



Appel à communications

1^{ère} édition

Colloque International Interdisciplinaire de la Durabilité C2ID 2026



29, 30 et 31 mai 2026

Hôtel Hasdrubal-Thalassa 5*
Hammamet (Tunisie)

www.hasdrubal-thalassa.com

Thème :

*Développement durable et digitalisation :
Vers une transformation responsable*

Le Colloque International Interdisciplinaire de la Durabilité C2ID 2026 (1^{ère} édition) réunira une communauté internationale de chercheurs, universitaires, praticiens, décideurs publics et experts afin de débattre des enjeux contemporains liés au développement durable et à la transformation digitale. Cette première édition se veut un espace de réflexion scientifique rigoureuse, de collaboration interdisciplinaire et de partage d'expériences innovantes, mobilisant des approches théoriques, méthodologiques, empiriques, de recherche-intervention, approche qualimétrique et approche socio-économique.

THEMATIQUES DU COLLOQUE

1. Transformation digitale et modèles de durabilité

- Intelligence artificielle et durabilité
- Technologies vertes (GreenTech)
- Blockchain, traçabilité et responsabilité
- Sobriété numérique et réduction de l'empreinte carbone
- Plateformes numériques et nouveaux modèles organisationnels

2. Gouvernance, éthique et responsabilité sociétale

- Gouvernance durable et parties prenantes
- Éthique des technologies et protection des données
- Normes, certifications et cadres réglementaires internationaux
- Transparence, lutte contre la corruption et rapport intégré
- Dilemmes éthiques liés à la digitalisation

3. Innovation technologique et transitions écologiques

- Énergies renouvelables et infrastructures durables
- Smart cities et territoires intelligents
- Économie circulaire et innovation frugale
- Mobilité durable et logistique intelligente
- Industrie 4.0 et réduction des impacts environnementaux

4. Comptabilité, audit, finance durable et reporting ESG

- Mesure de la performance durable
- Audit et vérification de l'information extra-financière
- Finance verte, investissement responsable et marchés financiers
- Outils de pilotage et tableaux de bord ESG
- Reporting intégré, CSRD et standards internationaux

5. Management des organisations et conduite du changement

- Leadership durable et transformation organisationnelle
- Hybridation du travail et management des équipes distribuées
- Innovation managériale et intelligence collective
- Résilience organisationnelle et risques systémiques
- Gestion des compétences dans des environnements digitaux

6. Nouvelles formes de travail et digitalisation

- Télétravail, flexibilité et bien-être au travail
- Plateformisation du travail et nouvelles relations d'emploi
- Automatisation, IA générative et avenir des métiers
- Inclusion numérique et réduction des inégalités
- Compétences numériques et développement des talents

7. Méthodes de recherche en durabilité et interdisciplinarité

- Approches mixtes et innovations méthodologiques
- Recherches-interventions et démarches collaboratives
- Modélisation systémique et simulation
- Analyse des données massives (Big Data) appliquées à la durabilité
- Approches interdisciplinaires et transdisciplinaires

8. Politiques publiques, territoires et développement durable

- Politiques économiques et sociales durables
- Gouvernance territoriale et développement local
- Transition énergétique et stratégies nationales
- Inégalités territoriales et durabilité inclusive
- Partenariats publics-privés et innovations institutionnelles

Une attention particulière sera accordée à **la recherche-intervention, l'approche qualimétrique et l'approche socio-économique de la gouvernance, l'innovation responsable, l'impact sociétal et l'analyse systémique.**

ATELIERS DOCTORAUX

Dans le cadre du C2ID 2026, un **atelier doctoral international** sera organisé afin d'accompagner les doctorants dans l'avancement de leurs travaux. L'atelier s'adresse aux doctorants en début ou en cours de thèse et leur offre :

- un espace d'échange scientifique constructif,
- un retour approfondi de la part d'experts,
- des conseils méthodologiques et épistémologiques.

Les doctorants sont invités à soumettre un rapport (max. 8 000 mots) présentant : problématique, revue de littérature, cadre théorique, méthodologie, résultats préliminaires et références.

Un **second atelier** sera consacré à une formation avancée sur la modélisation par **les équations structurelles (approche CB-SEM)** destinée aux doctorants et enseignants-chercheurs.

PRÉSIDENTS DU COLLOQUE

Marc Bonnet, Université de Lyon et ISEOR, France

Mehrez Chaher, Université de Tunis, Tunisie

Tarek Mejri, Université d'Evry, Paris-Saclay, France

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Amor Ayed, Université Dar Aluloom, Arabie Saoudite

Tahar-Lazhar Ayed, Dar El-Hekma University, Arabie Saoudite

Nacer Azaiez, Université de Tunis, Tunisie

Mohamed Karim Azib, Université de Tunis El Manar, Tunisie

Jamel Azibi, Université de Jendouba, Tunisie

Fatma Bakini, Université de Tunis, Tunisie

Dominique Baruel Bencherqui, ISTE Business School, France

Belgacem Bchini, Université de Tunis, Tunisie

Ridha Bechri, Université de Jendouba, Tunisie

Meryem Bellouma, FSEG Nabeul, Tunisie

Mohamed Anis Ben Abdallah, Université de Carthage, Tunisie

Anissa Ben Hassine, ESSECT, Tunisie

Abderrazak Ben Maatoug, Université de Tunis, Tunisie

Syrine Ben Romdhane, ESSECT, Tunisie

Lamjed Ben Said, Université de Tunis, Tunisie

Dorsaf Ben Taleb, Université de Tunis, Tunisie

Didier Bensadon, IAE Lyon, France

Sarra Berraies, Université de Tunis, Tunisie

Marc Bonnet, Université de Lyon et ISEOR, France

Adel Boubaker, Université Tunis El Manar, Tunisie

Sabri Boubaker, EM Normandie Business School, France

Sami Boudabbous, Université de Sfax, Tunisie

Yasmine Boughzala, Université de Tunis, Tunisie

Carole Bousquet, IDRAC Business School, France

Laurent Cappelletti, CNAM Paris, France

Jean-François Casta, Université Paris Dauphine, France

Mehrez Chaher, Université de Tunis, Tunisie

Slim Chaouachi, Université de Tunis, Tunisie

Eustache Ebondo Wa Mandzila, KEDGE Business School, France

Pierre El Haddad, Inseec Business School, France

Hedi Essid, Université de Tunis, Tunisie

Nadia Essoussi, Université de Tunis, Tunisie

Raymond Falschau, Université de Sherbrooke, Canada

Zied Ftiti, EDC Paris Business School, France

Said Gattoufi, Université de Tunis, Tunisie

Lamia Gharbi, Université de Tunis El Manar, Tunisie

Samiha Gharbi, ISCAE, Tunisie

Reda Gourine, Ecole des Hautes Etudes d'Assurance, Algérie

Houda Guerhazi, Université de Manouba, Tunisie

Rym Hachana, Université de Lyon, France

Anissa Hanafi Touil, Université de Carthage, Tunisie

Lamia Hechiche, ISG Tunis, Tunisie

Adel Karaa, Université de Tunis, Tunisie

Samia Karoui Zouaoui, Université de Tunis El Manar, Tunisie

Mohamed Karim Kefi, IDRAC Business School, France

Imen Khanchel, Université de Manouba, Tunisie

Hanen Khemakhem, UQAM, Canada

Erick Leroux, Université Sorbonne Paris Nord, France
Bachir Mazouz, ENAP, Canada
Tarek Mejri, Université d'Evry, Paris-Saclay, France
Jean Paul Méreaux, Université de Reims, Président de l'ADERSE, France
Faouzi Najar, Université de Tunis, Tunisie
Mamadou Ndione, IAE Orléans, France
Florence Noguera, Université Paul-Valéry Montpellier 3, France
Kaouther Noura Ferchichi, Université de Tunis, Tunisie
Abdelwahed Omri, Université de Tunis, Tunisie
Éric Paget-Blanc, Université d'Evry, Paris-Saclay, France
Yvon Pesqueux, CNAM Paris, France
Latifa Rabii, Université de Tunis, Tunisie
Chiraz Saidani, Université de Tunis, Tunisie
Malek Saihi, Université de Carthage, Tunisie
Jean-Michel Sahut, IDRAC Business School, Revue Management et Prospective, France
Henri Savall, Université de Lyon et ISEOR, Revue Recherches en sciences de gestion, France
Samir Srairi, Université de Manouba, Tunisie
Véronique Zardet, Université de Lyon et ISEOR, France
Faten Zoghلامي, Université de Manouba, Tunisie
Mahmoud Zouaoui, MHESR, Tunisie

COMITÉ D'ORGANISATION

Mohamed Karim Azib, Université de Tunis El Manar, Tunisie
Belgacem Bchini, Université de Tunis, Tunisie
Ridha Bechri, Université de Jendouba, Tunisie
Sarra Berraies, Université de Tunis, Tunisie
Marc Bonnet, Université de Lyon et ISEOR, France
Mehrez Chaher, Université de Tunis, Tunisie
Eya Frioui, Université de Tunis, Tunisie
Anissa Hanafi Touil, Université de Carthage, Tunisie
Sameh Jamy, Université de Tunis, Tunisie
Wiem Kahia, Université de Carthage, Tunisie
Tarek Mejri, Université d'Evry, Paris-Saclay, France
Jean Paul Méreaux, Université de Reims, ADERSE, France
Mamadou Ndione, IAE Orléans, France
Éric Paget-Blanc, Université d'Evry, Paris-Saclay, France
Boutheina Sassi, Université de Tunis, Tunisie
Houda Zarrad, Université de Tunis, Tunisie
Latifa Zeddini Chebbi, Université de Tunis El Manar, Tunisie
Syrine Zine El Abidine, Université de Tunis, Tunisie

LIEU DU COLLOQUE

Le **Colloque International Interdisciplinaire de la Durabilité C2ID 2026** (1ère édition) aura lieu les **29, 30 et 31 mai 2026** à l'**Hôtel Hasdrubal-Thalassa 5***, Hammamet (Tunisie)

KEYNOTE SPEAKERS

Marc Bonnet, ISEOR, Rédacteur en chef de la revue Management & Sciences Sociales, France
Laurent Cappelletti, CNAM Paris, Titulaire de la Chaire Comptabilité et Contrôle de Gestion, France
Jean-Paul Méreaux, Université de Reims, Président de l'ADERSE, France
Éric Paget-Blanc, Université d'Evry, Paris-Saclay, France
Jean-François Casta, Université Paris Dauphine, France

OPPORTUNITES DE PUBLICATION (REVUES PARTENAIRES)

Journal of Financial Reporting and Accounting (Scopus, Q1)
Recherches en Sciences de Gestion (Fnege et Scopus)
Management & Prospective (Fnege et Scopus)
Management & Sciences Sociales (Fnege)
Communication & management (Fnege et Scopus)
Revue Africaine de Management Public (revue émergente)

RENCONTRE AVEC LES REDACTEURS EN CHEF DES REVUES

Sabri Boubaker
Marc Bonnet
Jean-Michel Sahut
Erick Leroux

GUIDE DE SOUMISSION

Les communications peuvent être soumises sous la forme d'un résumé long ou d'un article complet. Les soumissions doivent contenir 2 documents :

Premier Document :	Une page de titre avec le titre de la communication, les coordonnées et fonctions du/des auteurs, un résumé de 15 lignes et 5 mots-clés en français et en anglais.
Deuxième Document :	Un résumé long ou article complet anonyme.

CALENDRIER

- La soumission des résumés longs (750 à 1 000 mots) sera ouverte du **15 décembre 2025 au 15 février 2026**.
- Les soumissions seront acceptées en anglais et en français.
- Le calendrier des soumissions est détaillé comme suit :

<i>Soumission des résumés longs ou des articles complets</i>	15 février 2026
<i>Réponse des évaluateurs</i>	1^{er} mars 2026
<i>Date limite de l'inscription au colloque</i>	30 avril 2026
<i>Soumission de la version finale des articles</i>	9 mai 2026
<i>Colloque</i>	du vendredi 29 au dimanche 31 mai 2026

INFORMATIONS

Les résumés longs et les articles complets sont à envoyer uniquement par mail à l'adresse suivante :
colloque.c2id@gmail.com

Pour toutes questions ou informations relatives au **C2ID 2026**, veuillez contacter :

Tarek Mejri tarek.mejri@univ-evry.fr
Mohamed Karim Azib karim.azib@fsegt.umat.tn