



Cotonou, le 27 juin 2026

## Le Bénin lance les Olympiades Nationales d'Intelligence Artificielle pour sélectionner les talents qui représenteront le pays au Kazakhstan

**150 jeunes béninois** participent ce 27 juin à la première édition des Olympiades Nationales d'Intelligence Artificielle (NOAI), une initiative portée par le Gouvernement du Bénin visant à identifier, former et accompagner les meilleurs talents du pays en vue de leur participation aux Olympiades Internationales d'Intelligence Artificielle (IOAI 2026), qui se tiendront à Astana, au Kazakhstan, du 2 au 8 août 2026.

Organisées par le Ministère de la Transformation Digitale et de l'Innovation (MTDI), le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESRS), le Ministère des Enseignements Secondaire, Technique et de la Formation Professionnelle (MESTFP) et l'Agence de Développement de Sèmè City (ADSC), ces Olympiades constituent le principal dispositif national d'identification et de préparation des jeunes talents béninois en intelligence artificielle.

### Investir aujourd'hui dans les talents qui construiront l'économie numérique de demain

L'intelligence artificielle transforme déjà les économies, les métiers et les systèmes éducatifs. Face à ces mutations, le Bénin a fait du développement des compétences numériques avancées une priorité nationale à travers la Stratégie Nationale d'Intelligence Artificielle et des Mégadonnées (SNIAM 2023-2027).

Les Olympiades Nationales d'Intelligence Artificielle s'inscrivent dans cette ambition : identifier, former et accompagner les meilleurs jeunes talents béninois afin de préparer une nouvelle génération capable de contribuer au développement technologique du pays.

### Une compétition nationale au service de l'excellence

À l'issue de cette première phase de sélection, 16 lauréats seront retenus pour poursuivre l'aventure. Ils bénéficieront d'un accompagnement renforcé comprenant :

- la remise de kits pédagogiques spécialisés ;
- un programme intensif de préparation ;
- un bootcamp dédié aux compétences techniques, à la résolution de problèmes, à l'anglais scientifique et au travail en équipe ;
- un encadrement assuré par des experts et mentors.

Au terme de ce parcours, 8 jeunes constitueront l'équipe nationale qui représentera le Bénin aux Olympiades Internationales d'Intelligence Artificielle 2026 au Kazakhstan.

## Après une première participation remarquée, le Bénin confirme son ambition

La première participation du Bénin aux Olympiades Internationales d'Intelligence Artificielle en 2025 a démontré le potentiel exceptionnel de la jeunesse béninoise.

Pour sa toute première participation, le pays s'est classé 30<sup>e</sup> sur 78 équipes représentant 62 nations. Le Bénin figure également parmi les deux seuls pays africains ayant obtenu une distinction individuelle grâce à la mention honorable décernée à Merveille Agbossaga. Ces résultats ont confirmé la capacité des jeunes béninois à rivaliser avec les meilleurs talents internationaux dans une discipline considérée comme stratégique pour l'avenir des nations.

Les Olympiades Nationales 2026 marquent ainsi une nouvelle étape dans la volonté du Gouvernement de faire du Bénin une référence africaine en matière d'éducation, de formation et de développement des compétences en intelligence artificielle.

« Notre ambition est claire : faire du Bénin une référence africaine de l'éducation à l'intelligence artificielle »

**Mahuna Akplogan**

Ministre de la Transformation Digitale et de l'Innovation,  
en charge de la Stratégie nationale d'intelligence artificielle

## À propos des Olympiades Nationales d'Intelligence Artificielle

Les Olympiades Nationales d'Intelligence Artificielle constituent le principal dispositif national d'identification, de formation et de préparation des jeunes talents béninois en intelligence artificielle. Elles sont organisées par le Gouvernement du Bénin à travers le MTDI, le MESRS, le MESTFP et l'Agence de Développement de Sèmè City en vue de préparer la participation du Bénin aux Olympiades Internationales d'Intelligence Artificielle.

## Contacts presse

### Agence de Développement de Sèmè City

Emilie Hénaff  
Directrice Marketing et Communication  
ehenaff@semecity.com

### Ministère de la Transformation Digitale et de l'Innovation

Point Focal Communication  
fmoussougan@presidence.bj