



Atelier sur “l'économie numérique islamique dans les pays membres de l'OCI”

5 – 6 août 2024

Heure: 11:00 – 14:00 (Heure d'Ankara – UTC +3)

Lien d'inscription : <https://erp.sesric.org/events/2024-Workshop-IDE/Apply>

1 Contexte et objectifs

Les technologies numériques transforment les sociétés, créent des opportunités d'emploi et stimulent la croissance économique. Elles ont considérablement transformé divers aspects de la vie, notamment les communications, les affaires, la santé, l'éducation et la finance. Le Forum économique mondial (FEM) a noté que la pandémie de COVID-19 a accéléré la révolution industrielle 4.0, soulignant le besoin croissant d'agilité, d'adaptabilité et de transformation positive. Au cours des prochaines décennies, environ 70 % de la nouvelle création de valeur devrait être générée par des modèles d'entreprise de type plateforme numérique¹.

L'économie numérique islamique (IDE) englobe les activités économiques en ligne qui respectent les principes et les valeurs morales de l'islam. Cela inclut l'utilisation de la technologie, l'analyse des données, l'internet des objets (IoT) et l'intelligence artificielle (IA). L'IDE couvre un large éventail de secteurs, du commerce électronique aux paiements numériques, en passant par les technologies financières islamiques, les industries halal et la cybersécurité.

En 2022/23, les investissements dans l'économie islamique, y compris la finance islamique, la banque, le tourisme et l'industrie, ont atteint 25,9 milliards de dollars, ce qui représente une augmentation de 128 % sur une base annuelle². En ce qui concerne les actifs financiers islamiques mondiaux, le rapport sur l'état de l'économie islamique mondiale (SGIE) 2023/24 prévoit une croissance potentielle de 3,96 billions de dollars américains en 2021 à 5,96 billions de dollars américains en 2026³. Les pays membres de l'OCI dominent les actifs mondiaux de la finance islamique, détenant une part de plus de 95 %, avec une croissance constante d'environ 20 % par an, malgré les défis actuels du système financier mondial⁴.

En outre, un rapport conjoint de l'Autorité de la Silicon Oasis de Dubaï (DSOA), de Refinitiv et de DinarStandard a identifié d'importantes opportunités commerciales dans l'IDE, notamment l'économie de partage, le commerce social, le commerce électronique de détail, le transport et la logistique alimentaires, ainsi que les produits d'investissement de la finance islamique⁵.

Pour développer ce potentiel, il est essentiel de remédier aux infrastructures nationales inadéquates de certains pays membres de l'OCI. Le fossé numérique entre les pays membres est

¹ [Forum économique mondial: L'économie numérique](#)

² [DinarStandard: Rapport sur l'état de l'économie islamique mondiale](#)

³ [Ibid](#)

⁴ [L'OCI-2025: Programme d'Action \(PdA\)](#)

⁵ [Campus technologique et entrepreneurial de Dubaï \(Dtec\): Économie numérique islamique](#)



Atelier sur "l'économie numérique islamique dans les pays membres de l'OCI"

5 – 6 août 2024

Heure: 11:00 – 14:00 (Heure d'Ankara – UTC +3)

Lien d'inscription : <https://erp.sesric.org/events/2024-Workshop-IDE/Apply>

amplifié par des avancées technologiques inégales, ce qui a donné naissance au concept de "fracture numérique". Cette fracture est étroitement liée aux retards de développement, des milliards de personnes dans le monde n'ayant toujours pas accès à l'internet⁶. Il est donc impératif pour les pays de l'OCI de suivre la transformation numérique contemporaine, en se concentrant à la fois sur l'infrastructure nationale et supra-structurelle.

Dans ce contexte, le SESRIC, en collaboration avec le ministère de la planification du développement national (BAPPENAS) de la République d'Indonésie et le Centre islamique pour le développement du commerce (CIDC), organisera un atelier virtuel sur "l'économie numérique islamique dans les pays membres de l'OCI" les 5 et 6 août 2024 dans le cadre de ses programmes de renforcement des capacités numériques (Digi-CaB) et de renforcement des capacités halal (Halal-CaB). L'atelier vise à explorer l'économie numérique islamique, en soulignant les modèles réussis / les industries commerciales, et en abordant les défis et les opportunités pour les parties prenantes dans ce secteur de transformation.

2 Public cible

Le groupe cible de cet atelier comprend des représentants des ministères et des agences gouvernementales, des banques centrales, des universités et des parties prenantes concernées dans les pays membres de l'OCI intéressés par l'avancement de l'IDE.

3 Détails logistiques

- L'atelier se tiendra virtuellement via la plateforme Zoom les 5 et 6 août 2024, avec une session d'environ 3 heures par jour, comprenant des présentations et des discussions.
- Une séance de questions-réponses suivra chaque présentation.
- L'interprétation simultanée est prévue en anglais, arabe et français.
- Les institutions nationales des pays membres de l'OCI intéressées par le partage de leurs expériences et de leurs meilleures pratiques dans l'IDE sont encouragées à faire part de leur intérêt au SESRIC dans les plus brefs délais.
- Les intervenants sont priés d'envoyer leurs présentations à training@sesric.org avant le 30 Juillet 2024.

⁶ Banque mondiale: [Rapport sur les progrès et les tendances dans le domaine du numérique](#)



Atelier sur “l'économie numérique islamique dans les pays membres de l'OCI”

5 – 6 août 2024

Heure: 11:00 – 14:00 (Heure d'Ankara – UTC +3)

Lien d'inscription : <https://erp.sesric.org/events/2024-Workshop-IDE/Apply>

4 Projet de programme de travail

Jour 1: 5 août 2024	
11:00 – 11:30	Allocution d'ouverture par: <ul style="list-style-type: none">• S.E. Dr. Amalia Adininggar WIDYASANTI, vice-ministre des affaires économiques, BAPPENAS, République d'Indonésie• S.E. Mme. Latifa ELBOUABDELLAOUI, Directrice générale du CIDC• S.E. Mme Zehra Zumrut SELÇUK, directrice générale, SESRIC
11:30 – 12:00	Introduction à l'économie numérique islamique (IDE) <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Indonésie</i>
12:00 – 12:30	Intégrer les principes islamiques et les valeurs morales dans le développement économique et la transformation numérique <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Indonésie</i>
12:30 – 12:40	Pause
12:40 – 13:10	L'essor de l'économie numérique et la réduction de la fracture numérique <i>Le Dr. Kenan BAĞCI, chercheur principal, SESRIC</i>
13:10 – 13:40	Stratégie de développement et d'exploitation des entreprises et des services IDE : Le commerce électronique, l'industrie halal et la finance islamique <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, BID</i>
13:40 – 14:00	L'importance de l'intelligence économique dans la promotion du commerce et des investissements intra-OCI <i>M. Charif El HAMRAOUI, chef du département de l'intelligence économique, CIDC</i>



Atelier sur “l'économie numérique islamique dans les pays membres de l'OCI”

5 – 6 août 2024

Heure: 11:00 – 14:00 (Heure d'Ankara – UTC +3)

Lien d'inscription : <https://erp.sesric.org/events/2024-Workshop-IDE/Apply>

Jour 2: 6 août 2024	
11:00 – 11:30	Application du droit commercial islamique <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Indonésie</i>
11:30 – 12:00	Consommation éthique et autonomisation économique à l'ère numérique: Le rôle de l'IDE <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Indonésie</i>
12:00 – 12:30	Infrastructure pour la transformation numérique et la cybersécurité <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Bureau des Nations unies pour les technologies de l'information et de la communication</i>
12:30 – 12:40	Pause
12:40 – 13:40	Expériences et meilleures pratiques des pays de l'OCI en matière d'IDE <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Malaisie</i> <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Türkiye</i> <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Maroc</i> <i>Dr./M./Mme. Nom PRÉNOM, Désignation, Nigeria</i>
13:40 – 14:00	Session de récapitulation et observations finales

* Tous les horaires sont indiqués en heure d'Ankara (UTC +3). Veuillez consulter: https://time.is/compare/1100_5_Aug_2024_in_Ankara pour les informations sur le décalage horaire.

5 Inscription

Pour accéder à la page d'inscription, veuillez consulter l'adresse suivante sur votre navigateur:

<https://erp.sesric.org/events/2024-Workshop-IDE/Apply>

ou scannez le code QR ci-dessous :

