



AKTIION 2024

International Conference for
Advanced Knowledge, Techniques
and decisions for Development problems

November 19-21, 2024, Casablanca
Morocco

L'Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile (AIAC), l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat ENSMR, IMT Mines Albi et l'association REUNIIR (Réseau International de Valorisation de la Recherche) vous invitent à participer à la 3^{ème} Conférence Internationale sur les Connaissances, Techniques et Décisions Avancées pour les problèmes de Développement (AKTIION 2024). Cette édition se déroulera du 19 au 21 novembre 2024 à l'Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile (AIAC) située à la ville de Casablanca au Maroc, le thème principal de cette édition est « *Transition numérique, énergétique et écologique au service du développement durable* ». La conférence AKTIION 2024 privilégie les soumissions portant sur les sujets en lien avec les problématiques de développement durable.

Les auteurs sont invités à soumettre des articles longs, des articles courts ou des posters. Les articles doivent être compris entre 6 et 12 pages, et utiliser le modèle disponible sur le site web de la conférence <https://aktiion2024.sciencesconf.org/>.

Les articles acceptés seront publiés dans les actes de la conférence AKTIION 2024. Les meilleures communications seront proposées à des revues internationales dont la liste sera diffusée ultérieurement.

Thématiques (Liste non exhaustive) :

- Aéronautique et le développement durable
- Aéroport intelligent / Réseau intelligent / Ville intelligente
- Technologies durables pour la conversion d'énergie
- Gestion de l'énergie, économie et durabilité
- IoT et IA au service du développement durable
- Supply Chain et logistique
- Traçabilité, suivi et contrôle des systèmes
- Management et planification de ressources
- Innovation et gestion des services
- La digitalisation et impacts
- Analyse et méthodes de décision
- Optimisation des systèmes complexes
- Conception et développement de produits durables
- Ingénierie de fiabilité et de maintenance
- Ingénierie de l'eau et des ressources
- Ingénierie des matériaux
- Conception des processus de fabrication écologiques
- Modélisation et simulation de systèmes
- Gestion de la technologie et des connaissances

Thème principal

« Transition Numérique, Energétique et Ecologique au Service du Développement Durable »

Présidents de la Conférence

- Pr Mohamed RAFI
(AIAC, Maroc)
- Dr Daouda KAMISSOKO
IMT Mines Albi, France

Présidents du Programme

- Pr Jamal EL AOUFI
(AIAC, Maroc)
- Pr Hassan YAMNAHAKKI
(AIAC, Maroc)
- Pr Maria LEBBAR
(ENSMR, Maroc)
- Pr Marie SAWADOGO
(2IE, Burkina Faso)

Présidents Comité Organisation

- Pr Adil KHAMMAL
(AIAC, Maroc)
- Pr Lina ABOUELJINANE
(ENSMR, Maroc)
- Pr Mohamed Tayeb LASKRI
(UKAG, Guinée)
- M. Fatoma KOUNDOUNO
(UKAG, Guinée)

Informations importantes

- Date limite de soumission
13 octobre 2024
- Notification d'acceptation
27 octobre 2024
- Réception des articles révisés
10 novembre 2024

Frais de conférence

Etudiant	200€
Académique	300€
Industriel	400€
Accompagnant	150€
Auditeur libre	150€

<https://aktiion2024.sciencesconf.org>

aktiion2024@sciencconf.org

