

Rapport sur la propriété intellectuelle dans le monde 2024

Mettre la politique d'innovation au service du développement

Lancement suivi d'un débat de groupe sur le thème **Politiques et initiatives permettant de tirer parti des capacités d'innovation**

Jeudi 2 mai 2024

14 h 00 – 16 h 00

Salle de conférence de l'OMPI
34, chemin des Colombettes, Genève

Pour en savoir plus sur le Rapport sur la propriété intellectuelle dans le monde, veuillez consulter la page wipo.int/wipr

Inscription en ligne



World
Intellectual
Property
Report

2014

Making Innovation Policy Work for Development



Cette année, le Rapport sur la propriété intellectuelle dans le monde explore la manière dont les décideurs politiques peuvent prendre en toute connaissance de cause des décisions sur la manière de stimuler l'innovation et de favoriser le développement économique. Il met l'accent sur l'importance que revêtent la création, la diversification et l'application des connaissances locales dans le domaine des technologies pour renforcer leurs capacités d'innovation et leurs écosystèmes en la matière.

S'appuyant sur une analyse initiale et trois études de cas, le rapport donne un aperçu de la manière dont les pays peuvent diversifier leurs capacités en tirant parti des politiques en matière d'innovation.

Publié tous les deux ans, le Rapport sur la propriété intellectuelle dans le monde offre un regard neuf sur le rôle joué par l'innovation dans les économies de marché et, ce faisant, favorise l'élaboration de politiques fondées sur des données factuelles. Chaque édition se concentre sur des tendances particulières dans un domaine de la propriété intellectuelle.



Programme

13 h 00 – 14 h 00

Déjeuner et prise de contacts

Rencontre avec les auteurs du Rapport sur la propriété intellectuelle dans le monde, des décideurs nationaux et internationaux, des économistes et des universitaires de la région de Genève (sur place uniquement)

14 h 00 – 14 h 10

Allocution d'ouverture

M. Marco Alemán, sous-directeur général, OMPI

14 h 10 – 14 h 45

Discours liminaire sur les politiques industrielles et la complexité économique

M. Ricardo Hausmann, directeur du Growth Lab de l'Université Harvard et professeur de pratique de l'économie politique internationale (chaire Rafik Hariri) à la Harvard Kennedy School (États-Unis d'Amérique)

Animateur :

M. Carsten Fink, économiste en chef, OMPI

14 h 45 – 15 h 00

Présentation du Rapport sur la propriété intellectuelle dans le monde 2024

Équipe de la Section de l'économie de l'innovation, OMPI

15 h 00 – 15 h 40

Débat sur les politiques et les initiatives permettant de tirer parti des capacités d'innovation

M. Debisi O. Araba, chercheur invité, Imperial College London, Centre for Environmental Policy (Kenya)

Mme Kate Edwards, géographe, directrice générale et consultante principale – Geogrify LLC (États-Unis d'Amérique)

M. Ashish Mohan, directeur exécutif et chef des services technologie, innovation et propriété intellectuelle, design, recherche industrielle et établissements universitaires, Confédération des industries indiennes (Inde)

15 h 40 – 15 h 50

Débat

Débat ouvert et questions en ligne, avec la présence d'un animateur

15 h 50 – 16 h 00

Observations finales

16 h 00

Café

Rencontre avec les conférenciers et les auteurs du Rapport sur la propriété intellectuelle dans le monde pour une séance de questions-réponses informelle (sur place uniquement)



M. Debisi O. Araba

Chercheur invité, Imperial College London, Centre for Environmental Policy (Kenya)

M. Debisi Araba est un spécialiste des politiques publiques, de l'innovation et de la stratégie dont les travaux sont axés sur l'avenir de l'alimentation, de l'environnement et de l'entrepreneuriat. Il est actuellement chercheur invité au Centre for Environmental Policy de l'Imperial College de Londres. Il est également membre du groupe d'experts de Montpellier Malabo, un groupe éminent d'experts mondiaux qui travaillent ensemble pour renforcer l'appui des gouvernements africains et européens aux priorités nationales et régionales en matière de développement agricole et de sécurité alimentaire en Afrique. Auparavant, il a été directeur général du Forum pour une révolution verte en Afrique (AGRF) et a également été directeur de la région Afrique au Centre international d'agriculture tropicale (CIAT), membre du CGIAR, le consortium sur la recherche agricole internationale. Il a également été conseiller technique principal en matière de politique environnementale auprès du ministre de l'agriculture et du développement rural du Nigéria.



Mme Kate Edwards

Géographe, directrice générale et consultante principale – Geogrify LLC (États-Unis d'Amérique)

Mme Kate Edwards, plusieurs fois primée, compte plus de 30 ans d'expérience dans l'industrie du jeu. Elle est PDG et consultante principale de Geogrify, une société de conseil qui a innové en matière de culturalisation du contenu dans les jeux, ainsi que directrice générale et cofondatrice de SetJetters, une application de tourisme cinématographique. Elle est également l'ancienne directrice exécutive de l'International Game Developers Association (IGDA) et du Global Game Jam. Siégeant à plusieurs conseils d'administration et consultante, elle est également géographe, écrivaine et stratège d'entreprise. En 2021, elle a été incluse dans la liste Vision "50 Over 50" de Forbes et a également été intronisée au Temple de la renommée de Women in Games.



M. Ricardo Hausmann

Directeur du Growth Lab de l'Université Harvard et professeur de pratique de l'économie politique internationale (chaire Rafik Hariri) à la Harvard Kennedy School (États-Unis d'Amérique)

M. Ricardo Hausmann, directeur du Growth Lab de l'Université Harvard et titulaire de la chaire Rafik Hariri à la Harvard Kennedy School, mène des travaux de grande portée sur la croissance économique et le développement. Il est à l'origine des méthodologies Growth Diagnostics et Economic Complexity, ainsi que de concepts tels que la matière noire (Dark Matter) et le péché originel (Original Sin). Ses travaux, présentés dans des revues et des médias de premier plan, ont été cités plus de 50 000 fois. En tant qu'enquêteur principal dans le cadre de plus de 50 initiatives dans 30 pays, M. Hausmann façonne les politiques de développement à l'échelle mondiale. Auparavant, il a été économiste en chef à la Banque interaméricaine de développement, ministre de la planification au Venezuela et président du Comité du développement du FMI et de la Banque mondiale. Titulaire d'un doctorat de l'université de Cornell, il a fondé le Centre des politiques publiques à l'Instituto de Estudios Superiores de Administracion (IESA).



M. Ashish Mohan

Directeur exécutif, technologie, recherche-développement, innovation et design, Confédération des industries indiennes (Inde)

M. Ashish Mohan est directeur exécutif de la Confédération des industries indiennes (CII) et dirige les portefeuilles de la technologie, du design, de l'innovation, de la création de propriété intellectuelle et de la robotique à la CII. Il est titulaire d'un doctorat en robotique de l'Institut de technologie de Delhi et possède une expérience de 25 ans dans des entreprises telles que Tata Motors et JCB India et a dirigé un bref projet de recherche pour les organisations indiennes de recherche spatiale. Ses domaines d'expertise sont : 1) le développement de nouvelles technologies dans les domaines de l'intelligence artificielle, de l'efficacité informatique et de la dynamique des corps multiples, et 2) la mise en place des meilleurs écosystèmes d'innovation et de propriété intellectuelle de l'industrie. M. Ashish est l'auteur d'un livre (édité par Springer (Pays-Bas)) sur la robotique et a publié 12 articles dans des revues internationales.

