

ATscale, le partenariat mondial pour les technologies d'assistance



ATscale
GLOBAL PARTNERSHIP FOR
ASSISTIVE TECHNOLOGY

Hosted by
UNOPS



Ensemble, transformons des vies grâce aux technologies d'assistance



« Technologies d'assistance » (TA) est un terme générique désignant les **aides techniques** telles que les fauteuils roulants, les appareils auditifs, les prothèses, les lunettes de vue **et les aides techniques** numériques, ainsi que leurs systèmes et services associés.



LES TECHNOLOGIES D'ASSISTANCE PEUVENT CHANGER LE COURS D'UNE VIE.



Les technologies d'assistance peuvent permettre à une personne de mener une vie plus saine, plus productive, plus indépendante et plus digne qu'auparavant, d'accéder à l'éducation et à l'emploi et de participer à la vie de la communauté.



Accès et participation facilités à l'**éducation** : elles peuvent permettre aux enfants d'apprendre et de s'épanouir, en promouvant des systèmes éducatifs inclusifs et efficaces.



Essentielles pour les moyens de **subsistance et l'emploi** : elles renforcent les capacités d'une personne en réduisant les obstacles au travail, en permettant aux adultes d'accéder à des emplois mieux rémunérés, en augmentant leur productivité, en aidant les organisations à retenir les personnes talentueuses de valeur et en cultivant une main-d'œuvre inclusive et hautement performante.



Elles peuvent contribuer à l'autonomie et à la gestion des maladies chroniques, en particulier pour les **populations vieillissantes**, en les aidant à rester actives, à conserver leur indépendance et à réduire la charge qui pèse sur les familles et les systèmes de soins de santé.



Décisives pour la **survie dans les contextes humanitaires** : elles peuvent permettre d'accéder à une aide essentielle pour survivre, se rétablir et reconstruire sa vie.

INVESTIR DANS LES TECHNOLOGIES D'ASSISTANCE EST ÉCONOMIQUEMENT JUDICIEUX.

Les avantages des technologies d'assistance dépassent l'utilisateur individuel pour s'étendre à l'ensemble de la société en stimulant la productivité économique, en réduisant les coûts des soins de santé grâce aux soins préventifs et à l'indépendance fonctionnelle, et en promouvant l'inclusion et l'égalité.



Chaque dollar investi rapporte environ neuf dollars.

**1\$
D'INVESTISSEMENT**



**9\$
DE RENDEMENT**



MALGRÉ LEUR POTENTIEL TRANSFORMATEUR, UN MILLIARD DE PERSONNES DANS LE MONDE N'ONT PAS ACCÈS AUX TECHNOLOGIES D'ASSISTANCE DONT ELLES ONT BESOIN.

Ce problème est particulièrement marqué dans les pays à faible revenu, où seulement 10 % de la population y a accès. Les technologies d'assistance ont toujours été négligées et sous-financées, ce qui a entraîné des inégalités considérables fondées sur l'âge, le handicap, le genre, le type de difficulté fonctionnelle, le milieu de vie et le statut socioéconomique.



10% DES HABITANTS DES PAYS À FAIBLE REVENU ONT ACCÈS AUX TECHNOLOGIES D'ASSISTANCE DONT ILS ONT BESOIN

Actuellement, plus de

2,5

ILLIARDS DE PERSONNES

ont besoin d'une ou de plusieurs aides techniques



un nombre qui pourrait atteindre

3,5

D'ICI 2050

en raison du vieillissement de la population et de la prévalence croissante des maladies non transmissibles.

Ce manque d'accès constitue un obstacle important à la promotion de l'inclusion, des droits humains, du développement économique et à la réalisation des **Objectifs de développement durable (ODD)**, rendant impossible l'objectif de *Ne laisser personne pour compte*.

ATscale, le partenariat mondial pour les technologies d'assistance, est hébergé par l'UNOPS, et a été créé pour garantir que chaque personne, où qu'elle se trouve, puisse accéder aux technologies d'assistance dont elle a besoin et se les procurer à un prix abordable, afin de libérer et déployer tout son potentiel.

Piliers stratégiques

ATscale rassemble des partenaires tant au niveau mondial que national, et mobilise les usagers d'aide technique, afin de stimuler la réalisation de progrès dans trois domaines stratégiques qui se renforcent mutuellement :

SOUTENIR LES PLANS NATIONAUX



et leur mise en œuvre, afin de renforcer les politiques, les systèmes, les services et le financement des technologies d'assistance dans plus de 30 pays et dans plusieurs domaines de produits. En 2024, les programmes soutenus par ATscale ont permis à 1,7 million de personnes de bénéficier des technologies d'assistance, avec près de 250 000 d'usagers d'aide technique au Cambodge, au Kenya, au Rwanda, en République unie de Tanzanie, au Tadjikistan et en Zambie, la moitié d'entre eux étant des femmes et des filles.

La mission d'ATscale est de transformer des vies grâce aux technologies d'assistance. Il catalyse les mesures visant à garantir que, d'ici 2030, 500 millions de personnes supplémentaires dans les pays à revenu faible ou intermédiaire puissent bénéficier des technologies d'assistance susceptibles de leur changer la vie.

REFORCER LES FACILITATEURS MONDIAUX –



outils et ressources mondiaux, tels que les connaissances, les conseils et les informations sur les produits – dont les pays ont besoin pour réaliser des progrès, comme la constitution de marchés robustes garantissant des approvisionnements fiables en produits de qualité à des prix abordables. Par exemple, en collaboration avec la CHAI, ATscale a soutenu la production du tout premier rapport sur le marché des aides techniques, analysant les marchés des lunettes de vue, des appareils auditifs, des prothèses, des fauteuils roulants et des technologies numériques.

PLAIDER POUR LE CHANGEMENT



pour catalyser la volonté politique, sensibiliser le public et augmenter les ressources globales. Par exemple, en collaboration avec 24 partenaires, ATscale a lancé « Libérer le quotidien », la première campagne mondiale visant à sensibiliser à l'urgence d'améliorer l'accès aux technologies d'assistance. Cette campagne a touché des millions de personnes à travers le monde et est célébrée chaque année le 4 juin, date de la Journée mondiale des technologies d'assistance.

Membres du Comité directeur



Fédération chinoise
des personnes handicapées
(FCPH)



Ministère australien
des Affaires étrangères
et du Commerce



Ministère britannique
des Affaires étrangères
et du Commonwealth (FCDO)



Gouvernement de l'Indonésie



Gouvernement du Kenya



Alliance internationale
pour les personnes
handicapées (IDA)



Fonds des Nations
Unies pour l'enfance



Bureau des Nations
unies pour les services
d'appui aux projets
(UNOPS)



Organisation mondiale
de la Santé (OMS)



Membres non
affiliés du
Comité directeur



Représentant
du secteur
privé

Pour plus d'informations, consulter
atscalepartnership.org

[atscale_globalpartnership](#)

ATscale, le partenariat mondial pour
les technologies d'assistance

ATscale, le partenariat mondial pour
les technologies d'assistance

[atscale_partnership](#)



ATscale
GLOBAL PARTNERSHIP FOR
ASSISTIVE TECHNOLOGY

Hosted by