# **TERMES DE REFERENCE**

Relatif au recrutement de

# **Un(e) stagiaire en engagement communautaire**

&  
**Un (e) stagiaire en efficacité énergétique et énergie de cuisson**

Durée : 3 mois à temps plein – à partir de Septembre

Basé à Bamako

SNV Mali recherche deux (2) stagiaires en appui à son projet pilote « Smoke Free Zones ».

**Contexte**

Smoke Free Zones Bamako ou Sigida Chichi Ko Ka Nogoya est une initiative qui vise à comprendre les barrières réelles à l’adoption des technologies de cuisson propre. Centrée sur une communication liée aux changements de comportement en tenant en compte les besoins et les priorités identifiés, ce projet ambitionne d’augmenter considérablement les taux d'adoption des technologies de cuisson propre au sein des ménages.

Prévues sur une durée de huit (8) mois, les activités seront mises en œuvre par la Maison de la Femme, de l’Enfant et de la Famille Rive Droite spécifiquement en commune V du district de Bamako.

**Objectif**

Les stagiaires apporteront respectivement leur soutien en contribuant aux activités de mise en œuvre, notamment par rapport à la sensibilisation communautaire sur le terrain et l’évaluation de la consommation énergétique à travers les tests de performance des foyers.

**Tâches spécifiques à chaque profil :**

## Un(e) stagiaire en engagement communautaire

Il ou elle appuiera à :

* l’organisation des rencontres avec les parties prenantes
* L’organisation et l’animation des activités de sensibilisation communautaire
* La préparation des visites porte à porte avec les Green coachs et leaders engagés
* Les activités de communication liée aux changements de comportement sur le terrain

**Profil**

* Au moins une licence en sociologie, sciences sociales ou sciences de l’éducation ;
* Expérience en sensibilisation ou mobilisation communautaire ;
* Avoir une aisance relationnelle ;
* Capacité d’écoute active et d’interaction avec les ménages cibles dans des contextes sensibles ;
* Être curieux (se), fortes compétences analytiques ;
* Une connaissance des comportements socio-culturels liés aux pratiques de cuisson serait un atout ;
* Bonne capacité à parler le bambara et une autre langue nationale.

## Un (e) stagiaire en efficacité énergétique et énergie de cuisson

Il ou elle appuiera à :

* La préparation des tests de performance des foyers (KPT)
* Calcul de l’économie en combustible pendant les tests de performance KPT ;
* La collecte et l’analyse des données de consommation et d’utilisation des foyers au sein des ménages ;
* La formation des facilitateurs

**Profil**

* Diplôme de technicien ou ingénieur en énergie, efficacité énergétique, environnement ou autre formation similaire ;
* Avoir une bonne connaissance des technologies de cuisson ;
* Capacité à évaluer la consommation énergétique des technologies de cuisson ;
* Expérience dans la collecte et l’interprétation des données de performance (quantité de combustibles, cout, durée de cuisson…)
* Maitrise des méthodes de calcul d’économie en combustible, coût…

Date de début souhaitée : 01 septembre pour une période de 3 mois