

LES MOYENS HUMAINS ET MATERIELS



Une société dynamique expérimentée, implantée localement disposant de moyens adaptés pour vous accompagner dans vos projets.

L'ÉQUIPE NEONERGIE TAHITI

Mathieu POMMEL, Gérant

- > Titulaire d'un diplôme Ingénieur Génie Electrique HEI Lille, expérience de plus de 15 ans en Polynésie
- > Formations Institut National de l'Énergie Solaire (INES EDUCATION) en décembre 2009 : installations photovoltaïques

Stephen LAITAME, Chargé d'Etudes

- > Titulaire d'un diplôme Ingénieur Généraliste de l'ICAM Toulouse
- > Formation à l'éco-construction organisée par le Pays, l'ADEME et la CCISM du 8 au 21 janvier 2013.

Jean-Yves TAMARUA, Dessinateur DAO / Projeteur

- > Titulaire d'un diplôme BTS Electrotechnique

Ryan FONG, Chargé d'études Climatisation - Energie

- > Titulaire d'un diplôme d'Ingénieur spécialité Energie, Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers

Frédéric PETIT, Dessinateur / Projeteur CVC - Electricité

- > DEUG d'économie de la construction - Formation CAO/DAO et architecture chez les Compagnons

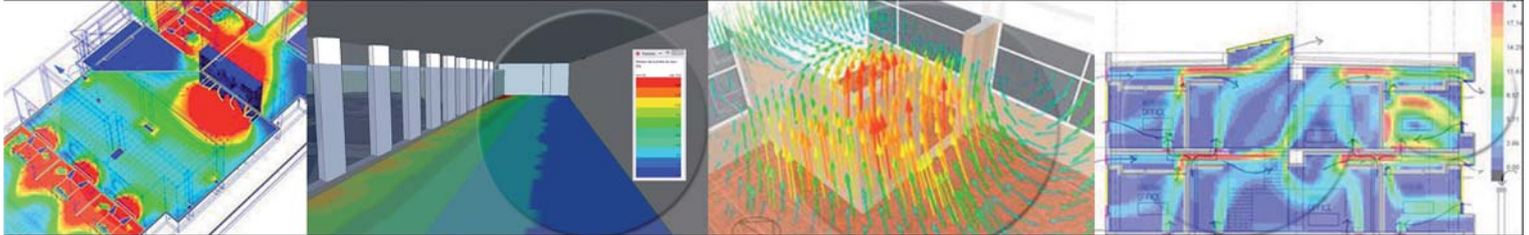
Tehevini VAN SOU, Dessinateur / Projeteur Elec - EnR

- > Licence professionnelle Energies Renouvelables , UPF

Nathalie LAITAME-POMMEL, Responsable Administratif

- > Diplômée d'une maîtrise en Droit des Affaires, UFP

LES MOYENS MATERIELS



LES MOYENS MATERIELS

- > 7 postes de travail type PC
- > Serveur informatique / Fibre Optique / Fax
- > 2 Imprimantes A3 / A4 dont 1 LASER COULEUR
- > 1 imprimante A0 HP DESIGN JET T795
- > 1 coupeuse de plans / 1 plieuse de plans automatique
- > 1 caméra thermique BRIT IR
- > 2 enregistreurs de température KIMO
- > 3 enregistreurs de réseau électrique CA : QUALISTAR 8335 - PEL 103 - ML 912
- > 1 testeur string photovoltaïque BENNING PV1.1
- > 1 malette aéraulique KIMO
- > 1 malette Test NFC1500 CATU

- > Logiciels de DAO : AUTOCAD, 3D (SKETCHUP PRO) , BIM (REVIT)
- > Logiciels électricité : - Dimensionnement de circuits électriques (CANECO)
- Eclairagisme (DIALUX),
- Eclairagisme naturel (DL LIGHT)
- > Logiciels thermiques : - Climatisation (FISA CLIM)
- Bilan thermique (PLEIADES COMFIE)
- Ventilation naturelle, dynamique des fluides (CFD ANALYSIS)
- > Logiciels Energies renouvelables (SOLO 2000, RETSCREEN, PV SYST, TRANSOL)
- > Logiciels Plomberie (SANIWIN)

