur « ultrapériphéricité » comme le soulignent la décision d'Association (DAOG de 2021, considérants 18 et 20) et l'article 349 TFUE. Ces collectivités ultra-marines connaissent des difficultés économiques et sociales structurelles de développement, aggravées par l'éloignement, l'insularité ou l'enclavement, des conditions climatiques et des reliefs difficiles, souvent une faible superficie de leur territoire, une dépendance économique vis-à-vis d'un petit nombre de produits. Elles sont « confronté(e)s aux mêmes besoins, allant de l'atténuation du changement climatique, de l'adaptation à celui-ci et de la préservation de la biodiversité aux questions liées aux océans, à la diversification économique et à la réduction des risques de catastrophe » (DAOG, considérant 20). Elles ont aussi en commun des atouts, comme un territoire maritime qui place l'Union européenne en première place mondiale pour l'étendue de sa zone économique exclusive (et la France en seconde position), leur donnant le rôle de postes avancés de la France et de l'Union dans la géostratégie mondiale. Dans l'océan Indien, les **régions ultrapériphériques de La Réunion et Mayotte** sont confrontées à un certain nombre de défis et d'enjeux communs, bien que leur situation économique et sociale soit très différente, Mayotte étant par ailleurs la région la plus pauvre de l'Union.

Comme le souligne un rapport d'information du Sénat français du 9 juillet 2020 (sur l'urgence économique outre-mer à la suite de la crise du Covid-19), « Outil indispensable pendant la crise (Covid-19), le numérique offre de nombreuses opportunités pour renforcer le lien entre les outre-mer et (le) reste du monde et pour sortir les territoires de leur isolement. Il est également indispensable pour l'attractivité et la compétitivité de ces territoires ». Le recours aux technologies et aux services numériques s'impose en effet comme un outil de développement des territoires ultra-marins. **La transition numérique de ces territoires** repose sur l'établissement de réseaux très haut débit pour fournir une connectivité internationale permettant ensuite le déploiement des infrastructures locales et le développement des usages dans tous les domaines : éducation, santé, culture, économie... L'Union européenne a mis en place un ensemble de règles et de mécanismes financiers pour permettre le développement de la société numérique outre-mer dans les mêmes conditions que sur le continent européen. Depuis, les territoires ultra-marins ont fait preuve d'innovation dans le domaine des technologies de l'information et de la communication (TIC) et ont su développer une économie numérique qui leur est propre. C'est le cas en particulier pour les collectivités de La Réunion et de Mayotte pour lesquelles le colloque vise à **établir un état des lieux et dresser des perspectives dans le cadre d'une approche pluridisciplinaire et comparative**. À cet égard l'intérêt de l'accent mis sur ces deux collectivités résulte notamment du fait que celles-ci sont dans des situations opposées en termes de couverture numérique : alors que La Réunion connaît un niveau élevé de connectivité numérique, tout est à développer à Mayotte. Selon les services de la Commission européenne, « les infrastructures, équipements et compétences numériques sont insuffisants » à Mayotte, tandis qu'à La Réunion « le pourcentage de ménages disposant d'un accès à large bande à l'internet est presque équivalent à celui de la France » (document de travail du 3 mai 2022, Les régions ultrapériphériques en bref - atouts, problèmes et perspectives). Quel que soit le niveau de connectivité, la transition numérique fait partie des domaines d'action prioritaires pour une croissance durable et inclusive de ces régions. Comme pour les autres collectivités d'outre-mer, la connectivité présente de forts enjeux stratégiques sur le plan géopolitique. Notamment, il est d'une grande importance que le développement numérique de ces territoires soit accompagné par la France et l'Europe, faute de quoi des fournisseurs étrangers, tels les États-Unis, pourraient répondre aux besoins locaux pour y développer leur influence.

• **Thèmes privilégiés mais non exhaustifs**

<i>Les infrastructures numériques</i>	<i>Les usages du numérique</i>
Thème 1. Le déploiement des infrastructures internationales Les câbles sous-marins Le satellite	Thème 1. Le numérique au service du développement durable La santé numérique (e-santé) L'éducation et la formation numériques Les femmes et le numérique Le numérique, le commerce et l'artisanat local Le numérique et l'environnement
Thème 2. Le déploiement des infrastructures locales Les réseaux FTTH (fibre) Les réseaux mobiles Le wifi territorial et les points d'accès wifi	
Thème 3. La question des data center	Thème 2. Le statut de la donnée numérique Les données personnelles Les données non numériques
Thème 4. La régulation économique des réseaux et des services de communication électronique	Thème 3. La sécurité des systèmes d'information
	Thème 4. Les opérateurs à La Réunion et à Mayotte

II. PROGRAMME

PREMIÈRE JOURNÉE LES INFRASTRUCTURES NUMÉRIQUES OUTRE-MER UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION 1 ^{ER} OCTOBRE 2024	
9h00 – 9h20	ARRIVÉE DES PARTICIPANTS
9h20 – 10h00	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE Allocution de Madame Huguette BELLO, Présidente du Conseil régional de La Réunion
DÉFIS ET PERSPECTIVES DE LA CONNECTIVITÉ INTERNATIONALE DES TERRITOIRES ULTRA-MARINS Présidence (à préciser)	
10h00 – 10h20 Visioconférence	<i>Retour d'expérience sur les montages juridiques des câbles sous-marins relatifs à l'aménagement numérique des territoires d'outre-mer</i> Jean-Michel COMMUNIER, Maître de conférences en droit public, HDR, Université Paris-Saclay, Avocat, Idest
10h20 – 10h40	<i>Le déploiement des câbles sous-marins à fibre optique dans les RUP françaises de la Caraïbe et de l'océan Indien : entre stratégies de coopération en matière de connectivité numérique et enjeu de développement</i> Karine GALY, Maître de conférences en droit public, HDR, Université des Antilles, PHEAAC (UMR CNRS 8053), REDE RIU-RUP
10h40-11h00	DISCUSSION
11h00 -11h20	<i>L'espace au service des terres éloignées : les satellites et la connectivité dans les Outre-mer</i> Philippe ACHILLEAS, Professeur de droit public, Université Paris-Saclay, Directeur de l'Idest
11h20 – 11h40	<i>Action publique autour du développement des infrastructures numériques à La Réunion : une étude exploratoire</i> Simon NGONO, Maître de conférences en sciences de l'information et de la communication, Université de La Réunion, LCF
11h40 – 12h00	<i>La Réunion est la 2^{ème} région la mieux fibrée de France après l'île de France – Origine de ce succès</i> FABREGUE Denis, Directeur Général de Réunion THD
12h00 – 12h20	DISCUSSION
12h20– 14h00	PAUSE-DÉJEUNER
DÉFIS ET PERSPECTIVES DE LA CONNECTIVITÉ DANS LES TERRITOIRES ULTRA-MARINS Présidence (à préciser)	
14h00 – 14h20	<i>Bientôt tous Fibrés ? Le déploiement du FTTH à La Réunion : une aide au développement des micros régions</i> Éric DI BENEDETTO, Doctorant en sciences de gestion, Université de La Réunion, CEMOI, Délégué à la protection des données – SFR Réunion
14h20 – 15h00	<i>Horizon 5G : Transformer la Connectivité dans les Régions Ultra-Marines</i> Direction juridique Groupe Orange (nom de l'intervenant à préciser)
15h00 – 15h20	<i>Le déploiement des infrastructures numériques : l'exemple des data center</i> Laura DRUMEL, Doctorante en droit public, Université de La Réunion, CRJ
15h20 – 15h40	<i>Les enjeux du numérique à Mayotte : de l'insularité numérique au développement d'une culture numérique et informationnelle</i> Fabien LIÉNARD, Professeur des Universités en sciences de l'information et de la communication, Directeur IDEES LH - UMR6266 CNRSULHN, Normandie Université
15h00 – 16h00	DISCUSSION
16h00 – 16h20	<i>L'implication de l'Union européenne dans le déploiement numérique à La Réunion et à Mayotte</i> Thomas M'SAÏDIE, MCF (HDR) en droit public, Université de Mayotte
16h20 – 16h40 Visioconférence	<i>Mayotte et La Réunion: de la cohésion numérique à la cohésion territoriale, où l'émergence du concept de "communauté d'intérêts" dans le droit de l'Union européenne (UE)</i> Olivier DONGAR, Docteur en droit, Université des Antilles, PHEAAC (UMR CNRS 8053)
16h40 – 17h00	DISCUSSION

DEUXIÈME JOURNÉE TABLES RONDES THÉMATIQUES CONSEIL REGIONAL DE LA RÉUNION 2 OCTOBRE 2024	
13h30 – 13h45	ACCUEIL DES PARTICIPANTS
LES STRATÉGIES NUMÉRIQUES COMPARÉES DES OUTRE-MER DE L'UNION EUROPÉENNE Modérateur/Présidence (à préciser)	
13h45 – 14h00	<i>La stratégie numérique de l'Union européenne et les Outre-mer</i> Intervenant de l'Union européenne (A préciser)
14h00 – 14h15	<i>La stratégie numérique de La Réunion</i> BERTIL Bruno, Responsable du service du Développement numérique, Région Réunion
14h15 – 14h30	<i>La stratégie numérique de Mayotte</i> Zamimou AHAMADI, Vice-Présidente du Conseil départemental de Mayotte
14h30 – 14h45	<i>La stratégie des Açores pour la transformation numérique</i> Pedro BATISTA, Chargé de la transition numérique au sein du gouvernement des Açores, représenté par Lisa VENTURA GARCIA, Chef de division, Chef d'unité, Direction régionale de la Communication et de la transition numérique
14h45 – 15h00	<i>La stratégie numérique des Canaries</i> Javier Franco HORMIGA, Directeur de l'Agence Canarienne de la Recherche, l'Innovation et la Société de l'information, Département régional d'Universités, Science et Innovation et Culture, Gouvernement des Îles Canaries
15h00 – 15h15	<i>La stratégie numérique de la Martinique</i> Justin DANIEL, Professeur de science politique, Université des Antilles, PHEEAAC (UMR CNRS 8053), Président du CESECEM (Conseil économique, social, environnemental, de la culture et de l'éducation-Martinique)
15h15 – 15h30	<i>Les outre-mers, des territoires modèles pour l'innovation numérique ?</i> Bruno GIRARD, Chargé de mission numérique Université de Mayotte, Chef de projet ANR-DEMOES XMEM Docteur en étude cinématographique, Chercheur associé laboratoire SIC.LAB
15h30 – 16h00	DISCUSSION
16h00 – 16h15	PAUSE
LE NUMÉRIQUE ET LES FEMMES DANS LES OUTRE-MER Modérateur/Président (à préciser)	
16h15 – 16h30	<i>Le numérique et les femmes à La Réunion</i> Sylvie GUILLERY, Directrice de la Délégation régionale aux droits des femmes et à l'égalité (DRDFE) - La Réunion
16h30 – 16h45	<i>Le numérique et les violences faites aux femmes Outre-mer</i> Éloïse FAVENNEC-BÉCOT, Directrice de cabinet de la coordonnatrice interministérielle contre les violences faites aux femmes en Outre-mer, Ministère de l'Intérieur et des Outre-mer
16h45 – 17h00	<i>Les femmes et les réseaux sociaux à La Réunion (Thème à préciser)</i> Nathalie ALMAR, Maître de conférences en sciences de l'information et de la communication, Université de La Réunion, LCF
17h00 – 17h15 Visioconférence	<i>Le numérique et l'égalité homme-femmes Outre-mer</i> , Elisabeth MORENO, Présidente de la Fondation Femmes@Numérique, ancienne ministre déléguée à l'Égalité entre les femmes et les hommes, à la Diversité et à l'Égalité des chances
17h15 - 17h45	DISCUSSION
17h45 – 18h00	PAUSE
LA RÉSILIENCE DES RÉSEAUX DE COMMUNICATIONS ULTRA-MARINS Modérateur/ Président : Philippe ACHILLEAS, Professeur Université Paris-Saclay, Directeur de l'Idest	
18h00 – 18h15	Flore GUILLEMET-GALMICHE, Directrice du Pôle Juridique Orange La Réunion-Mayotte
18h15 – 18h30 Visioconférence	Willy MIKALEF, associé et Mélanie BERCOT, Counsel, Département Télécom, Bird & Bird Paris
18h30 – 18h45	Jean-Michel BIRAULT, Chargé de mission sécurité économique au sein de la Préfecture de la Région Réunion, Préfecture de la zone de défense et de sécurité du sud de l'océan indien - État-Major de Zone et de Protection Civile de l'Océan Indien.
18h45- 19h00	Dominique CHARZAT, Directeur régional EDF SEI Île de la Réunion.
19h00 – 19h30	DISCUSSION
19h30 – 21h00	RÉCEPTION

**TROISIÈME JOURNÉE
LES USAGES DU NUMÉRIQUE OUTRE-MER
UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION 3 OCTOBRE 2024**

9h30 – 9h50	ACCUEIL DES PARTICIPANTS
NUMÉRIQUE, ÉTAT ET DÉMOCRATIE Présidence (à préciser)	
9h50 – 10h10 Visioconférence	<i>L'usager face à l'administration numérique</i> Lucie CLUZEL-MÉTAYER, Professeure de droit public, Université Paris Nanterre, CRDP
10h10 – 10h30	<i>La fracture numérique au sein-même de l'Administration</i> Nicolas KADA, Professeur agrégé de droit public (Université Grenoble Alpes), Codirecteur du GRALE (GIS Université Paris I Panthéon-Sorbonne)
10h30 – 10h50	<i>Le numérique et la fabrication de l'opinion dans l'espace public des ultra-marins, l'exemple de la migration comorienne à Mayotte</i> Guy DURAND, Maître de conférences en droit public, Université de Perpignan <i>Via Domitia</i>
10h50 – 11h10	DISCUSSION
11h10 – 11h30	<i>Accessibilité numérique : enjeux et opportunités</i> Olivier SÉBASTIEN, Maître de conférences en informatique, Directeur de l'Institut Indianocéanique du Numérique, Université de La Réunion, LIM
11h30 – 11h50	<i>La protection des écosystèmes d'information des Outre-mer de l'Union européenne</i> Cléo COLLOMB, Maître de conférences en sciences de l'information et de la communication, Université Paris-Saclay, Idest
11h50 – 12h10	<i>La conformité RGPD dans les Outre-mer de l'Union européenne : cas de La Réunion et de Mayotte,</i> Emilian TAHINDRO, Doctorant en droit, Université de La Réunion (CRJ), Université d'Antananarivo (CEReJ)
12h10 – 12h30	DISCUSSION
12h30 – 14h30	PAUSE-DÉJEUNER
NUMÉRIQUE, EDUCATION, DÉVELOPPEMENT DURABLE ET RESPONSABLE Présidence (à préciser)	
14h30 – 14h50 Visioconférence	<i>L'éducation au numérique dans les Outre-mer français</i> Florence FABERON, Professeure de droit public, Université de Guyane, MINEA
14h50 – 15h10	<i>L'enseignement à distance en Inspé à Mayotte : entre propositions de formateurs et obstacles institutionnels</i> Philippe CHARPENTIER, Université de Mayotte. Laboratoire Icare de La Réunion. Georgeta STOICA, Université de Mayotte. Laboratoire Icare de La Réunion.
15h10 – 15h30	<i>Les enjeux du développement des humanités numériques dans l'océan Indien : penser les transitions de territoires de l'Indianocéanie</i> Nathalie NOËL, Maître de conférences en sciences de l'information et de la communication, Université de La Réunion, LCF ; Neelam F. PIRBHAI, Docteure en langues et littératures françaises/francophones, Responsable du Centre des Humanités Numériques, Université des Mascareignes (île Maurice)
14h40 – 15h00	<i>Enseigner-apprendre les langages de programmation : une étude des cas auprès des étudiants non techniques du Centre des Humanités Numériques de l'université des Mascareignes (île Maurice)</i> Neelam F. PIRBHAI, Docteure en langues et littératures françaises/francophones, Responsable du Centre des Humanités Numériques, Université des Mascareignes (île Maurice)
15h00 – 15h20	DISCUSSION
15h20 – 15h40	<i>Le numérique au service du développement durable des RUP, une approche comparative</i> Isabelle VESTRIS, Maître de conférences en droit public, Université des Antilles, PHEEAAC (UMR CNRS 8053), REDE RIU-RUP
15h40 – 16h00	<i>Les outils numériques, alliés de l'agriculture climato-intelligente et durable pour la sécurité alimentaire en outre-mer</i> Agnès RICOCH, Maître de conférences en génétique, AgroParisTech, Idest
16h00 – 16h20	<i>La collaboration digitale en milieu associatif sportif à La Réunion</i> Mamy Haja RAKOTOBÉ, Doctorant en sciences de gestion, Université de La Réunion, Domaine : Systèmes d'Information (SI), CEMOI
16h20 – 16h40	<i>Le numérique, pharmakon pour traiter les problématiques de la Responsabilité Sociale et Sociétale des Entreprises : perceptions dans les entreprises à La Réunion et à Maurice</i> Alain CUCCHI, Professeur de sciences de gestion, Université de La Réunion, Directeur du CEMOI, Directeur de l'observatoire des usages du numérique
16h40 – 17h00	DISCUSSION

17h00 – 17h20	Pause
17h20 – 18h00	<p>CONFÉRENCE DE CLÔTURE <i>Le numérique et les Outre-mer de l'Union européenne : regards croisés sur les enjeux du numérique à La Réunion et à Mayotte. Conclusions du colloque</i></p> <p>Loïc GRARD, Professeur de droit public, Université de Bordeaux, Ancien Président, Conseil National des Universités (CNU), Section 02 (droit public), Directeur du Centre de Recherches et de documentation Européennes et Internationales (CRDEI), ancien Président de l'AFÉE, Association Française d'Études Européennes (ex-CEDECE).</p>

Comité d'organisation

Dormoy Daniel, Professeur émérite, Université Paris-Saclay, Idest
Pongérard-Payet Hélène, MCF (HDR), Université de La Réunion, CRJ
M'Saïdié Thomas, MCF (HDR), Université de Mayotte

Comité scientifique

Achilleas Philippe, Professeur, Université Paris-Saclay, directeur de l'Idest
Benin Justine, coordonnatrice interministérielle contre les violences faites aux femmes en Outre-mer, Ministère de l'Intérieur et des Outre-mer
Communier Jean-Michel, MCF (HDR), Université Paris-Saclay, Idest
Cluzel-Métayer Lucie, Professeur, Université Paris Nanterre, CRDP
Cucchi Alain, Professeur, Université de La Réunion, CEMOI
Dormoy Daniel, Professeur émérite, Université Paris-Saclay, Idest
Guérin Nicolas, Secrétaire général du groupe Orange, Président de la fédération française des Télécoms
Favennec-Bécot Éloïse, Directrice de cabinet de la coordonnatrice interministérielle contre les violences faites aux femmes en Outre-mer, Ministère de l'Intérieur et des Outre-mer
Moreno Elisabeth, Présidente de la Fondation Femmes@Numérique, ancienne ministre déléguée à l'Égalité entre les femmes et les hommes, à la Diversité et à l'Égalité des chances
M'Saïdié Thomas, MCF (HDR), Université de Mayotte Noël Nathalie, MCF, Université de La Réunion, LCF
Norodom Anne-Thida, Professeur, Université Paris Cité, Centre Maurice Hauriou
Pongérard-Payet Hélène, MCF (HDR), Université de La Réunion, CRJ
Sébastien Olivier, MCF, Université de La Réunion, LIM

Soutiens, parrainages



III. CALENDRIER PRÉVISIONNEL DES ACTIVITÉS

Diffusion d'un appel à contributions en septembre 2023

Un appel à contributions a été diffusé début septembre 2023 en France continentale et en Outre-mer auprès des universités, laboratoires, collectivités, associations, opérateurs, réseaux et blogs d'information (ex. : L'AJDOM, ACCD'OM, Outremers360°, le blog de droit européen, le Réseau Multipol, etc.) ainsi qu'auprès des ministères français de l'Intérieur et des Outre-mer ; de l'Économie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et numérique.

Sélection par le Comité scientifique des contributions fin novembre 2023

Les propositions de contributions qui ont été prises en compte concernent le numérique et les Outre-mer de l'Union européenne en général ou des expériences comparées, ou portent spécifiquement sur la situation et les perspectives du numérique à La Réunion ou/et à Mayotte, ces dernières propositions étant prioritaires dans le choix des contributions qui ont été retenues. Elles pouvaient émaner d'universitaires (y compris des docteurs et doctorants), d'institutions de recherche ou de praticiens.

Une quarantaine de contributions ont été retenues fin novembre 2023 comme base de l'élaboration d'un projet de programme sur trois jours, la deuxième journée étant consacrée à des tables rondes sur les stratégies numériques des Outre-mer, le numérique et les femmes dans les Outre-mer et la résilience des réseaux de communication dans les Outre-mer.

Remise des projets de contribution le 15 août 2024

Ces projets de contribution pourront, dans le délai fixé, après le colloque, être modifiés et complétés en vue de leur publication.

Organisation et tenue du colloque international en deux lieux différents à La Réunion

1/ à L'Université de La Réunion

2/ au Conseil régional de La Réunion

selon le calendrier prévisionnel suivant :

30 septembre : arrivée des participants extérieurs à La Réunion

1^{er} octobre : *1^{ère} journée du colloque sur Les infrastructures du numérique* (Université de La Réunion)

2 octobre : *2^e journée du colloque sur Les tables rondes thématiques* (Conseil régional de La Réunion)

3 octobre : *3^e journée du colloque sur Les usages du numérique* (Université de La Réunion)

4 octobre : Échanges de projets, excursion.

5 octobre : Départ des participants extérieurs (vol de jour le samedi ou le soir)

Valorisation de la recherche par une publication des Actes du colloque au 1^{er} trimestre 2025

aux éditions Bruylant.