

ACTU - AAMFOM - NEWSLETTER

L'AAMFOM, votre association, a continué d'agir en cette difficile année : en voici quelques nouvelles.

Chers Compagnons ou anciens Compagnons, chers Sympathisants,

La pandémie est toujours là, qui nous poursuit partout dans le monde, mais notre activité ne s'est guère ralentie, depuis notre dernière lettre d'information de Juillet 2021. De généreuses donations nous ont permis d'aller de l'avant, comme vous le verrez. Un seul regret : nous n'avons pas pu susciter de nouveaux projets auprès des jeunes des établissements d'enseignement français aux Etats-Unis. Il nous faudra patienter encore, le temps que ces derniers retrouvent un rythme normal.

Nous avons cependant pu nous appuyer sur les réseaux mis en place ces dernières années, pour trouver de bons projets.

Encore une fois, n'hésitez pas à partager ces informations avec d'autres compagnons ou sympathisants susceptibles de nous rejoindre. Votre aide est absolument vitale pour notre association.

Notre site internet



www.ordredumeriteusa.org

Adhésions et dons sur le site internet



Il est maintenant possible de payer sa cotisation annuelle et de faire un don en ligne, sur le site internet.



Au Cameroun



Château d'eau

Nous avons, en Juillet, financé la construction au Cameroun d'un château d'eau, pour alimenter un établissement de préparation à un cursus secondaire, pour jeunes filles. Le projet a pris un peu de retard, tant les matériaux sont à la fois devenus plus chers et plus rares. Mais le gros oeuvre de l'infrastructure est fini et l'achèvement (avec des panneaux solaires) est prévu pour le premier trimestre de 2022.

Au Mali

Au Mali, nous avons financé la fabrication, locale, de sacs à dos pour les élèves d'une école qu'ouvre la Serge Betsen Academy (nous avons déjà financé ce même type d'équipement pour une école au Cameroun).



Sac à dos pour écolier
fabriqué localement

En Haïti

Nous avons financé l'installation de panneaux solaires sur le toit d'une école au Nord du pays, ainsi qu'une batterie d'accumulateurs et un onduleur, pour transformer le courant fourni de continu en alternatif. Cela rendra plus permanente l'alimentation en courant électrique, notamment celle du laboratoire d'informatique de l'école.



Panneaux solaires



Deux derniers projets viennent en plus de démarrer, l'un toujours en Haïti, et l'autre au Niger...Mais nous vous en parlerons plus tard. N'oubliez surtout pas l'existence de notre site, www.ordredumeriteusa.org et n'hésitez pas à nous faire connaître.

A la prochaine lettre d'informations !! Merci et bien amicalement,

Le bureau de votre association.