



Communiqué de presse
Pour diffusion immédiate
25 juillet 2024

L'UNOPS et la Banque mondiale améliorent l'accès à une éducation de qualité au Niger

7 000 tablettes et 7 000 power banks solaires remis au gouvernement du Niger pour promouvoir la diversité des possibilités d'apprentissage et l'inclusion numérique.

- L'UNOPS et la Banque mondiale ont remis 7 000 tablettes et 7 000 power banks solaires au ministère de l'Éducation nationale du Niger.
- Ces équipements visent à améliorer les pratiques et les méthodes d'enseignement, notamment dans les zones rurales sans accès à l'internet ou à l'électricité.
- Une formation pour 300 formateur·rices en TIC sera organisée pour assurer la maintenance et l'utilisation optimale des tablettes dans les écoles.

NIAMEY, Niger, le 25 juillet 2024 - Dans le cadre du Projet amélioration des apprentissages pour l'obtention de résultats dans l'éducation au Niger (LIRE), financé par la Banque mondiale, l'UNOPS a organisé une cérémonie officielle pour remettre 7 000 tablettes et 7 000 power banks solaires au ministère de l'Éducation nationale du Niger. Cette initiative vise à améliorer l'accès à une éducation de qualité pour les filles et les garçons au Niger et à renforcer la qualité de l'enseignement en diversifiant les plateformes d'apprentissage.

La cérémonie, qui s'est tenue à l'École Normale de Niamey, a été présidée par le secrétaire général adjoint du Ministère de l'Éducation nationale du Niger, Idi Abdou, en présence de la délégation de la Banque mondiale, des partenaires nationaux ainsi que des bénéficiaires.

Ce projet s'inscrit dans le cadre du Projet d'amélioration des apprentissages pour l'obtention de résultats dans l'éducation au Niger (LIRE, Learning Improvement for Results



in Education Project en Anglais) financé par la Banque mondiale. Ce projet vise à aider le gouvernement nigérien à améliorer l'accès à l'éducation, la qualité de l'enseignement et de l'environnement d'apprentissage, tout en renforçant la planification et la gestion de l'éducation au Niger.

Avec un budget total de 6,3 millions de dollars de la Banque mondiale, l'acquisition de ces tablettes et power banks solaires a été confiée à l'UNOPS en mai 2023. Ces équipements sont essentiels pour améliorer les pratiques et les méthodes d'enseignement en garantissant la disponibilité de matériel pédagogique pertinent dans les salles de classe.

Plus que de simples appareils électriques, ces tablettes et leurs power banks solaires permettront de combler le fossé de l'analphabétisme numérique et de réduire la fracture numérique, grâce à la disponibilité d'un module hors ligne qui permet un déploiement en particulier dans les zones rurales où il n'y a pas d'accès à l'internet ou à l'électricité.

Houcem Agrebi, représentant de l'UNOPS, a ajouté: « *Ces équipements [...] constituent un levier important pour la révolution numérique dans le système éducatif nigérien, et un passage obligé vers le développement durable et inclusif.* »

Pendant les 14 mois de mise en œuvre, l'UNOPS a utilisé les ressources reçues de ses partenaires de manière efficace, efficiente, transparente et responsable, suivant son expertise et son manuel des achats. Cela a permis de réaliser des économies substantielles de 1,5 million de dollars, qui seront réinvesties pour l'achat de tablettes supplémentaires afin de promouvoir davantage l'apprentissage pour les filles et les garçons dans des situations difficiles au Niger.

Le ministère de l'Éducation nationale distribuera ces tablettes et les power banks solaires aux enseignant·es à travers le pays. Avant leur déploiement dans les écoles, l'UNOPS organisera une formation avec 300 formateur·rices en Technologies de l'Information et de la Communication (TIC) pour assurer la bonne utilisation et la durabilité des appareils livrés.

Idi Abdou, secrétaire général adjoint du Ministère de l'Éducation nationale du Niger, a déclaré: « *Les enseignants auront désormais accès à des outils modernes pour enrichir leur enseignement, tandis que les élèves pourront bénéficier d'une éducation plus interactive et axée sur les technologies.* »

A blue graphic element consisting of a stylized arrow pointing to the right, located on the left side of the page.

FIN

Remarques à l'intention des équipes de rédaction:

Coordonnées pour la presse :

Pour plus de détails sur ce projet et/ou pour interviewer un.e spécialiste de l'UNOPS, veuillez contacter **Juyoung LEE**, chargée de communication au bureau multi-pays de l'UNOPS au Sénégal: juyoungl@unops.org, +221 77 321 88 86.

À propos de l'UNOPS

La mission de l'UNOPS consiste à améliorer la qualité de vie des communautés et à aider les pays à instaurer la paix et parvenir à un développement durable. L'UNOPS aide les Nations Unies, des gouvernements et d'autres partenaires à gérer des projets et à mettre en place des infrastructures durables et des processus d'achats responsables de façon efficace. Pour en savoir plus, consultez le www.unops.org/fr et suivez l'UNOPS sur [Facebook](#), [LinkedIn](#), [Twitter](#), [Instagram](#), [YouTube](#) et [WhatsApp](#).