

Nations Unies

Réunion parallèle du 59e Comité de développement social au Siège de l'ONU

aura lieu du 8 au 17 février 2021

Événement parallèle 16 février 2021 :

" Protection de l'identité avec la technologie Blockchain pour l'accès universel et le soutien financier pour les articles COVID-19 ".

Événement parallèle organisé : Fondation ISEA,

(Fondation International de l'association d'échange du serviteur Leadership)

Intervenant 1: Mme Karol Arámbula

Un modèle de soutien financier universel grâce à la technologie Blockchain / Application des droits humains de survie du point de vue des jeunes femmes

Introduction : Henry Keonho KIM

☞ Comme le Secrétaire général des Nations Unies a déclaré que la haute technologie peut atteindre les objectifs de développement durable, l'organisation a recherché divers moyens de garantir la survie des droits de l'homme grâce à la technologie blockchain en discutant avec les organisations affiliées du monde entier. La fondation a mené de nombreuses études sur la technologie qui peut réaliser une transmission d'informations équitable et une redistribution des richesses et garantir la survie des droits de l'homme, et nous sommes parvenus à la conclusion que la blockchain serait le meilleur moyen d'atteindre les objectifs susmentionnés.

☞ Sans transactions financières transparentes et équitables ou partage d'informations, la protection de l'identité devient difficile et prive les personnes économiquement et socialement vulnérables de la possibilité de vivre une vie meilleure. En particulier, les femmes et les enfants ont plus de difficultés à accéder au numérique universel, ce qui met leurs droits humains dans une situation plus vulnérable. Pour aggraver les choses, les entreprises privées et les gouvernements qui tentent de tirer parti de la pandémie actuelle sont les plus vulnérables dans

une situation où il leur est encore plus difficile de garantir les droits fondamentaux de survie de l'homme.

☞ C'est pourquoi la publicité de la souveraineté financière est essentielle, et c'est pourquoi un grand sens de la mission qui rend la raison de la naissance de la blockchain encore plus précieuse est donné aux ONG. De plus, ce serait la raison pour laquelle chaque gouvernement et entreprise, qui se concentre uniquement sur les intérêts de groupe ou les intérêts individuels, n'a d'autre choix que d'accepter les recommandations des ONG qui tentent de réaliser l'intérêt public de la société civile mondiale.

Veillez souhaiter la bienvenue à Mme Karol, notre première oratrice.

Discours:

Merci beaucoup à la Fondation ISEA de m'avoir invité à parler au nom des femmes latino-américaines des avantages de la technologie blockchain pour surmonter les différents défis que nous avons.

«Jamais dans l'histoire de l'humanité, nous n'avons été témoins d'autant de connectivité qu'aujourd'hui. Notre monde est fondamentalement lié dans toutes les sphères économiques, sociales et environnementales et le COVID-19 nous a montré que ce qui se passe en un seul endroit peut avoir un impact significatif sur la planète entière. Mais non seulement le COVID-19 est un témoin nu de notre interconnexion et interdépendance actuelles. Nous avons également la technologie.

Mais comment pouvons-nous utiliser la technologie pour nous aider à construire un monde meilleur? Celui qui œuvre en faveur de la protection des droits humains? Comme l'a déclaré le Secrétaire général des Nations Unies, «la technologie a un grand potentiel pour contribuer à la réalisation des objectifs de développement durable (ODD), mais elle peut aussi être à l'origine de l'exclusion et de l'inégalité. Nous devons exploiter les avantages d'une technologie de pointe qui profite à tous ».

Les ODD 9 et 11 du Programme de développement durable à l'horizon 2030 envisageaient la technologie numérique comme un moyen d'aider à intégrer les sources d'énergie renouvelables et à numériser les processus de fabrication dans les villes et les communautés durables. Une combinaison de technologies numériques, de données et de connaissances citoyennes crée des opportunités pour les services publics de mieux s'adapter aux besoins des populations, en particulier les plus vulnérables, y compris, bien sûr, les femmes et les enfants. À aucun autre moment de notre civilisation, nous n'avons une occasion sans précédent de connecter des innovations créatives et perturbatrices pour transformer le monde pour le mieux.

L'aspect perturbateur de la technologie blockchain est que sa fonctionnalité de base dépend de la création d'un registre immuable de toutes les activités des transactions peer-to-peer. Cela a le potentiel de faire du monde un endroit plus transparent, efficace et sans friction. Ses avantages ont été reconnus par les institutions et les régulateurs mondiaux, tels que ceux dont il a été question lors du Groupe de haut niveau du Secrétaire général sur la coopération

numérique en 2018, dans lequel il a été reconnu la nécessité de protéger les droits de l'homme à l'ère numérique.

Mais comment pouvons-nous y parvenir grâce à des modèles de soutien financier? La blockchain a un potentiel énorme pour:

1. Fournir des solutions évolutives pour mettre fin aux décès évitables chez les femmes et les enfants en répondant aux besoins de services et en s'attaquant aux problèmes de pauvreté qui ont un impact sur la santé.
2. Garantir l'accès des femmes et des enfants aux services d'identité légale. Le potentiel de conférer un enregistrement d'identité permanent et immuable dans la blockchain détenue par des individus pourrait changer la donne.
3. Offrir aux acheteurs la possibilité de voir toutes les étapes du parcours de leur produit comme les vaccins et autres médicaments.
4. Relever les défis d'interopérabilité actuellement présents dans les systèmes informatiques de santé et être la norme technique qui permet aux individus, aux prestataires de soins de santé, aux entités de soins de santé et aux chercheurs médicaux de partager en toute sécurité des données de santé électroniques.
5. Lier les fonds aux besoins réels. L'acheminement de l'aide peut être suivi à l'aide de «points de passage» enregistrés de manière transparente indiquant l'emplacement dans la chaîne d'approvisionnement et la livraison finale.

Sortir les femmes et les enfants de la pauvreté sera essentiel à la durabilité des efforts visant à améliorer leur santé et leur bien-être, ainsi que d'autres opportunités socio-économiques, et pas plus que jamais auparavant, en particulier après les leçons apprises avec le COVID-19, nous devons travailler ensemble pour renforcer les modèles financiers mondiaux qui favorisent l'utilisation de la blockchain.

Le potentiel de la blockchain pour les impacts sociaux, économiques et environnementaux n'a pas encore été réalisé, avec peu de cas d'utilisation dans les pays en développement et des cas d'applicabilité réussis dans le système des Nations Unies.

L'objectif de la communauté mondiale doit passer de la technologie profonde à l'exploration de cas d'utilisation et à la recherche de solutions pouvant évoluer et nous aider à contribuer à la réalisation des ODD et au-delà.

Il y a de nombreuses questions pratiques auxquelles il faut répondre dans les milieux où l'accès Internet et l'électricité sont limités. Nous devons tendre la main, encore plus, pour connecter les idées innovantes, avec le secteur privé local et les acteurs de la finance sociale pour encourager l'innovation, l'esprit d'entreprise et l'action pour relever les défis de développement pressants pour tous. Nous devons de toute urgence unir l'écosystème qui relie les systèmes de blockchain dans les économies avancées à ceux qui travaillent avec les problèmes insolubles de la pauvreté et des inégalités

Merci.

👁️ Merci pour votre présentation inspirante. Elle a donné des méthodes détaillées et spécifiques pour résoudre les inégalités sociales avec la technologie blockchain. Maintenant, nous allons avoir une courte session de questions-réponses. En raison des contraintes de temps, nous ne prendrons que deux questions pour chaque présentation.

Q&R

Q.1. Quels avantages une ville ou un gouvernement tirerait-il du système financier blockchain MobiDollar de votre fondation?

👁️ R.1. Ils auront la priorité dans le système Mobidollar. Laisse moi te donner un exemple. Ceux qui ont utilisé les smartphones avant les autres ont eu plus d'avantages du développement et plus d'occasions d'apprécier la valeur croissante de la technologie de pointe. Cependant, les villes qui tentent de participer après l'augmentation de la valeur devront payer un coût plus élevé. C'est pourquoi les villes qui détiennent d'abord cette monnaie, c'est devenir le leader du futur hub financier et apprécier

👁️ Merci pour votre question perspicace. Votre question nous a beaucoup aidés à comprendre les fondements et les politiques.

Nous allons sélectionner une question que nous avons reçue via Social Media Channel en temps réel. Permettez-moi de répondre à la première question que j'ai choisie.

👁️ Q.2. Comme vous l'avez dit dans la note conceptuelle, la fondation peut-elle offrir une plus grande accessibilité aux biens et services de base à plus d'un milliard de personnes, qui ont moins d'accès numérique parce qu'elles ne peuvent pas être identifiées?

👁️ R.2. Les Nations Unies vérifient les informations d'identité inchangées telles que la couleur des cheveux, la couleur des yeux, le lieu de naissance, la taille, le poids, etc., puis fournissent un laissez-passer de participation. De même, ce que nous devons faire est de configurer un système dans lequel nous pouvons émettre et donner accès à ceux qui ont fourni des informations personnelles. L'important n'est pas de stocker la clé utilisée pour l'authentification et le chiffrement sur le serveur, mais de donner la clé privée à l'utilisateur. Ce sera leur propre pièce d'identité reconnue partout dans le monde. La foundation, la développe comme carte d'identité.

👁️ J'espère que la réponse vous a aidé à comprendre la technologie blockchain et la politique de la fondation. Maintenant, nous passons au sujet suivant. L'état actuel de l'éducation publique et l'importance de la numérisation du secteur public de l'éducation en Afrique.

Intervenant 2: Dr Mina Ogbanga

L'importance de la numérisation de l'information dans la crise mondiale

La numérisation du secteur public de l'éducation comme réponse essentielle au COVID-19, l'expérience de l'Afrique

Introduction:

☞ Au cours de l'épidémie actuelle de COVID-19, des mesures de prévention et de quarantaine appropriées n'ont pas été mises en œuvre en raison des déséquilibres de l'information dans de nombreux pays, en particulier dans les pays en développement. En raison de la censure de certains gouvernements, la signification des informations qui étaient censées être transmises s'est estompée et la rapidité de livraison a également été lente, de sorte que les questions importantes ne peuvent pas être résolues si nécessaire.

☞ La numérisation de l'information nous permettra de réagir et de nous soutenir mutuellement en réponse aux catastrophes mondiales. Ce ne sont autres que les étudiants qui ont le plus souffert de cette catastrophe, qui seront le leader de l'avenir. L'enseignement public dans les pays en développement ne dispose pas de la préparation de plates-formes numérisées par rapport à l'enseignement privé.

☞ Le droit à l'éducation, le sixième élément de Survival Human Rights, est de garantir aux gens d'acquérir des connaissances et une formation pour la croissance et le développement personnel en toutes circonstances.

☞ Le droit à l'éducation continuera d'être menacé, compte tenu du fait que cette épidémie de COVID-19 ne sera pas la dernière pandémie à l'avenir. Par conséquent, la numérisation de l'éducation publique est une tâche importante pour les générations futures, comme le prétend le Dr Mina Ogbanga.

☞ Sur la base de ses expériences en Afrique, le Dr Mina Ogbanga aimerait partager avec nous à quel point la réalité de l'éducation publique est désastreuse, en particulier dans les catastrophes nationales.

Discours:

Bonjour mon nom est Dr Mina, mon theme est : la numérisation du secteur de l'éducation publique comme réponse essentielle à Covid-19, Expérience de l'Afrique

Alors que l'impact de Covid-19 peut avoir affecté des personnes à tous les niveaux d'enseignement, les conséquences frappent le plus durement les plus vulnérables. De l'enseignement primaire à l'enseignement supérieur, l'impact du covid-19 a créé un écart sans précédent qui peut prendre des années à combler. Selon un récent rapport du groupe de la Banque mondiale, 115 millions de personnes pourraient retomber dans la pauvreté, ce qui aurait un impact énorme sur l'éducation.

Le COVID-19 a révélé les insuffisances et les inégalités croissantes dans les systèmes

éducatifs, couvrant le désalignement entre les ressources et les besoins, la quasi-absence de technologies pour l'éducation dans les écoles publiques, les environnements peu favorables et la raison pour laquelle l'égalité peut être un mirage.

Alors que l'adaptation précoce des institutions privées à la technologie a servi de coussin indispensable pendant le verrouillage, les écoles publiques ont subi des interruptions totales de l'enseignement conventionnel pendant plus de 15 semaines. Indépendamment des efforts concertés pour maintenir la continuité de l'apprentissage pendant cette période, les élèves des écoles publiques devaient soit compter sur leurs propres ressources dont ils disposaient déjà pour continuer à apprendre à distance via Internet, la télévision ou la radio, en se connectant à n'importe quelle plateforme éducative.

Cet accès limité et coûteux à laisser de nombreuses personnes frustrées, laissant l'option car elle s'avère moins attrayante que leur implication dans d'autres vices. Les enseignants qui s'efforçaient de se mettre en relation avec les étudiants à temps partiel ont été confrontés au défi unique de s'adapter à un nouveau concept pédagogique et à des modes de prestation d'enseignement pour lesquels ils n'étaient pas formés.

C'est ainsi qu'a commencé le retard rapide de l'élève, même le plus déterminé des écoles publiques, principalement parce qu'il avait peu ou pas d'accès aux ressources d'apprentissage numériques, associé au manque intense de résilience et d'engagement à apprendre par lui-même.

Avec plus de 70% de la population jeune du pays dans les écoles publiques, le scénario sombre peut être imaginé au mieux.

L'impact économique à long terme de cette perte de l'équivalent d'une session complète de scolarité pour les élèves actuels en dit long. J'ai constaté que de nombreux parents qui envoient leurs enfants dans les écoles publiques sont d'abord frustrés par le manque d'accès de leurs enfants à l'éducation et à l'espace d'apprentissage, la majorité des établissements n'en disposant pas.

Il y a des années, lorsque l'ONU a mis l'accent sur la connaissance numérique comme un apprentissage obligatoire, personne n'a jamais imaginé que l'utilisation finale viendrait plus tôt. Il est donc probable que le delta du Niger continue de faire face à un bien-être économique réduit, même si leurs écoles reviennent rapidement à des niveaux de performance pré-pandémiques qui n'existaient pas dans certaines écoles publiques.

La question est de savoir combien de temps les écoles publiques peuvent-elles réinventer leur environnement d'apprentissage afin que la numérisation se développe? Alors que la réouverture des écoles et des universités devrait apporter des avantages incontestables à beaucoup. Le compromis entre ouvrir et faire face à la même détérioration des infrastructures ou rester fermé reste le problème.

Lorsque l'éducation redémarre, l'état de préparation précoce de certaines écoles privées a rendu la réouverture moins inquiétante, tandis que dans certaines institutions publiques, la situation pourrait être encore plus grave. Une école qui a naturellement eu

des problèmes d'approvisionnement en électricité et en eau peut encore être vulnérable à son incapacité à mettre en place des mesures de distanciation physique, à mettre en œuvre des mesures d'hygiène, à revoir les politiques de personnel et de fréquentation, à investir du personnel, ce qui signifie que nous ne sommes pas encore prêts pour cela.

Qu'en est-il des défis des fonds publics? Celles-ci pourraient être compromises car davantage de fonds pourraient encore être dirigés vers d'autres domaines moins importants mettant en péril les dépenses publiques à long terme pour l'éducation malgré tout plan de relance à court terme.

Ainsi, les inégalités se poursuivent, entre les élèves du privé et du public, entre les travailleurs et entre les enseignants

Par conséquent, nous devons appliquer les priorités régionales pour réorganiser le fonds de soutien pour surmonter la situation actuelle à laquelle l'éducation publique est confrontée et améliorer le système éducatif global. Ce principe est conforme à la politique de MobiDollar qui nous aide à construire une société résiliente tenant compte de l'équité sociale.

Covid-19 a exposé notre vulnérabilité à la crise et montré à quel point les structures que nous avons construites peuvent être précaires. L'ampleur des perturbations peut prendre des années ou des mois à se reconstruire et peut également conduire à une réorganisation ou un désordre dans l'éducation avec ou sans volonté politique. Un cas où les pauvres s'appauvrissent doit être surmonté. Il est temps de repenser le secteur et de fournir un terrain de jeu vraiment égal pour tous les joueurs.

La pandémie est un appel à renouveler l'engagement envers les ODD. nous avons besoin de ces règles du jeu équitables pour garantir que les élèves aient la possibilité de développer de nouvelles compétences, attitudes et valeurs afin de contribuer au développement d'une région résiliente. Comme l'a dit Nelson Mandela, tant que la pauvreté, l'injustice et les inégalités flagrantes existent dans notre monde, aucun de nous ne peut vraiment se reposer"- un meilleur avenir est possible. Ce leadership qui peut unir l'esprit de la région et susciter une action collective pour un secteur de l'éducation plus productif.

Merci beaucoup

👁️ **Merci de partager votre expérience. Merci encore, Dr Mina. Cela a été une excellente occasion pour nous de**

Q&R:

Q.1. Vous avez mentionné les sept éléments des droits de l'homme pour la survie qui ont été résolus lors de la conférence de l'ONU à Genève. Comment le garantir et surtout comment le «droit à l'éducation» peut-il être garanti?

☞ R.1. Survival Human Rights garantit un revenu de base, non pas par une politique, mais par la technologie qui reflète la politique. En général, les politiques devraient être formulées après avoir pris en considération divers facteurs liés à l'environnement. Cependant, Survival Human Rights sert de base à tout type de droit humain fondamental. Donc, cela est considéré comme un «must» car il est toujours essentiel même lorsque l'environnement qui nous entoure change et c'est pourquoi nous avons appliqué les politiques pertinentes au système Blockchain en tant que technologie financière à l'avance.

☞ R.1. 7 éléments des Droits de survie de l'homme qui sont résolus à l'ONU de Genève sont des questions très importantes. J'apprécie la chance de présenter ceci. Ensuite, je partagerai l'une des questions publiées sur SNS. La question est:

☞ Q2. Comment le droit à l'éducation peut-il être garanti par un système financier?

☞ Je voudrais vous donner la réponse à la question.

☞ R.2. L'amélioration de la qualité de l'éducation et l'avancement de la technologie de prestation de l'éducation sont possibles en appliquant les mégadonnées aux plateformes numériques. Le plus gros problème des déséquilibres en matière d'éducation est le coût. L'éducation est le moyen le plus courant et le plus innovant de sortir de la pauvreté. Ainsi, afin de garantir le coût de l'éducation, le droit à l'éducation devait être inclus dans les sept éléments de Survival Human Rights. Nous devons avoir résolu MobiDollar à l'ONU de Genève afin qu'il puisse être inclus dans le système financier et appliqué à l'échelle mondiale.

☞ Merci encore aux deux participants pour les questions. Nous passerons au thème de la réalisation du développement durable grâce à l'énergie réutilisable et aux villes intelligentes. Sri tarapada Bhowmik a préparé le prochain discours.

Intervenant 3: M. Sri Tarapada Bhowmik

Politique de modèle numérique pour une ville intelligente conforme aux droits de l'homme de survie /

Le cas de l'Inde. Traitement des eaux usées et réutilisation des déchets pour les villes intelligentes

Introduction:

☞ La société civile mondiale veut une société où le développement durable peut être réalisé. Cependant, il semble difficile à construire en raison du monopole des grandes entreprises et des réglementations gouvernementales. Malgré ces difficultés, nous ressentons profondément

la nécessité de villes intelligentes qui permettent la production d'énergie durable et efficace avec une technologie de pointe.

☞ De plus, avec ces technologies, nous avons prévu d'augmenter la productivité de notre planète, de créer la richesse de notre planète et de la distribuer dans les villes du monde entier avec une technologie financière transparente afin que les gens du monde entier puissent échapper à la pauvreté et améliorer leur bien-être.

☞ M. Sri Tarapada Bhowmik, qui œuvre pour la promotion du patrimoine culturel et du tourisme rural, a vu les grandes quantités de déchets dans chaque région de l'Inde utilisées de manière inefficace. Il a eu l'idée que ces déchets pourraient être utilisés dans une direction productive, ce qui augmentera la productivité de la planète.

☞ Il a discuté avec la fondation de diverses façons de surmonter les pandémies et d'échapper à la pauvreté en utilisant MobiDollar, qui est basé sur la productivité de la planète. Il partagera avec nous des informations plus approfondies sur le sujet susmentionné. Veuillez souhaiter la bienvenue à M. Sri Tarapada Bhowmik.

Discours :

Moi, Tarapada Bhowmik, Présidente de la conglomération des propriétaires d'hôtels du Bengale en Inde. Conglomération des propriétaires d'hôtels du Bengale est une ONG enregistrée des Nations unies du Conseil économique et social, le statut consultatif spécial depuis 2017 et également membre du Comité mondial du financement de la Blockchain Fondation ISEA. Je remercie la Fondation ISEA de me donner une opportunité en tant qu'orateur de la manifestation parallèle de la 59e session de la Commission développement avec le thème «Soutien financier du COVID-19». Je suis aussi reconnaissant à la Fondation ISEA pour cette noble initiative de vaincre la pandémie situation du COVID-19.

Désormais, MobiDollar, résolu en tant que monnaie commune et officiellement approuvé en tant que déclaration de l'Assemblée des Nations unies à Genève, est basé sur la productivité mondiale.

J'ai remarqué cela. Actuellement, le monde souffre du gaspillage des humains et de la nature. J'ai eu l'idée de transformer ces déchets en la productivité de la planète. Je travaille à la promotion du patrimoine culturel et du tourisme rural. J'ai vu une énorme quantité de déchets humains être très mal utilisés. J'ai l'idée que ces déchets pourraient créer de la richesse et augmenter la productivité de la planète. Cette idée est la richesse des déchets.

J'ai apporté ces idées aux départements gouvernementaux de chaque région de l'Inde souffrant de déchets ménagers, et ils voulaient travailler avec moi. J'ai signé un protocole d'accord avec les gouverneurs d'Uttarpradesh, Uttarakhand, Odisha et Himachal Pradesh de l'Inde pour la mise en place du projet de gaz méthane et le centre de compostage de la vermine.

Lorsque les déchets de chaque ville sont convertis en ressources pour augmenter la productivité, la valeur de MobiDollar, qui est basée sur la productivité globale, augmente naturellement. J'espère également que les Mobdollars augmentés par la valeur accrue de la productivité pourront être distribués aux organisations non gouvernementales de chaque pays, y compris l'Inde, conformément à la politique de la Fondation, afin que nous puissions surmonter les temps difficiles auxquels nous sommes actuellement confrontés. En outre, il est nécessaire de faire des efforts pour répandre la reconnaissance de la valeur et de la nécessité de Mobidollar dans chaque pays telle qu'elle est officiellement résolue et documentée aux Nations Unies.

Certes, cette initiative aidera à surmonter la situation pandémique dans le monde.

☞ Merci l'Ambassadeur Trapada d'avoir partagé son idée sur l'augmentation de la productivité pour le développement durable et de l'appliquer à la politique de MobiDollar. C'était vraiment inspirant pour nous. Nous devons répondre aux questions connexes par e-mail. Je vais choisir l'une des questions et y répondre.

La première question est ...

Q&R :

☞ Q1. La valeur de MobiDollar augmentera-t-elle quand une nouvelle productivité sera découverte?

☞ R1. C'est vrai. La quantité de valeur nouvellement générée sera également ajoutée à la valeur totale du Mobi Dollar, augmentant ainsi la valeur de chaque MobiDollar.

Q.2. Le marché reflétera-t-il le changement de productivité du MobiDollar?

☞ R.2. La valeur marchande reflétera naturellement l'augmentation de la productivité. Une fois que les gens apprennent qu'il y a eu une augmentation de la productivité, la valeur du produit et du secteur d'activité augmentera, ce qui entraînera une augmentation du montant des paiements et de la monnaie en circulation.

☞ Merci à tous les deux pour vos questions. Cela nous a aidés à mieux comprendre la relation entre la productivité mondiale et Mobidollar. Parlons maintenant de la création d'un environnement commercial international transparent grâce à la technologie blockchain.

Intervenant 4: Ambassadeur Emad Tareq Hamad

Le plan d'information et de soutien du paquet médical pour l'éradication du COVID-19 / Direction du partage de productivité entre le commerce international et le développement national

Introduction

☞ Le libre-échange international est un système qui aide aussi bien les pays développés que les pays en développement en termes de «principes de spécialisation et de division du travail». Cependant, diverses restrictions financières et commerciales confondent les systèmes économiques et sociaux des pays en développement. En particulier, les lacunes en matière de technologie, d'infrastructure, de diverses restrictions commerciales gouvernementales et de déséquilibres de l'information causés par la difficulté d'accès numérique universel rendent difficile pour les pays en développement la protection de l'identité, ce qui conduit à des conditions de l'environnement commercial défavorables aux pays en développement. Le problème le plus grave et le plus urgent causé par cette situation est les difficultés financières et physiques pour obtenir les produits de quarantaine COVID-19 de base.

☞ Pour résoudre ces problèmes, le besoin d'une monnaie clé en laquelle nous pouvons tous faire confiance est plus urgent que jamais. Nous pensons que MobiDollar officiellement reconnu et approuvé en tant que déclaration de l'Assemblée générale des Nations Unies créera un environnement de libre-échange transparent et stable et favorisera ainsi la productivité mondiale.

☞ L'ambassadeur Emad Tareq Hamad dit que de nombreux pays en développement sont aux prises avec le COVID-19 et les défis suivants, mais il souligne également qu'il pourrait être surmonté avec un soutien financier et physique grâce au libre-échange en utilisant la crypto-monnaie transparente, MobiDollar.

Discours:

Chers membres du Conseil économique et social des Nations Unies, Mesdames et Messieurs, Salutations.

Compte tenu de la situation actuelle dans laquelle l'Organisation mondiale du commerce (OMC) a jeté les bases et les piliers d'un nouveau système commercial international, le monde ressent l'importance d'un soutien financier pour COVID-19 et de la protection de l'identité à l'aide de la technologie blockchain pour un accès numérique universel.

Les restrictions quantitatives ou financières imposées à de nombreux pays ont mis un frein au libre-échange des produits de quarantaine COVID-19. Nous devrions pouvoir obtenir plus de biens et de services au coût le plus bas possible en vertu des «principes de spécialisation et de division du travail», base du libre-échange. Pour y parvenir de manière juste et équitable, il est important d'obtenir des devises clés acceptables au niveau international.

Dans les pays puissants, les ajustements artificiels du taux de change nuisent parfois à l'environnement commercial international des pays en développement, ce qui rend les produits nationaux difficiles à concurrencer les produits étrangers importés sur le marché et a un impact énorme sur les systèmes politiques et économiques des pays en développement. Pour éviter cela, une monnaie financière transparente et librement utilisable est indispensable.

Certains pays en développement estiment que le libre-échange avec les pays développés a un impact négatif sur leur marché et que les pays avancés les transforment simplement en marchés commerciaux pour commercialiser des produits étrangers et s'y opposent. Cependant, en rationalisant le libre-échange et en présentant un système de libre-échange transparent et équitable, nous devons montrer qu'il peut être une impulsion forte ainsi qu'une réforme économique globale à moyen et à long terme.

En outre, de nombreux pays en développement ont une petite base pour développer et acheter des produits de quarantaine et des vaccins COVID-19 au milieu de la crise mondiale actuelle. C'est un moment où le libre-échange approprié et une monnaie clé sont plus que jamais nécessaires pour résoudre ce problème.

Il est très important et urgent de trouver un moyen d'acheter des produits de quarantaine COVID-19 éprouvés à un prix plus universel et abordable. En outre, le monde a besoin de systèmes financiers de crypto-monnaie plus transparents que jamais pour garantir la protection de l'identité pour l'accès numérique universel et le soutien financier pour COVID-19. Et nous pensons que MobiDollar officiellement reconnu et approuvé en tant que déclaration de l'Assemblée générale des Nations Unies jouera un rôle important dans la création d'un environnement de libre-échange transparent et stable en tant que monnaie clé.

En fin de compte, je souhaite à tous d'être en santé et sécurité

Nous avons appris à quel point le libre-échange transparent est nécessaire pour les pays en développement dans la crise actuelle. Merci encore, Ambassadeur Emad. Maintenant, nous allons recevoir des questions liées à ce que M. Emad a présenté.

Q&R

Q1. Où puis-je demander à utiliser MobiDollar comme moyen de paiement? De quel processus ai-je besoin?

☞A1. En fait, vous pouvez demander de l'argent au MSGnet Releasing Adjustment Committee for Survival en tant que fonds de soutien gratuit. Mais le comité est toujours en cours d'organisation, vous devez donc le demander à la Fondation ISEA. Cependant, comme pour le paiement pour le commerce international, vous pouvez demander GBFC si vous disposez d'une garantie bancaire ou souveraine.

☞ J'espère que la réponse que je vous ai donnée vous a aidé à comprendre le paiement Mobidollar. La prochaine question sera posée par ceux qui ont participé via SNS. La question est.

Q.2. Pouvez-vous fournir une plate-forme qui peut être utilisée comme monnaie locale dans la ville?

☞R2. La réponse à la question est oui, en Corée du Sud, les gouvernements locaux ont émis de la monnaie locale et l'ont fournie en tant que fonds de soutien COVID-19. La plate-forme Mobicoin vous permet d'utiliser la monnaie locale en quelques semaines seulement, et elle sera également fournie à la condition qu'elle garantisse la survie des droits de l'homme.

☞ Merci pour les bonnes questions. C'était une période inspirante pour voir comment une bonne monnaie joue un rôle important dans la création d'un environnement commercial et le développement de l'économie locale. Ensuite, nous discuterons du dernier sujet. La résilience de la communauté et les meilleures stratégies pour cela.

Conférencière 5: Dr Diana Peterson

Résilience communautaire et meilleures stratégies de maintien de l'ordre /

Les domaines de la police internationale de la violence familiale 제 단주제: 지역사회의

Introduction

☞ Créer une communauté sûre et transparente est une étape très importante vers l'un des objectifs centraux de la fondation. Comme Mme Karol Arámbula l'a mentionné précédemment, la technologie blockchain permet un accès numérique universel, ce qui conduit naturellement à la protection de l'identité. Cela crée un environnement dans lequel les femmes et les enfants peuvent vivre librement de la violence domestique. L'objectif ultime de l'organisation est de construire une ville intelligente où chacun peut se sentir en sécurité grâce à un accès efficace aux informations via la blockchain. La construction de cette communauté solide et résiliente est la tâche la plus fondamentale et la plus essentielle pour les peuples du monde entier qui doivent garantir la survie des droits humains.

☞ La Dre Diana Peterson s'intéressait également aux communautés résilientes. Aujourd'hui, elle discutera des meilleures stratégies de maintien de l'ordre au sein de la communauté pour résoudre la violence domestique et partagera également des plans pour bâtir une communauté résiliente où les informations numérisées préviennent la violence domestique à l'avance afin que les femmes et les enfants puissent se sentir en sécurité.

Discours:

Le séminaire international des dirigeants de la police est un forum mondial d'universitaires et de praticiens de la police chargés de promouvoir et de rapprocher les pratiques exemplaires en

matière de police.

Les leçons du dernier demi-siècle nous ont appris que des villes et des communautés résilientes et sûres incorporent l'égalité des sexes et la primauté du droit pour améliorer les relations entre la communauté et la police, associées à des stratégies d'application de la Constitution qui respectent les droits civils et humains.

La violence domestique ou la violence interpersonnelle n'est pas une volonté internationale et un problème de société qui semble exacerber remarquablement les heures supplémentaires pendant la pandémie COVID-19. Ce type de violence n'a ni frontières ni marges et affecte les communautés urbaines et rurales. Le PSE propose des recommandations pour renforcer la responsabilité de la police non seulement dans la sensibilisation et la prévention de la violence domestique, mais également dans les relations de transition dans toutes les sociétés où la police a une fonction prédominante de service et de protection. Des exigences éducatives plus élevées pour tous les policiers ne peuvent que renforcer davantage nos sociétés mondiales.

Grâce à l'enseignement supérieur, les connaissances sont rassemblées et partagées, et leurs détenteurs répandent une tolérance croissante, la justice, la sensibilisation aux droits de l'homme ainsi que des capacités analytiques améliorées, la pensée critique et créative et les compétences en résolution de problèmes. Seul un tiers des officiers américains ont obtenu un diplôme universitaire. Ceci est inefficace et ineffective. Dans les temps changeants, les progrès technologiques et les changements démographiques, une plus grande éducation doit être requise pour tous les policiers.

En outre, deux autres éléments doivent être davantage promus et traités pour mieux se concentrer sur la question de la violence interpersonnelle: la promotion et la revitalisation accrues des initiatives de police communautaire et l'égalité des sexes et le recrutement de la police à tous les niveaux.

Les principes de la police communautaire adhèrent effectivement à l'idée que les gens sont les yeux et les oreilles de la police. En retour, cela réduit le crime et sa peur. Pour que la police puisse mener ses missions le plus efficacement possible, il doit exister une confiance mutuelle entre les citoyens et la police.

Cela ne peut que renforcer ces missions en créant des sociétés plus sûres et plus résilientes. L'inclusion de la participation interdisciplinaire doit être adoptée pour repenser la façon dont la police interagit avec les victimes de violence domestique, par exemple en équipe avec des professionnels de la santé mentale et des travailleurs sociaux. Les communautés résilientes sortent mieux des adversités et des défis.

Vivre sans violence est un droit humain essentiel. Cependant, pour éliminer la violence familiale, il faut assurer la police en conséquence grâce à sa prévention et à son intervention. Le financement des salaires des policiers doit être ajusté en conséquence avec une rémunération plus élevée pour des niveaux de scolarité plus élevés. La transparence de la police est

également cruciale tandis que l'académie de police est importante et doit être protégée. Les événements mondiaux récents ont révélé les niveaux plus élevés de responsabilité ou nécessaires.

D'autres recommandations comprennent l'éducation du public sur le travail de la police et une véritable surveillance de l'extérieur du département. Normes minimales à travers le pays pour tous les services de police et accréditation de tous les services, les experts de la police doivent être répertoriés et sollicités pour aider à la rédaction de politiques et de lois. Des partenariats communautaires doivent être nécessaires pour garantir le respect des contrats sociaux. Et rappelez-vous toujours que la transparence protège la police des allégations non fondées.

La transparence protège le public en obligeant la police à rendre des comptes. La transparence des services de police est une question non partisane et devrait être quelque chose que toutes les organisations et syndicats de police devraient rechercher. La responsabilité en matière d'intégrité de la police et le droit du public à des services de police et à des politiques publiques transparents peuvent coexister.

Merci.

👁️ Nous avons appris à quel point la création d'une communauté résiliente est cruciale et urgente. Et cela peut être réalisé en améliorant la formation et les politiques de la police. Nous sélectionnerons et répondrons à deux des questions connexes

Q&R:

👁️ Q.1. Quelle est la différence entre la construction d'un filet de sécurité sociale avec la blockchain et avec le big data numérique centralisé?

👁️ R1. Les informations numériques centralisées risquent d'être piratées ou falsifiées, et de graves violations des droits de l'homme peuvent survenir en raison d'abus d'autorité tels que la dictature. Cependant, les blockchains ne peuvent pas être manipulées à moins que la partie des informations autorise l'utilisation de leurs informations personnelles, et même les pays ou les gouvernements ne peuvent pas les modifier indépendamment. C'est une garantie d'identité sécurisée car c'est un système de grand livre distribué qui ne peut être prouvé que par une reconnaissance universelle.

👁️ La question suivante est:

👁️ Q.2. La technologie avancée de la finance numérique a été appliquée au projet Mobidollar, mais nous devons maintenant trouver des moyens pour les gouvernements et les villes de l'utiliser. Avez-vous des plans pour cela?

☞ R2. Parce que nous devons fournir un soutien mondial en cas de catastrophe et que la participation des ONG est très importante à cet égard, nous avons donc fourni de l'argent de survie pour l'achat de biens dans des régions spécifiques. Après l'événement parallèle, la politique de Mobidollar sera étendue et recommandée à chaque ville et gouvernement.

Toutes les présentations de la session sont terminées. Nous aurons un temps de questions reponses gratuit. Les questions sont liées au thème principal ou à la politique de la fondation. Je vais sélectionner et partager deux des questions

Questions supplémentaires:

La première question est ...

Q.1. À la table ronde de la Journée des droits de l'homme, j'ai vu une vidéo indiquant que la purification de l'air qui peut traiter les patients confirmés COVID-19 sans douleur sera fournie. Je voudrais savoir comment les gouvernements et les hôpitaux l'utilisent et s'il existe un moyen de le fournir aux pays en développement sans aucune discrimination ?

☞R.1. La recommandation sera envoyée aux gouvernements et aux hôpitaux pour une utilisation active. En outre, nous aiderons les pays en développement à créer des usines pour un accès et une utilisation faciles. Avant la mise en place, nous fournirons 50% du coût d'achat avec la blockchain MobiDollar.

La deuxième question s'étend à la première question.

☞ Quels éléments de quarantaine COVID-19 sont actuellement pris en charge par le soutien financier et comment pouvons-nous obtenir le soutien financier?

R.2. Le soutien financier sera fourni conformément à la déclaration du Conseil des droits de l'homme A / HRC / 45 / NGO / 3. 50% du coût d'achat est fourni en crypto-monnaie MobiDollar afin que les produits de quarantaine puissent être achetés dans les usines de production.

☞ - De nombreux articles sont en cours de fabrication. Il existe des kits de test rapide avec une précision de 95% ou plus, des masques antiviraux réutilisables qui tuent les virus, des masques dentaires à trois couches, des sprays anti-virus et des désinfectants pour les mains composés d'enzymes. Et le spray est suffisamment sûr pour être vaporisé sur les yeux.

☞- Seuls les produits des usines qui suivent la politique de la fondation peuvent être soutenus financièrement via la plateforme Wallet(Portefeuille).

☞ Si des questions nous sont envoyées par e-mail ou par SNS, nous publierons des réponses supplémentaires dans le texte. Merci. Si des questions nous sont envoyées par e-mail ou par SNS, nous publierons des réponses supplémentaires dans le texte.

Merci.

👁️ À l'ère de l'expansion rapide des infrastructures numériques en raison de la 4e révolution industrielle, la souveraineté financière doit être promue par la société civile pour échapper à l'esclavage financier, donc à travers cet événement parallèle du Comité du développement social, les opinions de la société civile seront partagées et nous aurons une discussion approfondie sur la trajectoire actuelle et future des politiques.

👁️ Les contenus d'aujourd'hui seront organisés et édités de manière à pouvoir être téléchargés sous forme de vidéos et de documents, et seront publiés dans chaque ville et société civile.

👁️ Merci aux agences gouvernementales et aux organisations de la société civile d'avoir participé à notre événement parallèle aujourd'hui.