

Simple Solaire

autonomie électrique en tous lieux

DOSSIER DE PRESSE 2008 – 2013



LE MOT DU PRÉSIDENT

L'énergie photovoltaïque : des solutions d'avenir



Jean-François MATHON
Diplôme d'Ingénieur Maître
en Génie des Systèmes
Industriels option Production
Industrielle

Secteur automobile : 8 ans
d'expérience (conception
mécanique, électronique,
management, projets
internationaux)

2008 : Fondateur de Simple
& Solaire.

Depuis 5 ans, Simple & Solaire se développe sur des bases solides : une écoute attentive du besoin, une réponse appropriée, et surtout de la pédagogie !

Cette stratégie se révèle payante comme le prouve notre développement : le chiffre d'affaires a doublé chaque année pour arriver à 180 000 € en 2012.

Cette année a vu naître un nouveau site internet, se concrétiser deux projets humanitaires en Haïti et au Cameroun, équiper deux plate formes pétrolières en Afrique et plusieurs chalets, soit au total une centaine de clients très satisfaits. D'ailleurs leurs recommandations jouent en notre faveur et démontrent la qualité du travail effectué depuis l'étude et le dimensionnement jusqu'à la mise en production effective des installations.

2013 est pour Simple & Solaire l'année du changement, avec une nouvelle structure : la SAS Simple & Solaire, qui succède à l'Entreprise Individuelle, et un étoffement de l'équipe.



Sébastien GAVIN
Double diplôme bac+5
Technique + Gestion
d'entreprise. Habilitation
électrique.
Diverses expériences
industrielles dans le
Management de la Qualité et
de l'Environnement
Co-Gérance de l'entreprise
Simple & Solaire, Directeur
Général

UN PARCOURS ATYPIQUE : L'ARRIVÉE D'UN CO-GÉRANT

Présentation

J'ai rejoint Simple & Solaire en juin 2011 dans le cadre d'un stage validant ma quatrième année d'études en école de commerce. En 2012 un contrat d'alternance m'a été proposé par Jean-François, et nous avons signé un contrat de travail à la fin de l'année. Aujourd'hui notre collaboration est à ce point complémentaire, que, en toute logique, nous nous associons pour créer la SAS Simple & Solaire en 2013.

Passionné de la Nature et de l'Environnement, Simple & Solaire répondait parfaitement à l'idée que je me faisais d'une entité éthique, écologique et durable.

LUMIÈRE SUR DES EXPERTS

Le Bureau d'Étude

Simple & Solaire est un bureau d'étude soucieux de sa clientèle. Pour des installations photovoltaïques optimum, nous conseillons nos clients et dimensionnons leurs kits solaires.

Pour ce faire, nous étudions ensemble les besoins précis en électricité et les moyens à mettre en œuvre pour un dimensionnement adéquat.

Dès lors, nous proposons des solutions sur-mesure.

En plus des conseils, nous réalisons des diagnostics sur site afin d'optimiser les installations déjà en fonctionnement.

Depuis 2013, Simple & Solaire propose un ensemble de formations s'adressant :

- aux PARTICULIERS désirant acquérir des connaissances en énergie solaire ;
- aux PROFESSIONNELS en quête de reconversion ou de spécialisation en énergie photovoltaïque ;
- aux ONG à destination du personnel en vue d'un transfert de connaissances auprès des populations concernées.

Le catalogue

Simple & Solaire a pré-dimensionné des kits solaires répondant à toutes sortes de besoins :

- L'autonomie complète d'une habitation ;
- L'autoconsommation, un complément aux installations déjà existantes, réduisant la facture d'électricité ;
- L'électrification de Chalets & Bergeries ;
- Des solutions électriques en Afrique pour les commerçants, les écoles ou encore les dispensaires médicaux ;
- L'éclairage en intérieur et en extérieur ;
- Le pompage d'eau au fil du soleil (pour forages et pour piscines) ;
- Des applications nomades simple d'utilisation, pour les ONG avec un besoin immédiat ou encore, les amateurs de grands espaces.

Simple & Solaire a soigneusement référencé les équipements électroniques pour leur qualité. Ceux-ci optimisent la durée de vie de vos installations photovoltaïques. Nous privilégions les appareils d'origine européenne, japonaise et dès que cela est possible, française.

Simple & Solaire vous propose plus de 40 kits différents, et plus de 400 produits variés pour répondre le plus efficacement possible à toutes les demandes.



Le catalogue des kits solaires

Kit	Description	Prix
Kit Chalet - boîte XL	Une solution Simple & Solaire pour forage et usage...	Plus d'infos + 2 899,00 €
Kit pompage électrique 600W	Kit solaire pour dispenser médical (stockage et régulation)	Plus d'infos + 1 699,00 €
Kit éclairage 60W/jour	Kit solaire pour dispenser médical (stockage et régulation)	Plus d'infos + 1 699,00 €
Kit éclairage 60W/jour	Kit solaire pour dispenser médical (stockage et régulation)	Plus d'infos + 1 699,00 €
Kit éclairage 60W/jour	Kit solaire pour dispenser médical (stockage et régulation)	Plus d'infos + 1 699,00 €

L'entreprise : carte d'identité

2008 : Naissance de l'entreprise.

2009

Lancement du premier site internet.

2010

Simple & Solaire s'installe à la pépinière d'entreprises Éole.

2011

Réalisation d'une installation pour l'Université de Bangui, en République Centrafricaine.

Sébastien Gavin rejoint Simple & Solaire

2012

Réalisation d'une installation pour un professionnel en Nouvelle Calédonie.

Partenariat avec la GIZ pour alimenter des tikkits en Mauritanie.

2013

Électrification d'un hôpital de brousse au Cameroun pour "les Sœurs de la Charité".

Finalisation de l'installation photovoltaïque permettant d'alimenter un centre de soins à Haïti après les terribles tremblements de terre de 2010.

UNE ENTREPRISE RAYONNANTE !



QUELQUES EXEMPLES DE NOS RÉALISATIONS



2013 : Haïti

Chiffres clés

Montant du projet : 90 000 €
55 modules solaires
48 batteries de 2V 2170Ah

Centre de soins composé de 12 salles et autonome énergétiquement
Nombre de consultations : 1500 par mois
Population concernée : 300 000 personnes



2012 : Des congélateurs dans le banc d'Arguin

Chiffres clés

Montant du projet : 13 000 €
3 tikkits électrifiés :
3 panneaux de 140Wc
1 frigo
2 batteries 12V 200Ah
1 S-Board

L'électrification de ces tikkits permet la conservation et la transformation des produits de la mer fraîchement pêchés dans le banc d'Arguin en Mauritanie. Tout un village vit autour de ce commerce.



2011 : Installation hybride dans les Pyrénées

Chiffres clés

Montant du projet : 7 000 €
400Wc de panneaux
4 batteries 200Ah
400W d'éolienne
onduleur 1600W

En complément des panneaux solaires ce chalet dispose d'une éolienne. Celle-ci permet de recharger les batteries la nuit et les jours de faible ensoleillement en hiver. La durée de vie des batteries de cette installation sera alors rallongée de quelques années.

Cette installation permet de répondre aux besoins d'une habitation de trois personnes durant toute l'année (éclairage, réfrigérateur, télévision, petits appareils électroménagers).

CONTACTS

Président & fondateur

Jean-François Mathon
06 17 93 31 63
jfmathon@simple-et-solaire.com
Skype : simple-et-solaire

Directeur Général

Sébastien Gavin
06 46 46 55 97
sgavin@simple-et-solaire.com
Skype : s.gavin1187

Attachée de Presse

Annabelle Mathon
annabelle@metteuseenmots.com
06 11 33 21 47

SIMPLE & SOLAIRE

S.A.S. Au capital de 30 000 €
10 avenue du Champ de Mars – 11100 NARBONNE
Téléphone : 04 30 16 72 25 – Fax : 04 68 42 70 34
SIRET 798 460 713 00018 – RCS Narbonne

LIENS UTILES

Télécharger les documents
(photos en haute définition, textes) :
www.simple-et-solaire.com/presse/

Consulter la revue de presse : S&S dans les médias

NOUS SUIVRE

www.simple-et-solaire.com



facebook.com/simple.et.solaire



twitter.com/simpleetsolaire



Jean-Francois Mathon



<https://plus.google.com/+Simple-et-solaire/>

