

Les temps forts 2023

Syrie, Irak, Ouganda, Niger, Bangladesh... Aide d'urgence, déminage, réadaptation, thérapie de stimulation... Cette année encore, nous nous sommes mobilisés sur tous les fronts, grâce à vous. Lumière sur quelques temps forts...



Ayham, Syrie



Mawj, Irak



Massalouka, Niger



Kennedy, Ouganda



Jubair, Bangladesh

Lumière sur quelques réalisations de 2023 – grâce à vous ! Merci.

L'année dernière, nous avons à nouveau œuvré sans relâche en faveur des personnes handicapées. Votre soutien a été et reste essentiel à notre mission. Grâce à l'engagement de personnes comme vous, nous pouvons apporter une aide rapide en cas de catastrophe naturelle, redonner du courage aux blessés après une amputation et faire du monde un endroit plus sûr en luttant contre les armes explosives et les restes explosifs de guerre. Merci beaucoup !

Une prothèse pour offrir un avenir à Jubair au Bangladesh

Jubair vit dans l'un des plus grands camps de réfugiés du monde, à Cox's Bazar au Bangladesh. Tous les enfants ici ont subi des drames en fuyant le Myanmar voisin.

Jubair est confronté à des défis particulièrement importants, car sa jambe gauche a dû être amputée. Lorsque l'équipe d'Handicap International l'a rencontré dans le camp, elle l'a immédiatement aidé.

En 2023, il a reçu sa première prothèse de la part de nos spécialistes en rééducation. Aujourd'hui, il peut enfin se déplacer de manière autonome dans le camp et même jouer à nouveau au football avec les autres enfants !



© A. Noor / HI

Au Niger, un projet innovant pour venir en aide aux enfants malnutris

La petite Massalouka, originaire du Niger, a été gravement atteinte par la malaria lorsqu'elle était bébé. Elle souffrait de malnutrition sévère, n'avait aucune force et ne pouvait toujours pas s'asseoir ni ramper à l'âge de trois ans. Pour les enfants comme elle, Handicap International a développé un programme de thérapie de stimulation, basé sur le jeu. Grâce à cette innovation, Massalouka progresse rapidement !



© J. Labeur / HI

Séisme en Syrie : une aide d'urgence qui redonne de l'espoir >>

Après le tremblement de terre dévastateur du 6 février 2023, nous sommes intervenus le plus rapidement possible aux côtés des personnes blessées et ayant besoin d'aide en Syrie.

C'est ainsi que l'équipe d'Handicap International a été présente pour Ayham. La maison familiale de cet enfant de dix ans s'était effondrée, l'enterrant lui et sa famille. Il était le seul survivant. Grâce à une prise en charge rapide de ses blessures et à la rééducation, il a pu se rétablir.

Les enfants comme Ayham bénéficient en outre d'une aide psychologique pour surmonter leur traumatisme. Ainsi, ensemble, nous leur redonnons espoir !



© B. Sved / HI

<< Des démineurs désamorcent des restes explosifs de guerre en Irak

En raison de la guerre en Irak, environ 1914 km² de terres sont contaminés par des munitions non explosées et des restes explosifs de guerre – une surface presque quatre fois plus grande que le lac de Constance. Ils représentent un danger mortel. Mawj Maad JarAllah fait partie de notre équipe de déminage sur place. Chaque jour, elle se mobilise avec ses collègues pour rendre le pays plus sûr.

Handicap International encourage les femmes à s'engager dans le déminage. Mawj est fière de son travail et de la cohésion de son équipe.



© Screen Imagery / HI

Restez avec nous en 2024 aux côtés des personnes en difficulté. Merci de leur offrir un nouvel avenir.

Ouganda : vivre à nouveau debout grâce à une imprimante 3D

Kennedy est né au Sud-Soudan. Alors qu'il n'avait que neuf mois, sa famille a fui vers l'Ouganda pour échapper aux conflits et rejoindre le camp de réfugiés de Rhino. Atteint d'une paralysie cérébrale depuis sa naissance, chacun de ses mouvements se transformait en efforts quasi insurmontables. À 5 ans, il ne pouvait ni se tenir debout, ni marcher. Lorsque notre équipe présente dans le camp a fait sa connaissance, elle a immédiatement décidé de l'aider en utilisant les technologies les plus récentes : le projet 3D-PETRA peut créer des orthèses directement sur place grâce à une imprimante 3D. C'est ainsi que Kennedy a reçu ses premières orthèses en 2021, grâce auxquelles il a enfin pu marcher sans aide – quelle joie pour le garçon !

Jusqu'à présent, 275 orthèses ont été fabriquées dans le cadre du projet 3D.

Kennedy rayonne de bonheur lorsqu'il essaie pour la première fois ses orthèses fabriquées par l'imprimante 3D. >>

Jamaima Naluggya, membre de l'équipe d'Handicap International, fabrique des orthèses à l'aide d'une imprimante 3D dans l'atelier d'orthopédie. <<



CHF 60, CHF 125 ou CHF 260 : votre don aide les personnes handicapées !

Handicap International

Avenue de la Paix 11, 1202 Genève, contact.suisse@hi.org, www.handicap-international.ch
CCP 12-522-4, BIC : POFICHBEXXX, IBAN : CH66 0900 0000 1200 0522 4