

Électricité, plomberie, chauffage, ventilation et photovoltaïque en Vendée ou en Loire Atlantique

Fiche repreneur **R15489** postée le **24 mars 2026**

Son profil / parcours

Age : 38 ans

Niveau d'études : BAC+2

Formation :

DUT génie thermique et énergies,

DUT génie électrique et informatique industrielle.

Parcours professionnel :

Au cours de mon expérience, j'ai d'abord occupé un poste au sein d'un bureau d'études, nécessitant une grande rigueur, la maîtrise des outils de conception et une bonne capacité de communication technique,

Par la suite, j'ai évolué vers un rôle sur le terrain, où j'ai été responsable du suivi opérationnel des travaux participants à la planification, à la gestion des approvisionnements, ainsi qu'au respect des règles de sécurité.

Compétences :

Compétences en informatique : Logiciels de dessin (Autocad, ZWCAD),

Logiciels métiers (Autofluid, Pléiades, Caneco,...) et chiffrage (ADCI, Quick Devis, Extrabat),

Compétences managériale : Gestion d'équipes et de sous-traitants,

Recrutement (formation management CCI),

Compétences gestions : Bouclage offres de prix, pilotage d'affaires, achats et points gestions réguliers.

Sa recherche

Montant de l'apport personnel : 30 000 €

Activités(s) Recherchée(s) :

Électricité,

Plomberie - chauffage - Ventilation,

Photovoltaïque.

Localisation(s) Recherchée(s) :

Vendée (85), Loire Atlantique (44)

Motivation pour cette reprise :

Je suis intéressé pour la reprise d'une entreprise de CVC et/ ou électricité disposant d'un savoir-faire reconnu et d'une clientèle établie,

Mon objectif est d'assurer la continuité de l'activité, de valoriser les équipes en place et de développer l'entreprise dans un contexte de transition énergétique,

Ouvert à différentes tailles de structures et modalités de transmission, je reste disponible pour un échange confidentiel afin d'étudier toute opportunité.

Expérience dans ce(s) secteur(s) :

Chargé d'affaires,

Chef de projet.

Entreprendre en franchise / réseau : Le repreneur souhaite à priori rester indépendant