

- PRESENTATION de la structure du BUREAU D'ETUDES -

Raison sociale : ALPHA-J.M. sa

Date de création : 27 Août 1985 par Monsieur Jacques MOSDALE

Forme juridique : Société anonyme au capital de 38 500 €

Siège social : 84, route de Montélier
26 000 VALENCE

Activité : Bureau d'étude (code APE 7112 B)
traitant de tous problèmes de maîtrise de l'énergie :
électrique, thermique, etc....

7 salariés au 1^{er} janvier 2010

Œuvre depuis 1985 pour l'optimisation de l'utilisation des énergies, sur deux axes principaux : les bâtiments et l'éclairage public.

L'activité de ALPHA J.M. sa concerne les domaines de compétences suivants :

- * Diagnostic thermique,
- * Diagnostic énergétique,
- * Etude de faisabilité ENR,
- * MDE (Maîtrise de la Demande en Electricité)
- * Eclairage public,
- * ME (Maîtrise de l'énergie),
- * Solaire thermique.

ALPHA J.M. sa est signataire de la charte ADEME des intervenants pour l'aide à la décision Energie - Environnement.

Agrée méthode Bilan Carbone® de l'ADEME.

Qualification OPQIBI 1905 : Audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations)

- MOYENS HUMAINS ET TECHNIQUES -

- MOYENS HUMAINS

4 ingénieurs - 2 techniciens - 1 secrétaire

Nom	Fonction	date d'entrée
MOSDALE Didier	P.D.G.	01/1999
GLIN Bruno	Ingénieur d'études en énergie	01/2007
LAFFONT Fabien	Ingénieur d'études en énergie	03/2010
DELPONT Emmanuel	Technicien en énergie	09/2008
HUILLET Sébastien	Ingénieur d'études en énergie	01/2009
LEVET Christophe	Technicien en énergie	05/2010
COURTIN Julie	Secrétaire / Comptable	09/2009

- MOYENS TECHNIQUES

Moyens matériels :

- Appareils photo numériques,
- 2 appareils de contrôle de combustion
- Camera infrarouge FLIR SYSTEMS B50
- Lux mètre numérique MINOLTA T10
- 4 analyseurs - enregistreurs d'énergie électrique
- 4 véhicules automobiles,
- Petits appareils de mesures électriques et de températures (sondes enregistreuses)
- Système de mesures automatiques en continu des intensités lumineuses extérieures.

Moyens informatiques : *matériels*

- 1 serveur NT SERVEUR2003 fédérant un intranet de 8 micro-ordinateurs
- Sauvegarde quotidienne externalisée
- 3 ordinateurs portables
- 1 PC tablette pour la saisie terrain des données
- 1 station de traitement d'image avec scanner
- Centre d'impression couleur et N/B format A3 et A4

Moyens informatiques : *logiciels*

- Système d'exploitation : Windows XP & VISTA
- Bureautique : MS Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Access)
- Traitements d'image : PHOTOSHOP d'ADOBE
- Dessin assisté : AUTOCAD d'AUTODESK
- Logiciel thermique La THERMIQUE du BÂTIMENT de PERRENOUD, modules U2Win, U5Win, U21Win, U22Win, U48Win, Bilan RT (calculs Thermiques réglementaires)
- Logiciel SIMSOL (production solaire)
- Logiciel PLEIADES + CONFIE de IZUBA (simulation thermique dynamique)
- MDE : EVE (maîtrise de la demande en électricité)
- Outils informatiques d'analyse développés par ALPHA J.M. sa.