



Soutenir l'éducation par des ponts numériques

Initiative BACKUP

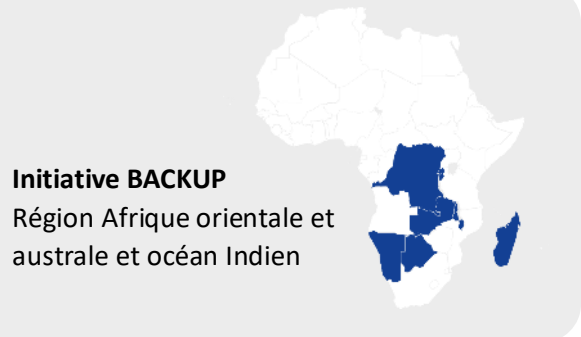
Objectif 1 : Des solutions numériques visant à améliorer la qualité et la continuité des services éducatifs seront mises en œuvre

L'initiative BACKUP fait partie d'une Action « équipe d'Europe » relance COVID-19 dans les domaines de la santé et de l'éducation. En cas de questions sur l'action en général, veuillez [contacter le coordinateur à Enabel](#).

Le défi

La pandémie de COVID-19 reste un défi sanitaire et socioéconomique majeur, avec notamment l'une des plus grandes crises de l'éducation dans le monde. Lors du premier pic de la crise en avril 2020, plus de 90 % des élèves dans le monde (plus de 1,5 milliard) ont été affectés, car 191 pays ont fermé leurs écoles. L'interruption de l'enseignement par les fermetures d'écoles peut avoir des effets dramatiques, en particulier en Afrique subsaharienne.

L'expérience d'autres épidémies (par exemple le virus Ebola) montre qu'un grand nombre d'élèves ne retourne pas à l'école après la réouverture. Les fermetures d'écoles et l'absence de continuité dans l'éducation peuvent par exemple entraîner de nombreuses grossesses non désirées chez les jeunes écolières ou le recrutement forcé des jeunes écoliers.



Initiative BACKUP

Région Afrique orientale et australe et océan Indien

Nom du projet	Initiative allemande BACKUP pour l'éducation en Afrique
Pays partenaires	Botswana, Burundi, République démocratique du Congo, Madagascar, Malawi, Namibie, Rwanda, Zambie
Volume totale de l'action	11,5 M EUR (10,4 M EUR EU ; 1,1 M EUR BMZ)
Volume de l'initiative BACKUP	6,1 M EUR (5 M EUR EU ; 1,1 M EUR BMZ)
Durée totale	De novembre 2020 à avril 2023
Partenaire de mise en œuvre	Enabel

En outre, il peut y avoir de graves conséquences économiques et sociales, notamment une augmentation du chômage des jeunes et un élargissement du fossé entre les riches et les pauvres.

Le numérique et les technologies de l'information jouent un rôle essentiel pour assurer la continuité de l'enseignement pendant la fermeture des écoles. Il existe dans les pays africains un grand potentiel pour exploiter les avantages des technologies numériques afin d'atténuer l'impact de la pandémie. Le manque d'accès abordable à Internet, les compétences numériques limitées et la fracture numérique entre les zones urbaines et rurales ainsi qu'entre les sexes ont jusqu'à présent entravé l'utilisation des solutions numériques. En outre, il y a un manque de coordination entre les différentes initiatives et acteurs, ainsi que des problèmes d'intégration et de qualité dans la fourniture de services électroniques.

Solutions numériques

En réponse à la crise mondiale causée par la pandémie de COVID-19, la Commission européenne a annoncé en avril 2020 une réaction globale de l'Union européenne (UE) à la COVID-19. Une de ses composantes est l'action « Résilience au COVID-19 par la numérisation » (titre original : « *Resilience to COVID-19 through Digitalization* », ResiCOdi). Cette action est cofinancée par l'Union européenne et le ministère fédéral allemand de la Coopération économique et du Développement (BMZ) et mise en œuvre conjointement par Enabel et la GIZ (*Team Europe Approach*).

L'action se concentre sur trois domaines : l'éducation, l'enseignement et la formation techniques et professionnels et les services de santé.

Ses objectifs sont les suivants :

- Objectif 1 : des solutions numériques visant à améliorer la qualité et la continuité des services éducatifs seront mises en œuvre (GIZ).
- Objectif 2 : des solutions numériques visant à promouvoir la continuité et la qualité des services d'EFP seront renforcées (Enabel).

- Objectif 3 : des solutions numériques visant à promouvoir la qualité et l'efficacité des services de santé seront améliorées (Enabel).

La GIZ utilise son projet et l'équipe de l'initiative allemande BACKUP pour l'éducation en Afrique (Initiative BACKUP) pour mettre en œuvre l'objectif 1 (les objectifs 2 et 3 seront mis en œuvre par Enabel), en s'appuyant sur de nombreuses années d'expérience de projets menés selon une approche basée sur la demande. L'initiative BACKUP soutient en l'occurrence la mise en œuvre de solutions numériques améliorant la continuité et la qualité de l'enseignement, notamment dans le contexte de la pandémie de COVID-19.

En outre, l'initiative BACKUP soutient les efforts engagés par les pays partenaires pour accroître l'utilisation des solutions numériques dans l'éducation, tout en offrant un enseignement de haute qualité qui s'aligne sur le programme national. Par exemple, les ministères de l'Éducation ou de TIC et les organisations de la société civile sont appuyés dans leurs efforts pour fournir un contenu d'apprentissage numérique de haute qualité, pour mener à bien des processus de planification et de mise en œuvre autour de solutions numériques pour l'éducation, pour mettre en place des compétences numériques et pour assurer la connectivité pour les enseignants et les élèves.

Pour améliorer la connectivité, des coopérations avec le secteur privé (opérateurs de réseaux mobiles, éditeurs de logiciels, opérateurs de satellites, fournisseurs et initiatives numériques locales, etc.) sont prévues tout au long de l'action.



©GIZ/photothek.net/Thomas Imo

Notre approche

L'initiative BACKUP a été lancée en 2011 pour aider les pays partenaires africains, en particulier leurs ministères de l'Éducation et les organisations de la société civile, à accéder aux financements des acteurs mondiaux et à les utiliser efficacement pour mettre en œuvre des stratégies nationales d'éducation. BACKUP signifie « **B**uilding **A**lliances, **C**reating **K**nowledge and **U**pdating **P**artners ».

L'initiative BACKUP s'articule autour d'une approche reposant sur une structure de fonds qui est axée sur la demande. Le projet intervient exclusivement à la demande des partenaires africains, ce qui garantit son alignement sur les processus et priorités nationaux dont il soutient directement la mise en œuvre.

Un système de contrôle de la qualité permet de veiller à ce que les demandes reçues soient conformes aux stratégies et plans nationaux en matière d'éducation et de numérisation et qu'il n'y ait pas de double financement. Cela garantit que seuls les projets développés localement et ancrés dans les communautés locales sont soutenus. Les ministères africains de l'Éducation ou de TIC, les organisations des sociétés civiles nationales et les réseaux régionaux peuvent demander un soutien pour leur travail sur les solutions numériques pour l'éducation.

Le soutien offert par l'initiative BACKUP repose sur trois piliers : soutien et conseil en matière financière, conseil technique et soutien à la mise en réseau régionale et mondiale.

Soutien et conseil en matière financière

Les demandes des partenaires opérant au niveau national ou régional peuvent être soutenues par des subventions allant jusqu'à 100 000 euros. En outre, les partenaires bénéficient d'un conseil permanent sur la planification budgétaire et la gestion financière, avant et pendant la mise en œuvre de leurs projets.

Conseil technique

Les conseils techniques fournis aux partenaires vont bien au-delà du soutien administratif pour la soumission réussie d'une candidature et se concentrent sur l'élaboration d'éléments de contenu concrets sur la base des idées et des besoins des partenaires.

Les partenaires bénéficient d'un suivi et d'un soutien étroits pendant la demande de financement du projet et le processus de mise en œuvre qui s'ensuit. À cette fin, les partenaires soumettent une ébauche de proposition sur la base de leur idée de projet. Grâce à un échange intensif, l'équipe de projet de l'initiative BACKUP aide les partenaires à transformer leur idée en activités concrètes (utilisation des synergies, établissement de contacts, etc.). L'équipe de projet conseille également, si besoin est, les partenaires pendant la mise en œuvre de la mesure.

La coopération avec le secteur privé est un aspect important de cette action de l'UE et est prise en compte tout au long du processus de consultation. L'équipe de projet de l'initiative BACKUP aide les partenaires à intégrer les acteurs du secteur privé dans la mise en œuvre des mesures et à utiliser et étendre les liens existants entre les secteurs privé et public. Il est ainsi possible de trouver des démarches innovantes pour réagir rapidement et spécifiquement aux défis de la pandémie de COVID-19.

Soutien aux réseaux

L'initiative BACKUP établit entre les huit pays partenaires un réseau consacré aux solutions numériques dans l'éducation. Les partenaires peuvent également utiliser le réseau international de l'initiative BACKUP pour échanger avec des partenaires mondiaux et partager et valoriser des expériences dans le monde entier.



©GIZ/photothek.net/Thomas Imo

En outre, l'initiative BACKUP forme, avec Enabel, un réseau intersectoriel pour l'échange entre pays et l'apprentissage partagé sur les solutions numériques dans les domaines de l'éducation, de la formation et de la santé. De cette façon, les partenaires peuvent bénéficier directement de ces réseaux et de l'échange régional.

Éléments clés de l'initiative BACKUP

- Répondre aux besoins identifiés localement en matière de numérisation de l'éducation
- Approche de financement basée sur la demande
- Garantir la qualité et la complémentarité par une coopération étroite avec les partenaires éducatifs concernés à tous les niveaux
- Promouvoir la connectivité et la coopération avec le secteur privé
- Améliorer la coopération entre les gouvernements et la société civile
- Promotion des échanges régionaux
- L'accent est mis sur l'égalité des sexes, la sensibilité aux conflits et le renforcement des capacités nationales

Publié par Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Siège de la société Bonn et Eschborn, Allemagne

Projet Initiative allemande BACKUP pour l'éducation en Afrique
Dag-Hammarskjöld-Weg 1-5
65760 Eschborn, Allemagne
T +49 61 96 79-1167
F +49 61 96 79-1167
<https://www.giz.de/fachexpertise/html/60957.html>

Contact du fonds Ronja Hölzer (Initiative BACKUP)
BACKUP backup-education@giz.de

Contact de l'action générale Léon Mbaga Muvunyi (Coordinateur de l'action)
leonmbaga.muvunyi@enabel.be

Conception/maquette GIZ GmbH
Droits photographiques ©GIZ GmbH ; ©photothek.net/Thomas Imo

Le projet est cofinancé par l'Union européenne (UE) et le ministère fédéral allemand de la Coopération économique et du Développement (BMZ).
La GIZ est responsable du contenu de cette publication.

État Avril 2022, Eschborn