



Un conteneur rempli d'ordinateurs pour l'Afrique

VET4Africa organise la livraison d'un conteneur de 20 pieds au Cameroun

18.05.2021

Le directeur des études Günter Mögele, responsable de l'informatique au sein de la direction de l'école "Staatliche Berufs-schule I in Kempten" a organisé une campagne de collecte à grande échelle en collaboration avec les projets VET4Africa et IT4Africa.

Dans les écoles bavaroises, de nombreux nouveaux supports pédagogiques et ordinateurs ont été achetés l'année dernière dans le cadre de l'offensive de numérisation due à Corona, et le matériel nécessitant une rénovation a été mis au rebut. Dans le même temps, dans de nombreuses régions d'Afrique, l'éducation n'est souvent dispensée qu'avec les moyens les plus simples. Étant donné que plusieurs enseignants de l'école professionnelle 1 de Kempten sont impliqués dans le projet VET4Africa, il s'agissait d'une situation gagnant-gagnant avec IT4Africa.



Evariste Happi de IT4Africa lors d'une formation solaire à Wildpoldsried. (Allemagne)

Le projet **VET4Africa** (Vocational Education and Training 4 (for) Africa: formation professionnelle pour l'Afrique) a été lancé à Wildpoldsried en 2018 sous le patronage du ministre Dr Gerd Müller. Plus de 20 supporters enthousiastes, dont beaucoup sont des enseignants d'écoles professionnelles, ont organisé des formations à Wildpoldsried et des voyages de mentorat en Afrique. **IT4Africa** (Information Technology 4 (for) Africa) a été fondée par Evariste Happi, d'origine camerounaise. Happi vit et travaille comme consultant en informatique à Hambourg et soutient son pays d'origine de nombreuses manières. En 2019, Happi a participé à une formation sur la construction d'installations photovoltaïques à Wildpoldsried et depuis, les deux organisations travaillent en partenariat à tous les niveaux et se soutiennent mutuellement.



Logo et slogan de IT4Africa

La façon dont l'idée est née est rapidement racontée : Happi a fait part à Mögele de son idée d'envoyer un conteneur avec du matériel informatique au Cameroun, mais il manquait encore du matériel et le financement du transport. Le promoteur des énergies régénératives de Wildpoldsried, Wendelin Einsiedler, a spontanément accepté de prendre en charge les coûts du transport.

Immédiatement, tout s'est mis en branle : Happi a organisé le transport d'un conteneur de Kempten au Cameroun et a loué une camionnette pour transporter le matériel informatique collecté de Hambourg à Kempten pendant les week-ends, pendant son temps libre. Entre-temps, Mögele a rassemblé tout le matériel déclassé du centre d'enseignement professionnel de Kempten et surtout de l'école professionnelle I, qui pouvait être utilisé en Afrique. En plus d'environ 200 PC et ordinateurs portables fonctionnels, le conteneur était chargé à ras bord de matériel d'enseignement et d'apprentissage dans les domaines de l'électricité, de l'informatique et des technologies environnementales.

Le conteneur ayant été annoncé pour le lundi à 14 heures, le matériel a été assemblé au rez-de-chaussée du BS1 à Kempten le samedi et emballé pour le transport, de sorte que tout était prêt pour le chargement le lundi

Qte	Matériau
200	Ordinateur
55	Projecteur
22	Imprimantes
30	Dispositifs de réseau et téléphones
4	Stands de formation en électrotechnique
40	Multimètre
80	Moteurs électriques
2	Onduleurs de grande taille et puissants
	Autres matériaux divers

Matériel pour le Cameroun en conteneur de 20 pieds



après-midi. Mais malheureusement, en raison de Corona, la société de transport a annulé à court terme la date convenue pour la livraison du conteneur. Mais en même temps, il a promis la livraison pour mardi à la même heure.



Le conteneur a été chargé jusqu'au sommet

Mardi après-midi, de nombreux supporters ont attendu avec espoir l'arrivée du conteneur. Mais aucun transport n'est arrivé à Kempten. Les appels téléphoniques et les courriels animés entre Kempten et Hambourg n'ont pas permis d'obtenir des informations satisfaisantes sur ce qui s'était passé. Vers le soir, tous les assistants sont rentrés chez eux très déçus et sans aucun espoir que le transport ait encore lieu.

Mais mercredi à midi, le conducteur du transport de conteneurs s'est présenté de manière surprenante au secrétariat de l'école. Le véhicule et le conteneur se trouvaient déjà devant l'école et devaient être chargés le plus rapidement possible. Spontanément, de nombreuses mains secourables ont été rassemblées et le conteneur a été chargé.

Après 4 heures de sueur, tout le matériel a été chargé, les documents d'expédition signés et le chauffeur a immédiatement pris le chemin d'Anvers, où le conteneur sera chargé sur un cargo banane comme transport de retour et devrait arriver au Cameroun dans 2 semaines. Là, il sera reçu par l'organisation à but non lucratif "Institut Panafricain pour le Développement Afrique Centrale".

Evariste Happi se rendra lui-même au Cameroun pour s'occuper de la distribution du matériel de secours. Pendant son séjour au Cameroun, il équipera également une école pour orphelins avec des ordinateurs provenant du conteneur. Happi déclare : "Je suis fermement convaincu que l'éducation des jeunes au Cameroun est l'atout le plus important pour leur avenir. Les médecins fournissent des soins médicaux, je suis un spécialiste de l'informatique et je veux utiliser mes connaissances et mes compétences pour aider les gens de mon pays d'origine et donner à la prochaine génération les moyens de vivre de manière autonome dans un monde moderne."

Toute l'équipe de VET4Africa remercie Evariste Happi et tous les assistants pour leur engagement ainsi que le Zweckverband Berufliches Schulzentrum Kempten et le "sponsor des coûts de transport" pour la généreuse donation et souhaite aux collègues africains beaucoup de succès dans leurs écoles.

Organisation et coordination VET4Africa :

Municipalité de Wildpoldsried, représentée par M. Günter Mögele, deuxième maire de la municipalité ainsi que directeur des études et personnel de la direction de l'école professionnelle publique I de Kempten, en coopération avec la bbw gGmbH - Division internationale, représentée par Mme Marlyse Annoepel et M. Thorsten Schultheiß. Le projet est financé par le BMZ par l'intermédiaire de la GIZ.

Pour de plus amples informations, voir : www.VET4Africa.com

Organisation et coordination générales d'IT4Africa :

Evariste Happi, consultant en informatique de Hambourg. Pour plus d'informations, voir: www.IT4Africa.org