

VM CONSTRUCTIONS

1. Composition de l’équipe

** **

**GO, Entreprise Générale, Electricité, CVC, Plomberie depuis 1979**

8 Bis Rue Henri Barbusse – 91290 Arpajon – Téléphone : 02 38 39 51 31 – Télécopie : 02 38 39 57 70

Site [www.vm-constructions.fr](http://www.vm-constructions.fr) E-mail : lvanheers@vmconstructions.fr

SAS au capital de 130.000€ - Siret 315 997 692 00027

## Qui sommes-nous ?

### 

### Notre entreprise en quelques chiffres

* Entreprise familiale de construction de bâtiments, **depuis 1979**
* Plus de **90% de clients satisfaits**
* CA : environ 12 **millions d’euros**
* Effectif : plus de **30 personnes**.

**VM Construction** a pour vocation de réaliser des travaux de gros-œuvre, charpente et couverture, ainsi que des opérations d’ensemblier en entreprise générale ou macro-lots

**VM Energies et Services** est une marque de **VM Constructions** qui a pour vocation de réaliser des travaux de lots techniques fluides, et de maintenir des installations et sites livrés.

**VM Energies & Services** apporte la maîtrise des lots techniques aux métiers historiques du groupe : le Gros-Œuvre et l’Entreprise Générale.

### Nos métiers : Gros-Œuvre, Lots techniques, Entreprise Générale

* Gros-Œuvre
* Charpente
* Couverture
* Plomberie
* Chauffage
* Ventilation
* Electricité

### Nous intervenons

* En direct avec la Maîtrise d’Ouvrage ou la Maîtrise d’œuvre
* En sous-traitance d’entreprises générales
* Dans le cadre de projets neufs ou en réhabilitation
* Sur l’ensemble de l’Ile-de-France et la région Centre

## Nos 6 engagement

## Excellence du service

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Qualité des ouvrages  Performance énergétique  http://www.entrepriseboyer.com/portals/0/Pictos/Picto_reveil.jpg Délai de réalisation |  | Sécurité des personnes  http://www.entrepriseboyer.com/portals/0/Pictos/Picto_Recycle.jpg Protection de l'environnement  http://www.entrepriseboyer.com/portals/0/Pictos/Picto_Euros.jpg Maîtrise du budget |

## Valeurs

Méthodologie, fiabilité et exigence

Qualité du service et satisfaction du client

Synergie d’équipe et engagement

Innovation et modernité

Performance Globale

## Service – SAV

Nous mettons à la disposition de nos équipes les meilleurs outillages. Chaque équipe est véhiculée et dispose de tout le matériel nécessaire à ses interventions.

Les équipes de dépannage sont mobiles et peuvent intervenir en quelques heures maximum pour réparer, entretenir, dépanner vos installations.

## Les différents services à votre disposition

### Organigramme général de VM Constructions

## Les différents services à votre disposition

### Organigramme Général de VM Energies & Services

## Bureau d’Etudes

**VM Constructions** possède également un bureau d’études interne, dont les principaux rôles sont de :

* Assurer le rôle d'expert technique de l'entreprise,
* Prendre en charge la veille technique et réglementaire,
* Définir et valider les méthodes de construction,
* Produire les documents d'exécution,
* Assurer le contrôle technique interne,
* Intervenir en appui technique des directions,
* Intervenir en appui technique du juridique.

Notre entreprise a noué un partenariat privilégié avec un bureau d’étude béton de renommée nationale composé d’un département calculs de structure, méthodes et dessin de 12 personnes en tout, dont 5 ingénieurs de calculs de structure et un projeteur, sous l’égide du directeur technique.

Ce bureau d’études techniques est équipé de stations de travail avec **AUTOCAD** et les différents modules **ARCHE** pour la réalisation des calculs de structure et plans de structures sur traceurs de plans.

***Nous faisons systématiquement appel à la direction technique dès le stade « Appel d’offres » afin de valider voire optimiser les choix du BET, lorsque des plans de pré-étude béton sont fournis au DCE, ou bien de déterminer les meilleures options structurelles à mettre en œuvre en fonction des éléments mis à notre disposition.***

**VM Energies & Services** possède également son propre bureau d'études interne, dont les principaux rôles sont de :

* Assurer le rôle d'expert technique de l'entreprise,
* Prendre en charge la veille technique et réglementaire,
* Définir et valider les méthodes de construction,
* Produire les documents d'exécution,
* Assurer le contrôle technique interne,
* Intervenir en appui technique des directions,
* Intervenir en appui technique du juridique.

Nous avons également noué un partenariat privilégié avec un bureau d'études spécialisé en lots techniques fluides, de renommée nationale, composé de 6 personnes, dont 5 ingénieurs spécialisés et un projeteur, sous l'égide du directeur.

Ce bureau d'études techniques est équipé de stations de travail avec tous les logiciels métiers habituels, afin de pouvoir travailler sur tous les supports, en fonction des besoins de la maîtrise d’œuvre et de ses BET.

Formés et opérationnels sur le sujet, ce BET peut également travailler sur des opérations **BIM**.

Persuadés qu’il s’agit des technologies du futur, nous sommes d’ores et déjà prêts pour vous accompagner sur ces projets.

*Nous faisons systématiquement appel à la direction technique dès le stade « Appel d'offres » afin de valider voire optimiser les choix du BET, lorsque des plans de pré-étude sont fournis au DCE, ou bien de déterminer les meilleures options techniques à mettre en œuvre en fonction des éléments mis à notre disposition.*

## Démarche Qualité

|  |  |
| --- | --- |
| **QSE**  **evalrisque.PNG** | Les chefs de chantier est responsables de l’application des mesures de prévention définies en concertation avec le conducteur responsable de l’opération et du contrôle permanent de la sécurité.  La direction de travaux, aura pour missions la sécurité et l’environnement « chantier vert », et réalisera régulièrement des contrôles de sécurité des travaux.  Le conducteur de travaux est responsable de l’évaluation des risques spécifiques du chantier, de la définition des mesures de prévention (en concertation avec le directeur qualité), de la mise à disposition des moyens matériels et humains et contrôle de l’application des mesures. |

## Documents administratifs

* ***Attestations fiscale***
* ***Attestations URSSAF***
* ***Attestations d’assurance RC et décennale***
* ***Attestation Pro BTP***
* ***Attestation « Insertion »***
* ***KBIS***

## Références et Qualifications

* ***Références chantiers (Technicités, montants)***
* ***Liste du matériel***
* ***Attestations QUALIBAT***
* ***Attestations clients***