



Issu d'un Master 2 GENIE CIVIL (2012) et d'un MBA Management des entreprises et organisations, j'ai évolué dans différentes entreprises à divers postes.

De l'entreprise de réalisation au contractant général en passant par la maîtrise d'œuvre de conception, j'ai eu l'opportunité d'appréhender les enjeux inhérents aux différents acteurs des projets de construction.

Ces expériences au sein de grands groupes mais aussi de PME ont su m'insuffler un idéal de valeurs que je fais aujourd'hui mien. En tête vient la satisfaction du client. Valeur motrice qui m'a poussé à créer ELEF INGENIERIE afin de vous apporter un service sur mesure et d'être au plus près de vos attentes.

EXPÉRIENCES

PDG

ELEF Ingénierie - Depuis avril 2020



Société spécialisée en missions d'ingénierie pour les projets de construction de bâtiments à destination des professionnels
Nous vous accompagnons sur vos projets de la phase de faisabilité à la sélection des entreprises et ce, sur toute l'étendue du territoire Français.

Etudes d'esquisse – ESQ

- Faisabilité technique
- Estimation budgétaire complète (travaux et frais annexes)

Etudes d'avant-projet – AVP (APS/APD)

- Etude de prix TCE (clos couverts, lots finitions, lots techniques et VRD)
- Dossier de demande de Permis de Construire – DPC (pièces écrites et pièces graphiques)

Etudes de projet – PRO

- Dossier de consultation des entreprises – DCE (pièces écrites et pièces graphiques)
- Assistance aux contrats de travaux – ACT

Retrouvez le détail de nos missions et prestations sur notre site internet.

INTERVENANT EXTERNE ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION LICENCE 3



Université de Rennes - Depuis octobre 2021

Enseignant vacataire en Cours/TD dans le module Economie de la construction au Licence 3 MOETC (Maîtrise d'Œuvre et Etudes Techniques de la Construction).

- Modélisation 3 D d'un projet de construction bâtiment
- Etude de prix TCE
- Réalisation du DCE TCE

CHARGE D'AFFAIRE

IONECO - Janvier 2019 à mars 2020 - CDI - France



- IONECO CG conçoit et réalise des bâtiments livrés clés en mains pour les professionnels sur toute la région Grand Ouest en tant que contractant général.
IONECO réalise des missions de maîtrise d'oeuvre de conception pour des bâtiments industriels sur l'ensemble du territoire.
- Réalisation d'étude de faisabilité en phase esquisse.

- Réalisation d'étude de prix TCE (y compris lots techniques) en phase APS/APD
- Réalisation de DCE (Pièces écrites et graphiques) en phase projet.
- Analyse, recalage technique, négociation commerciale et achat des lots en phase contrat de travaux.

CHARGE D'ÉTUDE DE PRIX TCE

CG2I - Juillet 2018 à janvier 2019 - CDI - Nantes - France



Chargé d'étude de prix chez le contractant général CG2I, ma mission est d'estimer le coût de construction TCE des projets bâtiments en phases amonts au DCE ainsi qu'un suivi en phase DCE.

INTERVENANT EXTERNE MODULE CLOS COUVERT MASTER 1 GC-CRB

Université de Nantes - Depuis février 2016 - Vacataire



Enseignant vacataire en Cours/TD de second oeuvre au Master 1 GC option CRB

CHARGE D'ETUDE INGENIERIE

ENGIE AXIMA - Septembre 2012 à juin 2018 - CDI -
Bouguenais - France



- Département Couverture Bardage Etanchéité
Réalisation d'étude technique et financière en conception réalisation et sur des AO publics et privés. Ouvrages entre 500k€ et 5M€ : ERP, logements, Bureaux...
- Analyse des DCE
- Métré et chiffrage du Clos Couvert
- Négociations clients
- Recherche de variantes
- Rédaction des offres et mémoires techniques
- Consultations et négociations avec les sous-traitants et fournisseurs
- Préparation du chantier et réunion de transfert pour l'équipe travaux.

CHARGE D'ETUDE TECHNIQUE

COFELY-AXIMA GDF SUEZ - Septembre 2011 à
septembre 2012 - Contrat de professionnalisation -
Bouguenais - France



Département Couverture bardage Etanchéité
Master 2 effectué en Alternance suivi d'un CDI à ce jour.
Création d'une base de donnée: familles groupes et articles
Mise en place et Adaptation du logiciel Quick Devis.
Réalisation d'étude technique et financière.

PROJET ETUDE DE PRIX

UNIVERSITE DE NANTES ET L'ENTREPRISE VIADE
CONSTRUCTION - Septembre 2011 à mars 2012 - Projet
étudiant - NANTES - France



- VISITE DE SITE
- ANALYSE DES PIÈCES ÉCRITES ET GRAPHIQUES
- MÉTRÉ DU GROS OEUVRE
- CONSULTATION FOURNISSEURS
- ETUDE DE PRIX GO ET TCE
- PLANNING TRAVAUX
- ROTATION DE BANCHE
- PLAN D'INSTALLATION DE CHANTIER
- DS ET PV

- MÉMOIRE TECHNIQUE ET PIÈCES ADMINISTRATIVES DE SOUMMISSION A L'APPEL D'OFFRE.
- Etude de Prix TCE d'un marché d'immobilier de Logement obtenu par l'entreprise VIADE CONSTRUCTION. Soutenance en fin d'étude du dossier en présence du corps professoral et de l'Ingénieur en charge du projet.

PROJET TECHNIQUES ET RECHERCHES

Université de Nantes - Septembre 2011 à mars 2012 -
Projet étudiant - NANTES - France



- ETUDE DE PRIX TCE DES RESIDENCES "LES ATELIERS DE LA VALLEE DU CENS" AVEC LA COLLABORATION DE L'ENTREPRISE VIADE CONSTRUCTION
- MODÉLISATION NUMERIQUE SOUS ROBOT ET REDACTION DE LA NOTE DE CALCUL D'UNE PLATE FORME DE STOCKAGE EN OSSATURE BOIS ET ACIER (44170 NOZAY)
- CALCUL ACOUSTIQUE DU TRIBUNAL DE LAVAL: caractérisation des différentes sources de bruits, préconisation acoustique et choix des matériaux.(53000 LAVAL)
- RISQUES SUR LA VIBRATION ET LA MANUTENTION MANUELLE (en collaboration avec APAVE)
- DIAGNOSTIQUE POUR RÉHABILITATION DE L'ÉCOLE CHATEAUBRIAND A ST MARC-SUR-MER 44600.
- DIMENSIONNEMENT DES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE ET DE VENTILATIONS DE L'INSTITUT MEDICO-ÉDUCATIF DE SAINT NAZAIRE (44600)

TECHNICIEN DE PROJET

COFELY-AXIMA GDF SUEZ - Mars 2011 à juillet 2011 -
Stage - Bouguenais - France



Stage du Master 1 (3 mois) suivi d'un CDD de 2 mois.
Département Couverture Bardage Étanchéité

Réalisation des métrés, des choix techniques et du détail des ressources (Matériel, matériaux et personnel).
Établissement de DQE (Détail Quantitatif Estimatif).
Étude financière et constitution des dossiers d'appel d'offre.

ASSISTANT CONDUCTEUR DE TRAVAUX

GUIHENEUF ET FILS Missillac (44) - Janvier 2010 à février 2010 - Stage - Saint nazaire - France



Stage réalisé en Licence 3 SPI
Projet: Résidence LIBELLIA 37 logement à St Nazaire

Réalisation des ouvrages du Gros Œuvre (murs en béton banché, planchers en prédalles, fondations etc...), implantation, contrôle technique.
Dimensionnement d'escalier préfabriqué, établissement de planning d'avancement et gestion des stocks de matériaux.

ASSISTANT CONDUCTEUR DE TRAVAUX

PERS BTP - Avril 2009 à juillet 2009 - Stage - Cotonou - Bénin

Stage de fin de formation pour l'obtention du Diplôme de Licence Professionnelle.
Projet: rénovation du tronçon Akossombo-le Bélier. Autoroute de 15km en Béton bitumineux. Cotonou BENIN.

Suivi des équipes de réalisation des couches intermédiaires du compactage et du bitumage
Réalisation d'essais géotechniques en Laboratoire (écrasement du béton, essai Marshall, duriez simple, extraction du bitume etc..).
Responsable du contrôle des matériaux et des rapports d'avancement chantier.

TECHNICIEN DESSINATEUR

Bureau d'étude du Ministère de l'Environnement de l'Habitat et de l'Urbanisme - Juin 2006 à août 2006 - Stage - Cotonou - Bénin



L'un des 2 stages effectués pendant ma formation au lycée.
Projet de construction d'un module de 16 salles de classes.
Choix des porteurs, descente de charge.
Réalisation de plans de structure à base des plans architectes.
calcul des section d'acier et choix des classe et dosage de béton.
Travaux sous le suivi d'un Ingénieur.

OUVRIER DE CHANTIER

Entreprise BATIPLUS - Août 2003 à octobre 2003 - Stage - Cotonou - Bénin

L'un des 3 stages effectués pendant ma formation CAP construction bâtiment.
Ferrailage et coffrage.
Réalisation de mur en brique et de voile banché.

PORTFOLIOS

DACHSER Lyon-Grenoble-St.Etienne



Maîtrise d'œuvre de conception pour la rénovation des sites de Lyon, Grenoble et Saint-Etienne.

- Reprise l'ensemble des façades, 11 500 m²
- Réfection Extension de voiries, 6000 m² PL et VL
- Rénovation de portes industrielles et d'équipement de 200 quais
 - Rénovation de 3 000 m² de bureaux

Missions DCE et ACT
ELEF INGENIERIE

BOULANGERIE au Loroux-Bottereau



Construction d'une nouvelle boulangerie sur un site existant occupé. Construction du nouveau bâtiment avec maintien de l'activité, désamiantage et démolition de l'existant. 1000 m² sur deux niveaux. Mission EDP, DCE et ACT

ELEF INGENIERIE

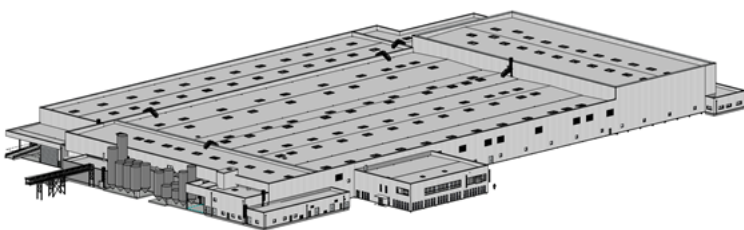
STEF à Rennes



Maîtrise d'œuvre de conception d'une chambre froide de 4800 m² à température négative -27°C. Réalisation du DCE TCE hors lots techniques.

ELEF INGENIERIE

CERELIA à St Laurent Blangny



EDP Clos couvert sur la construction d'un atelier de production agroalimentaire de 48000 m² dont 18000 m² de Chambre froide à température négative et positive.

ELEF INGENIERIE

ENSUA à Barjanne



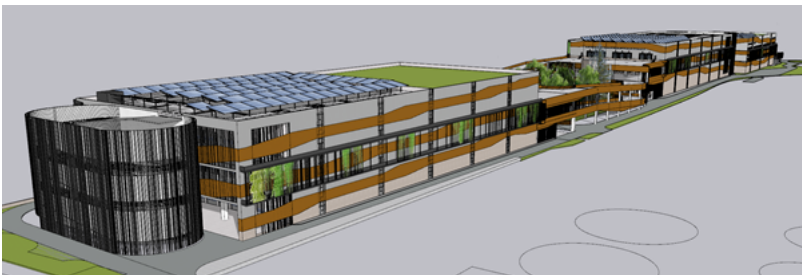
Etude de prix TCE sur un projet de bâtiment de stockage de 45000 m², 12000 m² de mezzanines, 1500 m² de bureau 1300 m² de locaux techniques, Autorisation ICPE sur un foncier de 13 ha
ELEF INGENIERIE

POSTE IMMO à Rennes



EDP TCE d'une messagerie de 6000 m². Parking aérien au R+1
ELEF INGENIERIE

RP6 à Gennevilliers



EDP TCE sur un projet de 3 bâtiments de stockage de 123000 m² sur 3 niveaux. 2 rampes VL et 1 Rampe PL d'accès et de mise à quai aux niveaux supérieurs. parking au dernier niveau toiture végétalisée et photovoltaïque.
ELEF INGENIERIE

SEQUOIA CAPSTONE à Gidy



Etude de prix TCE sur un projet de 2 Bâtiments, 56 000 m² de stockage, 5 000 m² de mezzanines, 1200 m² de bureaux, 1100 m² de locaux techniques, Autorisation ICPE sur un foncier de 15ha

ELEF INGENIERIE

QUARTUS ID à Courthezon



Maîtrise d'œuvre de conception d'une plate forme de stockage.
Réalisation des plans DCE, CCTP et DPGF TCE hors lots techniques.
54 000 m² (9 cellules) et 2200 m² de bureaux sur un foncier de 140 000 m².

IONECO

B2F à Bain de Bretagne



Réalisation clé en main d'un ensemble 400 m² de bureaux et Show room et de 500 m² d'atelier

IONECO CG

Extension SOLOC à Vigneux de Bretagne



Réalisation clé en main d'une extension de bureaux de 350 m² sur 2 niveaux.

IONECO CG

QUARTUS E-VALLEY à Cambrai



Maîtrise d'œuvre de conception d'une plate forme de stockage.
Réalisation des plans DCE, CCTP et DPGF TCE hors lots techniques.
4 bâtiments totalisant 250 000 m² d'atelier, 12 000 m² de bureaux sur un foncier de 690 000 m²

IONECO

BAYTREE BAT A, D et E à Mer



Maîtrise d'œuvre de conception d'une plate forme de stockage.
Réalisation des plans DCE, CCTP et DPGF TCE hors lots techniques.

- Bat E: 48 000 m² (8 cellules) et 2500 m² de bureaux sur un foncier de 130 000 m².
 - Bat D: 36 000 m² (6 cellules) et 2000 m² de bureaux sur un foncier de 110 000 m².
 - Bat A: 36 000 m² (6 cellules) et 2800 m² de bureaux sur un foncier de 124 000 m².
- IONECO

ACTION à Angers



Maîtrise d'œuvre de conception et d'exécution d'une plate forme de stockage.
80 000 m² (10 cellules avec mezzanines) et 2500 m² de bureaux sur un foncier de 160 000 m².

IONECO

POSTE IMMO à Bourges



Construction clés en mains d'une Plateforme de distribution de courrier et de colis par IONECO.
3 000 m² d'atelier et 1000 m² de bureaux sur un foncier de 14 500 m².

IONECO CG

Stade ARENA à Nanterre



Projet de construction du nouveau stade de Rugby du Club professionnel Racing Metro. Étude de projet sur le lot Couverture-Bardage. Dernière peau de couverture en bacs aluminium serti cintré (33000m²). Complexe acoustique de bardage double peau avec finition bac alu. Marché remporté à 3.5 millions d'euro TTC.
ENGIE AXIMA

CENTRE MPR de St Nazaire



Projet de construction du centre de médecine physique et de réadaptation de St Nazaire. Étude de projet sur les lots Bardage et Étanchéité. Complexe de couverture végétalisée, étanchéité protection gravillon sur BA et Acier. Mur à ossature bois, Bardage métallique en aluminium extrudé. Marché remporté à 1.7 millions d'euro TTC.
ENGIE AXIMA

ICAM CARRE SENART



Projet de construction de l'ICAM à Lieusaint. Étude de projet sur les lots Étanchéité et Bardage: Étanchéité Elastomère autoprotégée sur BA et bac acier. Charpente métallique en facade. Bardage en panneaux sandwich. Marché remporté à 2 millions d'euro TTC.
ENGIE AXIMA

DCTD de St Malo



Projet de construction du siège de la Direction Centrale de Traitement des Déchets de St Malo. Étude de projet sur le lot couverture bardage: bardage double peau acoustique cintré en bac aluminium serti et en bois. Couverture en complexe acoustique thermique finition alu. Marché remporté à 1.4 millions d'euro TTC
ENGIE AXIMA

Stade d'athlétisme de Rennes



Projet de construction de stade d'athlétisme de Rennes. Étude de projet sur le lot couverture bardage: bardage double peau acoustique cintré, lame acier irisé, couverture en complexe acoustique thermique, étanchéité auto protégée, terrasses dalles sur plots. Marché remporté à 1.6 millions d'euro TTC
ENGIE AXIMA

IRT B-COM à Rennes



Projet de construction d'un IRT à Rennes. Étude de projet sur le lot façade: façades en cassette aluminium composites, brise soleil, mur à ossature bois, bardage métallique, charpente métallique, façades perforées. Marché remporté à 1.2 millions d'euro TTC.
ENGIE AXIMA

PLATE FORME TECHNOCAMPUS OCEAN (44)



Projet de construction du centre de recherche TECHNOCAMPUS OCEAN. Etude de prix sur le lot Façade: façades en cassettes métalliques imagéo, double peau acoustique et bardage bois. Projet remporté à 2.8 millions d'Euro TTC.
ENGIE AXIMA

MBA Management des Entreprises et des Organisations

IFG EXÉCUTIVE EDUCATION / INSEEC

Janvier 2021 à janvier 2022

Le Manager des Entreprises et des Organisations définit et met en œuvre la stratégie globale de l'entreprise, de l'organisation ou du centre de profit.

Il détermine et met en place les processus et les modèles propres à atteindre les objectifs en manageant les différentes fonctions clés de l'entreprise.

Il manage des équipes dans le sens de la stratégie développée.

Dans le cadre d'une activité de conseil, il conseille et accompagne les dirigeants de l'entreprise dans l'élaboration de stratégies de transformation, d'adaptation et de conduite du changement.

Il conçoit également les processus de changements organisationnels et managériaux (humains, technologiques, financiers, informatiques, démarche qualité, sécurité) selon les finalités attendues.

Du fait de sa fonction, il est primordial qu'il sache développer une vision transversale de son entité, une bonne compréhension de l'environnement interne/externe, et qu'il démontre une forte aptitude au management des hommes et des équipes.

- Environnement économique de l'entreprise
- Management Stratégique
- Introduction à la finance
- Fondamentaux de la finance
- Diagnostic financier
- Gouvernance et juridique
- Stratégie et Management de la structure
- Gestion des achats
- Management des opérations et de la chaîne logistique globale
- Marketing
- Action Commerciale et synergie Marketing/Vente
- E-Commerce/M-Commerce
- Entrepreneuriat
- Gestion des RH
- RH et Transformation Digitale
- Management de l'Innovation
- Conduite du changement
- Contrôle de gestion
- Atelier Performance économique
- Pilotage et tableaux de bord
- RSE - Développement durable

MASTER 2 OPTION CALCUL DES OUVRAGES ET BATIMENTS DANS LEUR ENVIRONNEMENT

UNIVERSITE DE NANTES

Septembre 2011 à septembre 2012

Description

C'est une formation destinée à donner aux titulaires du Master Génie Civil des connaissances de pointe dans le secteur du bâtiment. Les métiers visés au terme de ce Master concernent les activités d'encadrement de chantiers et de bureaux d'études. Les diplômés exercent dans les secteurs de la maîtrise d'ouvrage et de la maîtrise d'œuvre, du chiffrage, de la réhabilitation de bâtiments et ouvrages ainsi que tous travaux de Génie Civil.

Modules, options, contenu des cours

- FONDEMENT DES METHODES NUMERIQUES
- DYNAMIQUE DES SOLS ET DES STRUCTURES
- LES RESSOURCES HUMAINES DANS L'ENTREPRISE
- INGENIERIE DES PRIX MAÎTRISE DES COÛTS
- CHIFFRAGE DE BÂTIMENT
- ECLAIRAGE ET ACOUSTIQUE
- ORGANISATION DE CHANTIER
- HYGIÈNE, SANTE, SÉCURITÉ
- RÉHABILITATION DES BÂTIMENTS ET DÉCONSTRUCTION
- CONSTRUCTION MÉTALLIQUE ET BOIS

MASTER 1 GÉNIE CIVIL

UNIVERSITE DE NANTES

Septembre 2010 à juin 2011

C'est une formation qui permet d'appréhender les enjeux de la construction sous leurs principaux aspects techniques et économiques. Les étudiants peuvent présenter, défendre, puis coordonner et mettre en œuvre des solutions appropriées. Ils seront capables de s'adapter à l'évolution rapide du contexte technique, marqué notamment par une prise en compte croissante des questions environnementales ainsi que du contexte réglementaire à une échelle européenne et internationale.

Modules, options, contenu des cours

- ACTIONS MARINES ET CLIMATIQUES SUR LES STRUCTURES
- CALCUL AVANCE DES STRUCTURES POUR LES OUVRAGES
- GÉOTECHNIQUE
- ORGANISATION ET MARCHÉS DE L'ENTREPRISES DU BTP
- GESTION DES TRAVAUX
- NOUVEAUX MATÉRIAUX-ECO PROCÉDÉS
- CHAUFFAGE CLIMATISATION
- PLASTICITÉ DES STRUCTURES
- PROJET TECHNIQUE
- TRAVAUX D'INFRASTRUCTURES VRD ET RÉSEAUX
- SECOND OEUVRE
- DIAGNOSTIC ET MAINTENANCE
- PROJET EQUIPEMENT DU BÂTIMENT

LICENCE SPI PHYSIQUE APPLIQUEE

UNIVERSITE DE NANTES

Septembre 2009 à juillet 2010

Licence Science Pour l'Ingénieur GC parcours Mathématique et Physique appliquées.

Description

Cette formation permet de:

Réaliser une étude technique des structures (bâtiment, génie civil) : analyse des procédés techniques et matériaux de construction courants ...

Utiliser des logiciels de Conception et de Dessins Assistés par Ordinateur - CAO/DAO-

Maîtriser des normes de la construction

Utiliser des appareils de mesure topographique

Dimensionner des structures : Résistance Des Matériaux , mécanique des fluides, thermodynamique

Avoir des bases de comptabilité et de gestion des entreprises

Modules, options, contenu des cours

-BÉTON ARME ET PRÉCONTRAIT

-ÉLASTICITÉ

-RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX ET CONSTRUCTION MÉTALLIQUE

-MATÉRIAUX

-ÉLÉMENTS FINIS ET DIFFÉRENCES FINIES

-MÉCANIQUE DES SOLS

-THERMIQUE ET MÉCANIQUE DES FLUIDES

-PROJET DE CONSTRUCTION

-MÉCANIQUE DES STRUCTURES

Licence Professionnelle en GC

UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE DE LOKOSSA

Octobre 2006 à août 2009

Licence Professionnelle en GC

Génie Civil - Résistance des Matériaux

Calcul de structure BA, Bois, Acier

Étude de prix de la construction

Économie de la construction

DIPLOME DE TECHNICIEN INDUSTRIEL

LYCÉE TECHNIQUE DE BOHICON

Octobre 2003 à août 2006

Diplôme de niveau BAC dont l'examen se déroule en deux parties. Une partie écrite et une partie pratique avec des travaux en atelier sur la topographie le coffrage et le ferrailage.

Mathématique appliquée

Plan technique et de détail

Topographie

Coffrage et ferrailage.

Technologie de la construction

BAC TECHNIQUE F4

LYCÉE TECHNIQUE DE BOHICON

Octobre 2005 à août 2006

Baccalauréat technique en génie civil

Diplôme passé en libre candidature

CAP Construction Batiment

COLLEGE D'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE DE POBE

Octobre 2000 à août 2003

Certificat d'Aptitude Professionnelle

Lecture de plans.

Dessin technique: coupes, perspectives

travaux pratiques: topographie, maçonnerie

COMPÉTENCES

INFORMATIQUE

- PACK OFFICE ★★★★★
- CALCULOCAD ★★★★★
- DESIGNCAD ★★★★★
- AUTOCAD ★★★★★
- REVIT ★★★★★
- SKETCHUP ★★★★★
- QUICK DEVIS ★★★★★
- ONAYA ★★★★★
- ROBOT ★★★★★
- ATTIC + ★★★★★

TECHNIQUES

- Etude de prix sur les projets complexes en Couverture Étanchéité et Bardage (Analyse des dossiers d'appel d'offres en marchés publics et privés. Réalisation de Métré sur support papier ou logiciel (DesignCAD AutoCAD). Relevé de cotes sur site. Réalisation des descentes de charges et dimensionnements. Calculs mécaniques et thermiques, choix des complexes de l'enveloppe. Réalisation de détail de prix unitaires. Consultation fournisseurs et transformateurs. Évaluation de la main d'œuvre et de l'environnement. Chiffrage des moyens d'accès et des matériels de levage. Élaboration des quantitatifs, devis et mémoires techniques. Connaissance des DTU, Avis Techniques et Normes Européennes. Réalisation de Dossier Technique pour ATEX.) ★★★★★

- Economie de construction en TCE sur les projets de bâtiments industriels et bureaux (Analyse des dossiers d'appel d'offres conception réalisation en marchés publics et privés. ★★★★☆
Analyse des cahiers de charge/programmes/dossier PC/arrêté ICPE/étude G2 AVP/Etude thermique/Etude structure/Etude environnementale/ etc..
Définition des méthodes d'organisation, des moyens, des procédés techniques et des volumes de matériaux nécessaires à la réalisation de l'ouvrage.
Détermination du coût global TCE d'un ouvrage (travaux et frais annexes).
Élaboration des cahiers de charges techniques avec le client (CCTP & DPGF) pour consultation des entreprises.
Analyse, recalage technique et négociation des offres entreprises TCE.
Planification de la programmation des travaux sur le plan budgétaire et la répartition des séquences d'intervention.
Suivi du déroulement du planning des travaux et respect des critères de coûts, de qualité et de délais fixés en amont en lien avec la maîtrise d'œuvre d'exécution.
Participation à la livraison des travaux en lien avec les équipes d'exécution. Vérification de la conformité du coût de la construction, suivi des levées de réserves.)

GESTION DE PROJET

- Maitrise de la contrainte temps, dynamisme et gestion d'équipe (Etude et Travaux) ★★★★★
- Appel d'offre pour entreprise de réalisation (Recherche, consultation et sélection des sous/co -traitants (en macro-lot), des fournisseurs. Sourcing fournisseurs en pays Low-cost. Montage du planning prévisionnel d'exécution et synthèse des interventions avec les sous/co-traitants. Synthèse des offres de prix et des mémoires techniques.) ★★★★★
- Economie de construction (Animation des réunions du comité de pilotage avec le maître d'ouvrage. Pilotage et synthèse entre les différents bureaux d'étude. Arbitrage des limites de prestations.) ★★★★☆

COMMERCIAL

- Intervention en amont de projet, aides et conseils sur la faisabilité. ★★★☆☆
- Recherche de foncier, d'investisseur et montage financier. ★★★☆☆
- Recherches de projets via carnet d'adresse, apporteur d'affaire aux contractants généraux. ★★★☆☆
- Veille internet sur les appels d'offre publics. ★★★☆☆
- Négociations financières des offres. Sens du service et relationnel adapté. ★★★★★

Maitrise d'oeuvre

- CONCEPTION TCE ★★★★☆
- EXECUTION TCE ★★★☆☆

TRAVAUX

- TRAVAUX ENVELOPPE DU BATIMENT ★★★★☆
- TRAVAUX SUR CHANTIER DE RÉHABILITATION ★★★★☆☆
- TERRASSEMENT IMPLANTATION BÂTIMENT ET TP ★★★☆☆
- TRAVAUX DE GROS ŒUVRE ★★☆☆☆

ETUDES

- ÉTUDE DE PRIX TCE EN BÂTIMENT ★★★★☆

CENTRES D'INTÉRÊT

Lectures

Other

Musique

- Other
- RAP
- Salsa
- Africaine

Voyages

- Other
- Afrique
- Belgique
- Espagne
- NY

Cinéma

- Other
- Comédie dramatique
- Fantastique
- Action aventure