



FICHE MISSION N° 2018/03

Implémentation d'une base de données avec des outils d'analyse

Pôle	Appui
Section	Énergie
Commanditaire	Claude Jussiant (candidatmission@isf-iai.be)
Date publication	01/02/2018
État	à prendre jusqu'au 15/03/2018

DESCRIPTION :

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

Solarly développe et installe des stations solaires connectées dans les zones rurales non raccordées au réseau électrique au Cameroun.

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

Objectif : Chaque station envoie en temps réel des données de production, de consommation et d'états. Ces données doivent être enregistrées, archivées et exploitées.

Nous recherchons des personnes ayant des connaissances et une affinité pour la conception et la gestion de bases de données.

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: 15/3/2018

Délai pour remise de conclusions: 30/6/2018

Période d'une mise en place pratique éventuelle: A convenir

Localisation Belgique, éventuellement Cameroun

Prérequis

- Connaissances théoriques et pratiques en conception et gestion de base de données
- Savoir programmer des interfaces graphiques utilisateurs.

Délivrables Base de données opérationnelle

DOCUMENTS / OUTILS MIS À DISPOSITION :

Fiche technique du produit Solarly

Contact direct avec le responsable technique Solarly