



FICHE MISSION N° 2018/01

Formation théorique et pratique de futurs techniciens au fonctionnement et à l'installation de stations solaires”

Pôle	Appui
Section	Énergie
Commanditaire	Claude Jussiant (candidatmission@isf-iai.be)
Date publication	01/02/2018
État	à prendre jusqu'au 28/2/2018

DESCRIPTION :

Contexte : Solarly, ASBL belge, et ISF ont convenu un partenariat dans le développement, l'installation et l'exploitation de stations solaires.

Solarly a développé un modèle de station solaire connectée, adaptée aux zones rurales non raccordées au réseau électrique. Dans une optique de proximité avec les utilisateurs, Solarly veut mettre ce produit à disposition de la population via un réseau de micro-entrepreneurs à former techniquement.

ISF, de son côté à une expérience de dimensionnement et d'installation de stations solaires en Afrique Subsaharienne à la demande.

Objectif : Nous recherchons des personnes possédant une expertise dans les énergies renouvelables et particulièrement dans le solaire pour mettre au point un programme de formation **adapté au milieu rural africain**. Deux cibles sont visées: les utilisateurs et les micro-entrepreneurs.

Ces personnes pourraient aussi participer à la formation locale (théorique et pratique) en 2018 selon leur disponibilité afin d'expérimenter le programme et de l'adapter s'il échet.

Toute information complémentaire peut être obtenue de préférence à l'adresse mail indiquée ci-dessus en indiquant le n° de la fiche mission ou par téléphone au 02 319 54 02.

CARACTÉRISTIQUES :

Délai pour les candidatures:	28/2/2018
Délai pour la mise au point du programme:	31/5/2018
Période de test local éventuelle:	3-4 semaines entre 1/7/2018 à 1/11/2018
Localisation	Belgique - éventuellement, Cameroun, zone rurale
Prérequis	- Connaissances de base en dimensionnement solaire et installation électrique DC. - Une expérience pratique dans le domaine solaire. - Une expérience pédagogique - Une expérience africaine est un plus.
Délivrables	Programmes de formation sur différents supports.

DOCUMENTS / OUTILS MIS À DISPOSITION :

Fiches techniques et documents de formation utilisés précédemment par Solarly et ISF. Contact direct avec le responsable technique de Solarly.