

Aurore R. - Née en 1980
77230 Dammartin En Goele
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2103300950

Expert en performange energetique du batiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2018 : Bac +3 à UPEC Senart Fontainebleau
Licence professionnel en chargé d'affaire en bâtiment

2001 : Bac +2 sur Marne La Vallée
DUT en Génie thermique et Energie

1998 : Bac à Lycée Technique Maximilien Perret sur Vincennes
BAC STI Energétique

Expériences professionnelles

01/2020 à ce jour :

Responsable Bureau d'Études chez 2cvb sur Pantin

- Encadrement d'une équipe de 5 personnes composé de 4 ingénieurs et d'un dessinateur confirmé
- Réalisation des devis et offres d'honoraires
- Répartition des taches et du rendus de chaque dossiers
- Suivi des chantiers
- Suivi des facturations et relances
- Réunion de synthèses et de coordination
- Vérification des dossiers
- Proposition d'honoraire
- Réunion de chantier

04/2019 - 12/2019 :

Responsable en génie thermique et énergie chez Ote Ingenierie sur Paris

Etude de projet tertiaire/logements en cvc/plb
Missions (APS, APD, PC,PRO, DCE, ACT, OPR...)
En tertiaire essentiellement et logements

09/2016 - 03/2019 :

Technicienne CVC chez Société Berim

- Mission de conception (APS, APD, PC,PRO, DCE, ACT)
- Réalisation des plans aérauliques et hydrauliques sur Autocad,
- Minutes des réseaux aérauliques et hydrauliques pour les projeteurs
- Pré synthèse et réunion avec les autres intervenants sur l'affaire

04/2016 - 07/2016 :

Technicienne Fluide chez Société Artx Bat

- Réalisation de Calculs Règlementaires
- Saisies pièces par pièces sur Climawin RT2012
- De 353 logements collectifs/individuels
- 48 locaux sociaux et 425 m² de Bureaux à Poissy (78)
- Modification et actualisation pour le calcul global règlementaire RT2012
- Pour modification Permis de Construire
- Réalisation d'un CCTP lot chauffage-Ventilation
- De 28 Logements à Fontenay Sous Bois
- Calcul Règlementaire RT2005
- Réalisation d'un CCTP lot chauffage-Ventilation
- Réalisation d'un Diag DPE
- De 29 Logements à Ivry sur Seine (94)
- Calcul Règlementaire RT2005
- Réalisation d'un CCTP lot chauffage-Ventilation
- Réalisation d'un Diag DPE
- De 49 Logements à Fontenay sous Bous (94)
- Calcul Règlementaire RT2005
- Réalisation d'un Diag DPE
- De 45 Logements à Paris 13ème
- Modification et actualisation pour le calcul global règlementaire RT2012
- Pour modification Permis de Construire
- D'un magasin ZARA (Centre Commercial Ecully dans le 69)
- _ Réalisation de Plans Chauffage/Ventilation/Plomberie sur Autocad
- D'un immeuble d'habitation de 30 logements à Melun (77)

01/2016 - 03/2016 :

Ingénieur CVCD assimilé chez Oger International/société Ferro Ingénierie

Mission de conception

- Avant-projet sommaire (APS),
- Avant-projet définitif (APD), le projet,
- Minutes des réseaux aérauliques et hydrauliques pour les projeteurs
- Pré synthèse et réunion avec les autres intervenants sur l'affaire
- Déterminations des ventilos-convecteurs, CTA, et réalisation de pièces écrites
- Réalisation de chiffrage / quantitatif, métrés

Projet de 4 Villas de 3000m² chacune (avec piscine et complexe sportif)

En Arabie Saoudite

12/2015 :

Mission Intérim chez Société Artx Bat

Logements collectifs et Locaux sociaux de 20000m² à Poissy

- Réalisation de calculs Règlementaires en Globale
- Sur RT2012 pour obtention d'un Permis de Construire (PC)
- Lecture des Plans architectes et Préparation sur plans des indications pour saisie

2001 - 2015 :

Ingénieur d'étude assimilé chez Société Ecert

- Etudes Thermiques et Climatiques, Règlementaires avec obtention de label comme HPE, THPE, BBC sur RT existante, 2005 (bâtiment tertiaire, et usage d'habitation)
- Etudes Thermiques et Climatiques, Règlementaires Bbio et THBCE sur RT 2012 (bâtiments tertiaire, et usage d'habitation)
- Réalisation d'attestation de Permis de construire (PC)
- Réalisation d'études DPE
- Réalisation de diagnostics de performance énergétique
- Audits
- Etudes de faisabilité
- Calculs aérauliques et hydrauliques
- Réalisation de chiffrages en CVC et Plomberie / Sanitaire

- Déterminations et conseils pour des syndics de copropriété pour une meilleure économie énergie et renouvelable
- Suivi de chantier en qualité d'ingénieur conseil
- Relevés des corps de chauffe installés dans des copropriétés, calcul des déperditions, et vérification des radiateurs installés par rapport aux calculs obtenus avec de la documentation technique et calcul des différences de puissance nécessaire pour un confort de température
- Réalisation de schémas de principe en fonction du relevé sur site de différentes chaufferies installées
- Réalisation de plans CVC
- Diagnostic technique Economie d'Energie : conseils et propositions d'amélioration sur la consommation énergétique d'un bâtiment (isolation, production de chaleur, ventilation)
- Réunions de copropriété pour des conseils sur les installations de chauffage
- Manager une équipe de 4 personnes, et planifier les dates du rendu des dossiers
- Négocier et réaliser des propositions de missions et d'honoraires
- Réalisation des bulletins de paye
- Réalisation des factures, relance factures impayées
- Assisté à différents salons chaque année (interclima, batimat, ecobat, ...)
- Tutrice de différents apprentis
- Former, assister et soutenu des jeunes diplômés

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Climawin, Perrenoud, Revit, VectorWorks

Atouts et compétences

- Encadrement d'une équipe
- Réalisation des devis et offres d'honoraires
- Répartition des tâches et du rendu de chaque dossiers
- Suivi des chantiers
- Suivi des facturations et relances
- Réunion de synthèses et de coordination
- Vérification des dossiers
- Proposition d'honoraire
- Réunion de chantier
- Etude de projet tertiaire/logements en cvc/plb (APS, APD, PC,PRO, DCE, ACT, OPR...)

Permis

Permis B