



Comité
International
Olympique

AGENDA OLYMPIQUE POUR L'IA



AGENDA OLYMPIQUE POUR L'IA

« La poursuite de notre succès dépend de la manière dont nous adopterons le développement toujours plus rapide des technologies numériques, et de l'intelligence artificielle (IA) en particulier. Cela accentue d'autant l'urgence et l'exigence du mot d'ordre "Changer ou être changé" de notre Agenda olympique 2020. »

Thomas Bach

Président du CIO

Champion olympique d'escrime



TABLE DES MATIÈRES

04	Introduction
06	Ambition et principes directeurs : Adopter le potentiel de l'IA
08	Cinq domaines d'intervention : Transformer le sport et les Jeux Olympiques avec l'IA
09	Domaine d'intervention N° 1 : Soutenir les athlètes, la compétition « propre » et la sécurité dans le sport
10	Domaine d'intervention N° 2 : Garantir l'égalité d'accès aux bénéfices de l'IA
11	Domaine d'intervention N° 3 : Optimiser les opérations lors des Jeux Olympiques et Paralympiques, en mettant l'accent sur la durabilité
12	Domaine d'intervention N° 4 : Faire croître l'engagement auprès de la population
13	Domaine d'intervention N° 5 : Gagner en efficacité dans l'administration du CIO et la gestion du sport
14	Atténuation des risques liés à l'IA : Rôles, gouvernance et supervision
14	Le rôle du CIO
15	Cadre de gouvernance
16	Agenda olympique pour l'IA : Les engagements du CIO
17	Le groupe de travail du CIO sur l'IA

L'image de la page de couverture est un mélange de créativité et de technologie, réalisé à l'aide d'un logiciel d'intelligence artificielle (IA) générative. L'image de la page 2 montre un hologramme de Thomas Bach, président du CIO, lors de son allocution pour la cérémonie d'ouverture de la semaine olympique de l'e-sport en juin 2023.

INTRODUCTION

« Ensemble, nous pouvons exploiter tout le potentiel de l'IA pour promouvoir la solidarité, poursuivre la transformation numérique, améliorer la durabilité et la résilience, et renforcer le rôle du sport dans la société. »

Agenda olympique pour l'IA

L'Agenda olympique 2020+5, la feuille de route stratégique du CIO et du Mouvement olympique au sens large, met en avant la transformation numérique comme l'une des principales tendances qui influencent la société moderne.

La révolution numérique n'a fait que s'accélérer au cours des années qui ont suivi l'adoption de l'Agenda olympique 2020+5 en mars 2021. Les technologies de transformation telles que l'intelligence artificielle nous offrent de plus en plus la possibilité de remodeler chaque facette de notre vie.

Le sport en fait partie. Malgré l'existence de projets autonomes dans différents sports et différents domaines, aucune approche holistique en vue d'explorer l'immense potentiel de l'IA, tout en atténuant les risques, n'a encore vu le jour.

Pourtant, les possibilités de déploiement de l'IA dans le sport représentent une opportunité inédite pour l'accessibilité mondiale du sport, en s'alignant parfaitement sur la mission de solidarité et d'inclusion du CIO.

Risques et opportunités

L'IA a le pouvoir de combler certains fossés qui existent dans le sport, en veillant à ce que les athlètes, même dans les pays les plus éloignés, puissent avoir accès à des ressources avancées. La technologie de l'IA promet de révolutionner l'entraînement des athlètes grâce à des programmes

hyper-personnalisés, d'optimiser les performances grâce à l'analyse détaillée des données des athlètes, de transformer le jugement et l'arbitrage grâce à une précision impartiale et de personnaliser les expériences de visionnage individuelles des milliards de supporters des Jeux Olympiques à travers le monde.

Mais comme toute opportunité, l'IA comporte aussi des risques. À bien des égards, le concept d'IA contraste fortement avec le contexte particulièrement humain de l'Olympisme. L'Agenda olympique pour l'IA reconnaît cette préoccupation, de même que d'autres risques et questions éthiques soulevés par l'IA en ce qui concerne la confidentialité des données, la sécurité, la responsabilité, l'équité, la délocalisation des emplois et l'impact sur l'environnement.

Il est important de reconnaître que l'IA évolue à un rythme sans précédent. Il reste encore beaucoup d'inconnues à ce stade, et l'humilité est de mise lorsqu'on admet ces incertitudes. Nous nous engageons à adapter nos plans en fonction des évolutions et des réglementations futures dans le domaine de l'IA. Nous reconnaissons également la nécessité d'une vigilance permanente et d'une mise en œuvre responsable.

Compte tenu de la rapidité de l'évolution technologique, il est impossible d'identifier tous les risques aujourd'hui et, a fortiori, d'apporter toutes les réponses. Toutefois, cet Agenda olympique pour l'IA établit un cadre

INTRODUCTION

de gouvernance et de surveillance permettant d'identifier et d'atténuer les risques. Il s'agira d'un processus continu visant à tirer parti des connaissances et de l'expérience d'éminents experts afin de soutenir le déploiement de l'IA en faveur du Mouvement olympique.

Le groupe de travail du CIO sur l'IA

Reconnaissant que le succès continu des Jeux Olympiques et du Mouvement olympique dépendra fortement de son mode d'adoption de l'IA, le CIO a créé un groupe de travail sur l'IA en 2023. Ce panel réunit des experts du monde entier, notamment des pionniers de l'IA, des universitaires, des athlètes et des représentants d'entreprises technologiques. (Pour le groupe de travail sur l'IA, voir page 17.)

Le groupe de travail du CIO sur l'IA a entrepris un vaste examen des utilisations de l'IA dans le sport et des domaines à fort impact dans lesquels le CIO pourrait inspirer l'utilisation de l'IA en sa qualité de chef de file du Mouvement olympique et propriétaire des Jeux Olympiques.

Le présent Agenda olympique pour l'IA est le résultat de ces discussions. Il vise à guider les efforts du CIO pour optimiser au maximum les opportunités et gérer les risques liés au pouvoir de transformation de l'intelligence artificielle dans l'optique de soutenir les athlètes et favoriser le développement du sport et des Jeux Olympiques.

Un parcours sur la voie de la transformation, accompli ensemble

L'Agenda olympique pour l'IA présente les répercussions que devrait avoir l'IA sur le Mouvement olympique. Cet agenda définit notre ambition, énonce les principes directeurs, identifie les domaines à fort impact pour l'application de l'IA et explore le cadre et les mécanismes de gouvernance utilisés pour atténuer les risques et promouvoir l'utilisation responsable de l'IA.

En outre, il présente quatre engagements pris par le CIO alors que l'organisation prend les premières mesures pour intégrer l'IA dans l'écosystème olympique et tirer parti de sa puissance dans ses opérations, aux Jeux Olympiques et dans l'ensemble du Mouvement olympique.

L'Agenda olympique pour l'IA reconnaît également que l'avenir de l'IA dans le sport n'est pas une entreprise solitaire. C'est la raison pour laquelle le CIO invite toutes les parties prenantes du Mouvement olympique – athlètes, Fédérations Internationales (FI), Comités Nationaux Olympiques (CNO), partenaires olympiques mondiaux, Comité International Paralympique (IPC) et bien d'autres organisations – à s'engager dans ce parcours sur la voie de la transformation, tout en faisant preuve de vigilance face aux risques potentiels. Ensemble, nous pouvons libérer tout le potentiel de l'IA pour promouvoir la solidarité, faire progresser la transformation numérique, améliorer la durabilité et la résilience, et renforcer le rôle du sport dans la société – le tout en cohérence avec notre vision de construire un monde meilleur grâce au sport.

AMBITION ET PRINCIPES DIRECTEURS : ADOPTER LE POTENTIEL DE L'IA

« Le Comité International Olympique inspire et accélère le changement dans le sport mondial en exploitant le potentiel de l'intelligence artificielle pour faire progresser l'équité, l'excellence, la solidarité et l'expérience olympique. »

Affirmation de l'objectif du CIO

La vision du CIO concernant le déploiement de l'IA repose sur les valeurs olympiques que sont l'excellence, le respect et l'amitié ainsi que sur nos principes de travail.

Nous aspirons à ce que le CIO, en tant que chef de file du Mouvement olympique, inspire et accélère le changement positif dans le sport mondial, en se saisissant de tout le potentiel de l'IA à l'appui de la solidarité et de l'universalité, pour assurer l'égalité d'accès au sport, refléter notre unité dans la diversité, conserver notre autonomie et notre bonne gouvernance, et promouvoir la durabilité.

CINQ PRINCIPES DIRECTEURS

Il est crucial que l'IA soit utilisée de manière responsable, en favorisant la confiance au sein du Mouvement olympique, si nous voulons en exploiter toute la puissance. Le CIO s'est engagé à définir une voie pour l'IA qui soit à la fois éthique et digne de confiance.

À cette fin, le CIO a élaboré cinq principes directeurs qui orienteront la création, la mise en œuvre, la gestion et l'évaluation des initiatives en matière d'IA, en veillant à ce qu'elles coïncident avec la vision du CIO sur le déploiement de l'IA.

Favoriser une éthique de l'intégrité

Nous encouragerons des normes élevées de transparence, de responsabilité et de sécurité afin de maintenir la confiance, tout en exploitant la puissance de l'IA.

Améliorer l'accès et l'équité

Nous tirerons parti de la technologie et nous aurons un impact qui réduira les obstacles à la participation et garantira l'égalité d'accès au sport et aux avantages apportés par l'IA. Il en résultera une amélioration de l'équité et des changements sociaux et environnementaux positifs.

Créer et diffuser à grande échelle des moments qui comptent

Avec nos partenaires, nous utiliserons les technologies de l'IA pour créer des expériences personnalisées, mémorables et inspirantes pour les passionnés de sport et les parties prenantes à travers le Mouvement olympique.

Rendre hommage aux traditions, tout en adoptant l'innovation

Nous honorerons les traditions et les valeurs olympiques intemporelles, tout en utilisant l'IA pour créer de nouvelles possibilités en faveur du Mouvement olympique.

Travailler de concert pour un impact partagé

Nous travaillerons avec les parties prenantes à l'intérieur et à l'extérieur du Mouvement olympique pour partager nos connaissances sur les opportunités et les risques, à l'appui d'un impact durable à l'avenir.

Fort de ces principes directeurs, le CIO est en mesure d'explorer les domaines dans lesquels l'IA peut renforcer la solidarité, promouvoir l'universalité du sport et l'égalité d'accès aux nouvelles technologies, et soutenir le développement du sport pour les athlètes, les supporters, les partenaires et toutes les parties prenantes du Mouvement olympique.

CINQ DOMAINES D'INTERVENTION : TRANSFORMER LE SPORT ET LES JEUX OLYMPIQUES AVEC L'IA

Guidés par nos principes directeurs et déterminés à apporter des avantages à toutes les parties prenantes au sein du Mouvement olympique, le CIO a défini un objectif stratégique visant à exploiter efficacement l'IA à travers cinq domaines d'intervention clés :

1. **Soutenir les athlètes, la compétition « propre » et la sécurité dans le sport**
2. **Garantir l'égalité d'accès aux bénéfices de l'IA**
3. **Optimiser les opérations lors des Jeux Olympiques et Paralympiques, en mettant l'accent sur la durabilité**
4. **Faire croître l'engagement auprès de la population**
5. **Gagner en efficacité dans l'administration du CIO et la gestion du sport**

1

DOMAINE D'INTERVENTION N° 1

SOUTENIR LES ATHLÈTES, LA COMPÉTITION « PROPRE » ET LA SÉCURITÉ DANS LE SPORT

Les athlètes sont au cœur du Mouvement olympique. Du repérage des talents à la récupération après blessures, le CIO estime que l'IA a le pouvoir de transformer la vie et la carrière des athlètes du monde entier.

Cela suppose notamment de :

Renforcer le repérage des talents

L'IA peut considérablement renforcer le repérage des talents dans le sport par l'évaluation des mesures de performance, des traits physiques, des compétences et d'autres données clés. De nouvelles possibilités seront ainsi offertes aux athlètes individuels du monde entier.

Améliorer les performances et l'entraînement

L'analyse des données des athlètes par l'IA pourrait remodeler l'entraînement et l'encadrement, en offrant aux athlètes du monde entier un encadrement personnalisé et un entraînement sur mesure. Les performances s'en trouveront considérablement améliorées.

Perfectionner le jugement et l'arbitrage

L'IA peut contribuer à réduire les préjugés humains en matière de jugement et d'arbitrage. Elle permet également une analyse en temps réel.

Stimuler la santé, le bien-être et la compétition « propre »

L'IA peut contribuer à prévenir les blessures, adapter les programmes de récupération des athlètes et soutenir leur santé mentale. L'IA peut également aider les organisations de lutte contre le dopage à détecter les cas de dopage et, de cette manière, à faire progresser le sport propre.

Favoriser des environnements sportifs sûrs

L'IA contribuera à renforcer les initiatives axées sur la prévention et la réponse appropriée aux situations de harcèlement et aux abus dans le sport. À titre d'exemple, l'utilisation de l'IA peut servir à détecter l'ampleur et le rythme des abus en ligne qui ciblent les athlètes lors des Jeux Olympiques et d'autres événements sportifs.

2

DOMAINE D'INTERVENTION N° 2 GARANTIR L'ÉGALITÉ D'ACCÈS AUX BÉNÉFICES DE L'IA

L'IA a le potentiel de soutenir les objectifs du CIO en matière d'universalité, d'inclusivité et d'équité dans le sport : en faisant naître de nouvelles possibilités pour les athlètes, les entraîneurs et les pays qui n'ont pas forcément accès aux meilleures installations et au meilleur soutien, tout en améliorant l'équité des compétitions grâce à l'amélioration du jugement et de l'arbitrage.

Cela suppose notamment de :

Encourager la solidarité grâce à la technologie

Le CIO souhaite mettre les avantages de l'IA à la disposition des athlètes, des FI, des CNO et des autres membres du Mouvement olympique afin qu'ils puissent tous bénéficier de cette nouvelle technologie de transformation.

Faciliter l'accès à l'entraînement

L'IA peut venir à l'appui des entraîneurs et encourager l'élaboration de formations dans le monde entier en développant et en facilitant l'égalité d'accès à des programmes d'entraînement basés sur les données et personnalisés en fonction de chaque athlète.

Faire progresser l'utilisation de l'IA par l'éducation du mouvement sportif

Par l'éducation et un travail d'explication, le CIO facilitera la mise en application de l'IA en faveur du Mouvement olympique et, ce faisant, fera tomber les barrières qui peuvent empêcher l'utilisation de l'IA au profit du sport.

3

DOMAINE D'INTERVENTION N° 3 OPTIMISER LES OPÉRATIONS LORS DES JEUX OLYMPIQUES ET PARALYMPIQUES, EN METTANT L'ACCENT SUR LA DURABILITÉ

L'IA peut rationaliser les opérations pour les Jeux Olympiques : améliorer l'efficacité, réduire les coûts et augmenter la durabilité à chaque phase de l'organisation de l'événement, de l'étape de la candidature aux Jeux à la gestion de l'héritage après les Jeux.

Cela suppose notamment de :

Optimiser et rationaliser l'organisation et les opérations des Jeux
L'IA peut accroître l'efficacité, réduire les coûts et apporter une valeur ajoutée à tous les aspects de chaque édition des Jeux Olympiques – du transport à la technologie, de la conception des sites à la gestion des résultats, du recrutement à la formation des effectifs, en améliorant à la fois l'exécution et la durabilité.

Optimiser au maximum l'impact de l'IA grâce au transfert de connaissances

Le CIO s'engage à partager ces connaissances afin de permettre aux comités d'organisation des Jeux Olympiques (COJO), aux FI, aux CNO et aux autres organisateurs de manifestations sportives d'organiser des événements plus attrayants, rentables et durables.

Renforcer la durabilité des sites

L'IA peut servir à optimiser la conception des sites sportifs afin de réaliser des économies d'énergie et de réduire les émissions de carbone, contribuant ainsi à la réduction de l'impact du sport sur le climat et soutenant les objectifs de développement durable des Nations Unies.

4

DOMAINE D'INTERVENTION N° 4 FAIRE CROÎTRE L'ENGAGEMENT AUPRÈS DE LA POPULATION

Le CIO, en collaboration avec ses partenaires commerciaux et de diffusion, a pour objectif de mobiliser de nouveaux supporteurs et les fans existants en tirant parti de l'IA pour enrichir l'expérience des Jeux Olympiques et d'autres événements olympiques sur les plateformes numériques. Il s'agit notamment d'offrir une valeur ajoutée et des expériences virtuelles immersives aux spectateurs et aux passionnés de sport.

Cela suppose notamment de :

Transformer l'expérience des Jeux pour les athlètes et les supporteurs

L'IA offre aux fans la possibilité de s'engager plus étroitement avant, pendant et après les Jeux Olympiques, notamment grâce à des récits centrés sur les athlètes, des horaires personnalisés, la navigation sur les sites et des fonctionnalités de réalité augmentée.

Enrichir l'expérience des Jeux Olympiques pour les supporteurs

L'IA offre des possibilités d'expériences nettement plus personnalisées pour les supporteurs, que ce soit aux Jeux Olympiques ou ailleurs. Il s'agit en effet de rapprocher les passionnés de sports de l'action grâce à des contenus personnalisés, des statistiques en temps réel et des liens directs vers les produits dérivés des Jeux Olympiques. Les supporteurs peuvent également tirer parti des technologies de l'IA pour partager leurs propres moments olympiques.

Transformer les flux de production

L'automatisation de l'IA a le potentiel de révolutionner les flux de travail, en améliorant l'efficacité des processus de production et de montage – par exemple, grâce à la génération automatique de points forts et au montage assisté génératif. En outre, l'IA a le pouvoir de réduire l'empreinte de la diffusion en diminuant la consommation d'énergie et l'espace physique.

5

DOMAINE D'INTERVENTION N° 5 GAGNER EN EFFICACITÉ DANS L'ADMINISTRATION DU CIO ET LA GESTION DU SPORT

L'IA peut être utilisée pour doper l'efficacité opérationnelle de l'administration du CIO et dans l'ensemble du Mouvement olympique. En dotant le personnel d'outils d'IA pour une meilleure prise de décision, l'expansion des connaissances et l'automatisation des tâches, nous pouvons optimiser les domaines fonctionnels et améliorer l'efficacité et les pratiques de travail des organisations sportives.

Cela suppose notamment de :

Faciliter la collaboration et la participation au sein des organisations

La technologie de l'IA peut rationaliser la communication interne en transcrivant les notes de réunion et en facilitant la traduction multilingue, l'organisation des contrats et des archives, etc. La collaboration, la participation et l'efficacité au sein du CIO et parmi les organisations du Mouvement olympique s'en trouveraient renforcées.

Offrir une efficacité des perspectives sur le plan financier

L'IA peut servir à rationaliser les tâches financières, affiner les prévisions et les rapports, optimiser la gestion du capital, évaluer les risques et répondre aux exigences réglementaires. Ces applications peuvent accroître l'efficacité et apporter un appui aux effectifs, en améliorant les opérations et en ouvrant de nouvelles perspectives.

Rationaliser l'acquisition et l'intégration des talents

L'IA peut rationaliser le recrutement en faisant correspondre efficacement le profil des candidats aux postes disponibles, assurer l'intégration pour stimuler l'efficacité administrative, soutenir la formation et le développement interactifs, et accélérer la production de rapports pour faciliter la prise de décision.

ATTÉNUATION DES RISQUES LIÉS À L'IA : RÔLES, GOUVERNANCE ET SUPERVISION

L'IA doit être développée et utilisée de manière responsable afin de maximiser ses avantages et de minimiser ses risques.

À mesure que la technologie de l'IA évolue, le CIO et ses parties prenantes doivent s'assurer que son utilisation reflète les valeurs du Mouvement olympique. Établir des rôles, des responsabilités et une gouvernance clairs dès le début de ce parcours nous permettra d'utiliser l'IA de manière efficace, en renforçant notre organisation et le Mouvement olympique, tout en gérant les risques potentiels.

Le rôle du CIO

Au fur et à mesure de l'adoption de l'IA par le Mouvement olympique, le CIO sera le chef de file qui guidera son utilisation dans le sport. Sans pour autant régir toutes les applications de l'IA, le CIO montrera l'exemple en promouvant et en soutenant des programmes et des initiatives fiables dans le domaine de l'IA qui enrichissent les Jeux Olympiques et favorisent l'équité et la durabilité au sein du Mouvement olympique.

Le CIO endossera trois rôles essentiels :

Un rôle de pionnier

Le CIO dirigera la création et la gestion des produits générés par l'IA afin d'accélérer la mise en œuvre, d'améliorer encore l'équité

et de faciliter l'égalité d'accès aux avantages de l'IA dans l'ensemble du Mouvement olympique.

Un rôle de catalyseur

Le CIO nourrira les initiatives en matière d'IA en y affectant des ressources, en réunissant des partenaires et différentes capacités, et en soutenant le transfert de connaissances vers et entre tous les membres du Mouvement olympique.

Un rôle de gardien

Le CIO supervisera ou approuvera les initiatives en matière d'IA visant à garantir l'accessibilité au sport, indépendamment des origines sociales ou géographiques, et encouragera l'adoption de l'IA dans ce contexte.

Au travers de ces rôles clairement définis, le CIO vise à :

- améliorer l'efficacité des Jeux Olympiques et du CIO ;
- accélérer les initiatives existantes qui s'inscrivent dans le droit fil de l'Agenda olympique 2020+5 ;
- renforcer les capacités dans l'ensemble du Mouvement olympique ;
- développer et promouvoir une meilleure compréhension des avantages et des risques liés à l'IA ;
- soutenir les parties prenantes du Mouvement olympique en diffusant des informations sur ces avantages et ces risques ;
- offrir des conseils pour maximiser les avantages et minimiser les risques ; et
- partager les idées et les bonnes pratiques avec le Mouvement olympique.

ATTÉNUATION DES RISQUES LIÉS À L'IA : RÔLES, GOUVERNANCE ET SUPERVISION

Cadre de gouvernance

Une bonne gouvernance, également faite de transparence et de responsabilité, est l'une des priorités de longue date du CIO. L'élaboration d'un solide cadre de gouvernance contribuera à l'évaluation et à l'atténuation des risques liés à l'IA. Nous avons identifié des éléments importants pour permettre de garantir la fiabilité de l'IA :

Responsabilité

L'utilisation de l'IA doit coïncider avec les principes et les valeurs du Mouvement olympique, notamment le soutien à l'équité, à la durabilité, à la collaboration et à l'intégrité.

Sûreté et sécurité

L'IA ne doit pas présenter de risques pour la sécurité des personnes, des sites, des infrastructures ou des organisations. Le modèle et les données sous-jacentes doivent être protégés contre toute utilisation inappropriée, leur divulgation et les menaces de cybersécurité.

Solidité et fiabilité

L'application de l'IA doit être solide, c'est-à-dire qu'elle doit fonctionner avec précision, même en présence d'intrants inattendus, et maintenir la fiabilité et la validité de ses résultats.

Responsabilisation

Toutes les parties prenantes doivent être conscientes de leur rôle et de leurs responsabilités. Des processus et des politiques documentés doivent être mis en place afin d'énoncer explicitement la responsabilité des résultats de l'IA.

Accessibilité

Les avantages potentiels de l'IA doivent être mis à la disposition des personnes et des organisations dans l'ensemble du Mouvement olympique.

Équité et impartialité

L'IA doit être exempte de tout biais latent et de toute partialité.

Transparence

Chaque utilisateur doit être informé de la

manière dont ses données sont collectées et de la manière dont les décisions ou les résultats de l'IA peuvent l'affecter.

Respect de la vie privée

La collecte, le stockage, le traitement, le partage et la destruction des données doivent être conformes aux attentes du public en matière de respect de la vie privée, notamment en limitant les types de données collectées et la manière dont les informations sensibles sont masquées.

En tant que pionnier, catalyseur de l'innovation et gardien des initiatives en matière d'IA au sein du Mouvement olympique, le CIO entend développer des mécanismes de gouvernance et des lignes directrices pour une utilisation fiable et responsable de l'IA. Une gouvernance efficace de l'IA exigera que tous les acteurs du Mouvement olympique travaillent ensemble en garantissant une utilisation sûre de l'IA au profit des athlètes, des supporteurs et de l'ensemble du Mouvement olympique.

AGENDA OLYMPIQUE POUR L'IA : LES ENGAGEMENTS DU CIO

Fort de cet Agenda olympique pour l'IA, le CIO prend quatre engagements afin de guider le Mouvement olympique vers l'objectif d'accélérer les changements positifs dans le sport mondial dans ses cinq domaines d'intervention.

Gouvernance

Nous développerons et partagerons un cadre de l'IA qui soit fiable pour le Mouvement olympique afin de piloter son application future conformément aux valeurs olympiques.

Stratégie

Nous élaborerons une feuille de route du CIO en matière d'IA, en reconnaissant qu'elle devra être adaptée à l'avenir. Ainsi, le CIO montrera l'exemple et utilisera l'IA à l'appui du respect des recommandations énoncées dans l'Agenda olympique 2020+5.

Mobilisation des partenaires

Nous établirons un programme d'engagement en matière d'IA, en invitant les partenaires olympiques mondiaux à soutenir la mise en œuvre de notre ambition en matière d'IA et à aborder la question de l'identification et l'atténuation de ses risques.

Solutions

Nous tirerons parti des enseignements des Jeux Olympiques de Paris 2024 et d'autres événements olympiques pour identifier des solutions liées à l'IA qui amélioreront l'efficacité opérationnelle et la durabilité des futurs Jeux Olympiques.

Le Mouvement olympique n'en est encore qu'au début de son parcours en matière d'IA, qui n'aura de cesse d'évoluer avec l'avènement de nouvelles technologies. Ces premières étapes soulignent notre engagement à porter la voix du sport dans le dialogue mondial sur l'IA. Un effort concerté de l'ensemble du Mouvement olympique nous permettra de façonner l'avenir du sport.

Ensemble, nous renforcerons le caractère unique et universel des Jeux Olympiques. Nous consoliderons la solidarité. Nous encouragerons la responsabilité et la durabilité. Nous favoriserons l'équité et nous veillerons à ce que les athlètes, les entraîneurs et les organisations au sein du Mouvement olympique bénéficient d'un accès égal à l'IA.

Avec l'IA, il en va comme pour le sport. Nous irons plus vite, plus haut, et deviendrons plus forts – ensemble.

LE GROUPE DE TRAVAIL DU CIO SUR L'IA

Le CIO s'est doté d'un groupe de travail sur l'IA en 2023. Ce panel d'experts, venus du monde entier, comprend des pionniers de l'IA, des universitaires, des athlètes et des entreprises technologiques. Le groupe de travail sur l'IA est composé de :

Christopher G. Brinton

Professeur de génie électrique et informatique, Université de Purdue

Alistair Brownlee

Champion olympique de triathlon et membre de la commission des athlètes du CIO

Jesse Davis

Professeur, département d'informatique, KU Leuven

Randall Davis

Professeur d'informatique et de génie électrique, Massachusetts Institute of Technology (MIT)

Soumitra Dutta

Doyen Peter Moores et professeur de gestion, Saïd Business School de l'Université d'Oxford

Daniel Ferrante

Associé, Deloitte

Todd Harple

Responsable du programme d'innovation en matière d'IA pour les Jeux Olympiques, Intel

Amit Joshi

Professeur et expert en IA, IMD Business School

Patrick Lucey

Directeur scientifique, Stats Perform

Nitin Mittal

Responsable de la croissance stratégique de l'IA aux États-Unis, Deloitte

Agni Orfanoudaki

Professeur associé de gestion des opérations, Saïd Business School de l'Université d'Oxford

Daniela Rus

Vice-doyenne de la recherche, Massachusetts Institute of Technology (MIT)

Gadi Singer

Vice-président et directeur de la recherche sur l'IA émergente, Intel Labs

Howard van Rooijen

Fondateur, Endjin, et Microsoft Azure MVP

Pascal Vuilliomonet

Chef de projet, initiative Sportech de l'EPFL

Sarah Walker

Médaillée d'argent olympique en BMX, membre du CIO et vice-présidente de la commission des athlètes du CIO

Dr Wang Jian

Fondateur, Alibaba Cloud, Alibaba

Comité
International
Olympique

Maison Olympique
1007 Lausanne, Suisse
www.olympics.com/cio