

# Portrait de dirigeant de l'Est de la Somme

**Arthur VASSENT**  
**VS ENERGY et CIE2**

## Présentez-vous, quel est votre parcours ?

*Je suis titulaire d'un Bac Pro Systèmes Electroniques Numériques et d'un BTS Electrotechnique. J'ai poursuivi mes études à l'UPJV et j'ai obtenu une Licence Professionnelle Métiers de l'énergie, de l'environnement et du génie climatique.*

*J'ai ensuite été salarié quatre ans dans deux entreprises différentes.*

## Qu'est-ce qui a motivé votre choix d'entreprendre ?

*Dans la famille nous sommes entrepreneurs de génération en génération. C'était donc pour moi une évidence de tendre vers cet objectif.*

*Je souhaitais également bénéficier d'une autonomie, d'une liberté d'action et de diversifier mes journées. Je souhaitais m'occuper de la gestion, la fabrication, la commercialisation ainsi que de la relation client. Avec mon associée Alisson LEMAITRE, nous avons créé la société VS Energy en novembre 2022. En juin 2024 je me suis associé avec Monsieur Jordan ANDRIEUX pour créer une nouvelle entité : CIE2, spécialisée dans la création, la fabrication, le câblage et l'intégration d'armoires et de coffrets électriques.*

## Quelle est la particularité de votre métier / activité ?

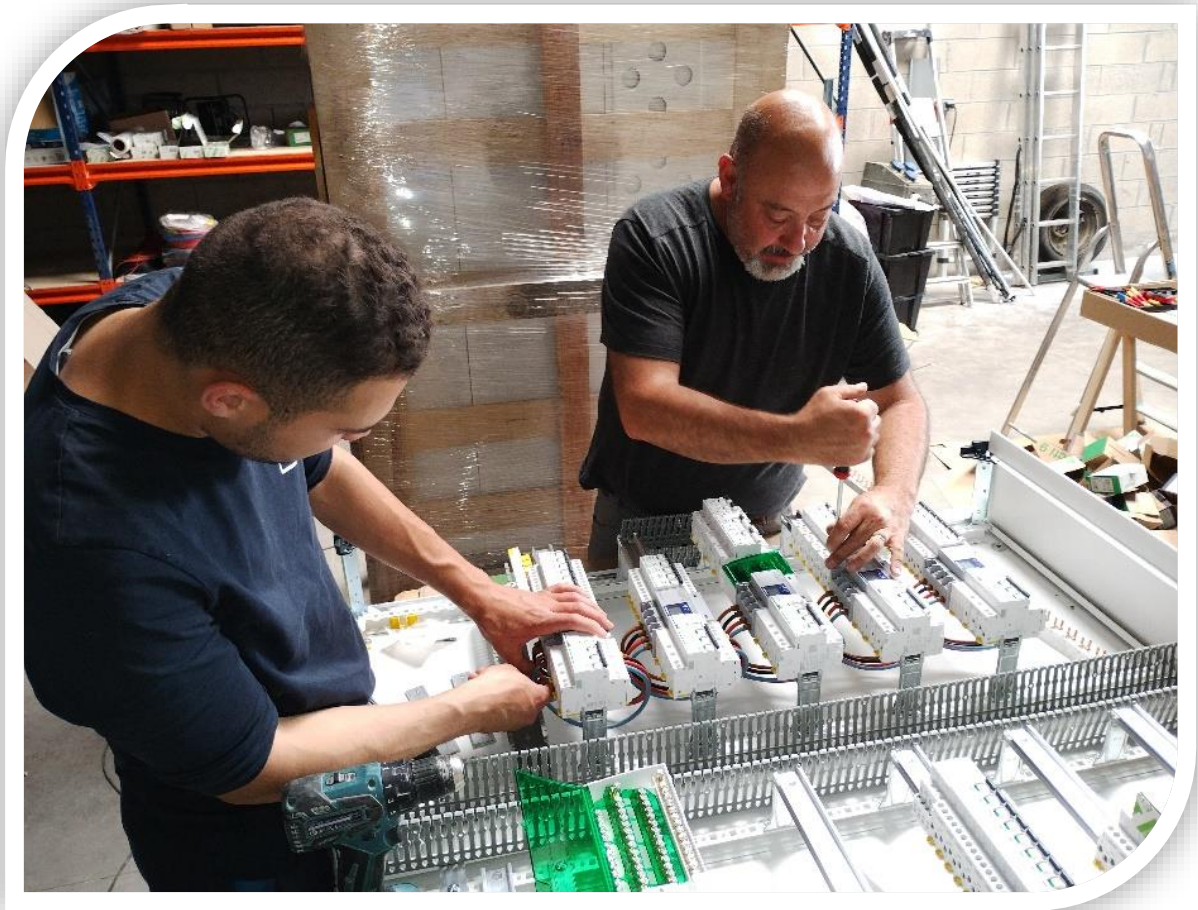
*Le maître mot de nos deux entreprises est d'accompagner les projets clients dans chaque étape du processus de leurs projets d'électricité : de l'étude technique jusqu'à la réalisation des travaux. Nos deux entités sont complémentaires :*

*Chez CIE2 nous réalisons l'assemblage et la fourniture d'armoires électriques.*

*Chez VS ENERGY nous réalisons les travaux d'installation et de dépannage électrique.*

*Nos clients sont variés : des industriels, des commerces, des écoles, des mairies...*

*Afin d'avoir un soutien et une expertise supplémentaires, dès la création de VS ENERGY, nous sommes devenus adhérents de la Fédération Française du Bâtiment.*



### **Câblage d'une armoire électrique**

#### **Quelle est l'évolution de votre métier ?**

*Ces dernières décennies la transition énergétique ainsi que la transformation numérique sont en pleins essor, les normes évoluent constamment pour améliorer la sécurité des installations. De nouveaux produits sont apparus sur le marché : panneaux solaires, bornes de recharge pour véhicules, détecteurs d'arc électrique pour les habitations à partir de 2025, amélioration permanente pour éviter les pannes, synonymes de perte de production. Comme dans de nombreux domaines, par le biais de formations nous pouvons nous diversifier et ainsi proposer toujours plus de nouveautés à nos clients afin d'adapter leurs équipements et installations.*

#### **Comment avez-vous été aidé par la CCES ?**

*Avec le développement de l'activité un local plus grand était nécessaire, je souhaitais m'installer à Ham, j'ai contacté la CCES où j'ai été reçu par Monsieur SIMON qui m'a proposé une cellule qui venait tout juste de se libérer dans un bâtiment relais, situé à St Sulpice. Nous y sommes très bien installés depuis le mois d'avril.*



**Arthur VASSENT et Mickaël DENEUX, salarié**

**Quelle est votre plus belle réussite ?**

*L'évolution de VS Energy et la création de la deuxième société CI2E. Grâce à cela nous avons pu embaucher notre premier collaborateur Michaël Deneux et nous venons d'intégrer notre premier apprenti. C'est pour nous important de pouvoir transmettre le savoir-faire aux générations à venir. Nous souhaitons garder l'esprit d'une entreprise familial. Faire grandir une entreprise est un défi permanent qui pour le moment porte ses fruits.*

**Avez-vous reçu un label, une certification ?**

*QALIFELEC et IRVE pour les bornes rechargeables.*

**Comment voyez-vous l'avenir ? Quels sont vos projets ?**

*Malgré nos nouvelles recrues, il est toutefois difficile de donner une tendance ou de se projeter sur le court terme. Beaucoup de dirigeants pensent comme moi que l'on marche sur des œufs en ce moment. Nous n'avons plus six mois de commandes devant nous comme l'an dernier.*

*Des projets de développement et de diversification sont prévus et dépendent de l'évolution de nos différentes commandes. A suivre sur nos réseaux de communication.*



Concepteur et Intégrateur d'Équipements Électriques

Du lundi au vendredi

De 8h à 18h

**ELECTRICIEN**

ÉTUDES TECHNIQUES

- COURANT FORT, COURANT FAIBLE

- DÉPANNAGE - MAINTENANCE - OPTIMISATION

- IRVE

Rue Lamartine

Ham 80400

07 77 39 02 10

[projets@vs-energy.fr](mailto:projets@vs-energy.fr)