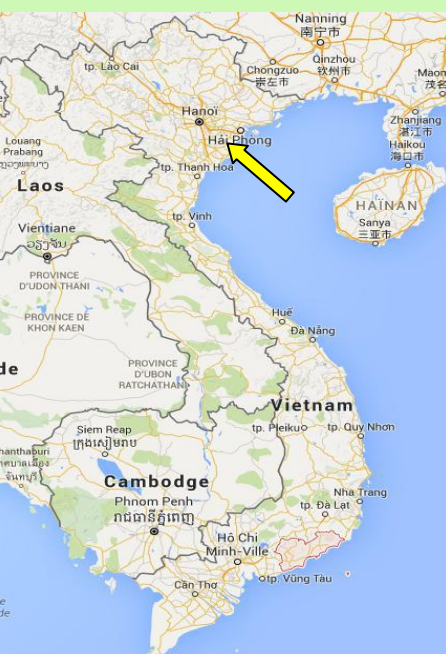


Energies Sans Frontières à Nam Dinh et Hanoï au Vietnam

Projet de formation de formateur au métier d'électriciens

P
R
O
J
E
T



Le programme de développement proposé s'inscrit dans la continuité des actions déjà réalisées au Vietnam par ESF depuis 2005 et du programme de formation d'électriciens actuellement en cours à Ho Chi Minh Ville (900 jeunes formés dont 700 à HCMV). Energies Sans Frontières et ses partenaires ont mis en place un système de démultiplication des formations, ils ont pour ambition de poursuivre les formations tout en diminuant l'aide apportée de manière à aller vers une autonomie des centres.

Fort du succès engendré par ces formations, les centres de formation du Bâtiment de Hanoï et de Nam Dinh au nord du Vietnam ont tour à tour sollicité ESF pour réaliser des formations de formateurs dans le même esprit de ce qui se déroule actuellement à Ho Chi Minh ville.

Ce nouveau projet se situe dans le Nord du Vietnam, à Hanoï (8 000 000 habitants) et dans la Province de Nam Dinh (2 000 000 habitants). 10 Centres de formation participeront au projet et 23 professeurs seront formés à l'utilisation du dossier pédagogique d'ESF. Le transfert pédagogique vers les 23 professeurs se réalisera dans les centres pilotes de Hanoï et de Nam Dinh.

Présentation

Projet 2018-2020

Objectifs

Partenaires



Présentation du Projet

Le projet consistera à former des formateurs Vietnamiens issus de différents centres de formation de Provinces. Ils auront ensuite pour tâche de démultiplier à leur tour de nouvelles formations à des jeunes défavorisés de leur centre respectif afin de les aider à acquérir rapidement le métier d'électricien.

Le projet prévoit également la mise en place des maquettes pédagogiques servant de support aux cours ESF (Maquettes, caisse pédagogique type "Gurcy") dans chaque centre de formation.

La conduite de ce projet est prévue sur trois années de 2018 à 2020 et vise à former 700 jeunes.



OBJECTIFS DU PROJET

L'objectif général est d'aider au développement local, de réinsérer des jeunes dans le travail par une qualification et de contribuer à la baisse des accidents d'origine électrique.

Actuellement, peu de solutions existent pour permettre l'apprentissage rapide d'un métier. C'est pourquoi, les sollicitations sont croissantes pour des formations au métier d'électricien que ce soit dans les agglomérations ou dans les villages. De plus, suite à de nombreux accidents d'origine électrique, une importante demande voit le jour sur le thème de la sécurité.

L'objectif du projet consiste à professionnaliser en trois ans plus de 700 jeunes en difficulté au métier d'électricien en installations intérieures en utilisant le système de démultiplication des formations aux métiers de l'électricité mis en place dans les centres de formation professionnelle de Nam Dinh et Hanoï, afin :

- d'offrir du travail qualifié à une certaine population défavorisée ;
- de permettre la remise aux normes des installations électriques existantes ;
- de réduire ainsi le nombre de décès par électrocution dans les régions éloignées ;
- d'aider à la création d'entreprises locales d'électricité ;
- d'apporter une aide au développement de l'économie d'énergie.

ESF mettra en place la gestion et le suivi des démultiplications de formation des formateurs dans les centres et apportera une aide sur les centres de formation qui en auront le plus besoin. Un suivi sera également réalisé auprès des jeunes formés environ 6 mois à 1 an après la fin de leur formation.

Un suivi particulier sera mis en place pour suivre les créations d'entreprise et un bilan des entreprises créées

Une attestation sera remise aux stagiaires ayant acquis les connaissances nécessaires à la réalisation d'installations intérieures électriques. En fin de formation une caisse à outils sera offerte à chaque stagiaire pour débiter dans le métier.



PARTENAIRES

La Fondation Schneider, la filiale Schneider Electric Vietnam, la Fondation EDF + recherche de fonds avec d'autres Partenaires.

