

Franck T. - Né le 03/05/1971
91100 Corbeil Essonnes
20 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1606062342



Technicien d'études cfo/cfa [moe]

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, .

Formations

2020 : Formations
Dessinateur/Projeteur

2005 : Formations à AFPA
Formation TBEE

2000 : Formations
Formation Électricien Bâtiment

1990 : Cap, Bep Ou équivalents - Bep Electrotechniquebep Electrotechniq

Expériences professionnelles

2005 - 2020 :

TECHNICIEN DE BUREAU ETUDE HT/CFo/CFa/SSi

Missions Intérim Cfo-Cfa ☐ Janvier 2020 - Aout 2020 (Mars-Avril Télétravail)

Groupe FAYAT-SATELEC (Industrie)

BUS2025 - Étude centre de Bus Électrique (220 Bornes de charges) - GAB KTC3200 - Schémas multifilaires CFo , sous-repartiteur télésupersion - Note de calcul

Missions Intérim Cfo ☐ Septembre 2019 - Décembre 2019

GUINIER 1823

Calculs de dimensionnement Tarif Vert CANECO

Missions Intérim Cfo ☐ Juin 2019 - Septembre 2019

Y.ingénierie

Réalisation Pièce Graphique Autocad, Phase APD/PRO/DCE

Missions Intérim Cfa ☐ Janvier 2019 - Mai 2019

Groupe FAYAT-SEMERU

Elaboration Charte Graphique Autocad, Jeux de Calques, Trame Excel liste de documents + bordereau auto...

Missions Intérim ☐ Septembre 2017 - Novembre 2018

Cabinet d'Ingénierie du Bâtiment (SFICA) Octobre 2018 - Novembre 2018

Maquettage Postes de Livraisons , Synoptiques HT/CFo/Cfa/SSi (APS ; APD ; DCE)

Groupe VINCI Juillet 2018 - Septembre 2018

Réalisation de GTC sur Gare de métro (RATP). Synoptique, carnet de cables, cheminements.

Cabinet d'Ingénierie Groupe FACEA Juillet 2018

Réalisations VISAS techniques CFo/Cfa, Phase EXE (plans implantation ; Fiche Technique ; Schémas.)

Cabinet d'Ingénierie du Bâtiment (SFICA) Septembre 2017 - Juin 2018
Réalisation d'études techniques, Phase APD/PRO/DCE Bilan de puissance IGH
Cabinet Bringer ☐ Novembre 2016 - Aout 2017 (CDD 6mois + 3mois)
Réalisation d'études techniques, TJ CANECO Réalisation et suivi les plans exe sur AUTOCAD

Missions Intérim Cfa ☐ Septembre 2016 - Novembre 2016
Groupe FAYAT-SEMERU
Réalisation de GTC sur parking de Saemes. Intégration d'équipement de confort et de sûreté (VDI)
Intui'Tech ☐ Juillet 2016 - Septembre 2016 (CDD)
Réalisation d'études techniques, DIALUX
Calculs de dimensionnement Tarif Jaune CANECO
Réalisation et suivi les plans sur AUTOCAD.
Réalisation DOE.

Missions Intérim Cfa ☐ Juin 2016 - Juillet 2016
Groupe FAYAT-SEMERU
Réalisation de GTC sur parking de Saemes. Intégration d'équipement de confort et de sûreté (Vdi)
RA France ingénierie (MOE) ☐ Avril 2011 - Janvier 2014(CDI)
Étude technique en phases Esquisse, APS et APD
Audit et mise en conformité (Cfo/Cfa/SSi)
Dossiers consultations des entreprises.
Assistant coordinateur SSI
Suivi technique et réception des ouvrages
Rédaction et diffusion de compte rendu.

Missions Intérim ☐ 2010 - 2011 Missions diverses
Groupe INEO com/Verger Delporte
Étude de faisabilité technique sonorisation et visioconférences. (75005) Maison de la mutualité
Renaudin Arrivé ingénierie (MOE) ☐ Novembre 2007 - Janvier 2010 (CDD)
Étude de faisabilité et suivi technique (OPC). Château Propriété privée. (06160) Cap d'Antibes
Audits SSI (extinction automatique), Gestion Technique Centralisée DGAC (91-ATHIS MONS)

Missions Intérim ☐ 2005 - 2007 Missions diverses
Groupe VINCI-ETDE/SDEL ☐ Novembre 2005 - Mars 2007
Équipement locaux techniques TGBT Aéroport de Roissy Satellite 3

1989 - 2000 :

ELECTRICIEN OHQ (N4P2) HT/CFO/CFA/SSI

Missions Intérim ☐ Septembre 1997 - Décembre 2000 Missions diverses
SOUCHON

Raccordement cellule 24kV -Transfo EDF
Ei.Maintenance

C.E.A Fontenay aux Roses .Entretien "poste HT " B2V .H1- "Groupe Électrogène".

E.I.C.F ☐ Janvier 1996 - Juillet 1997☐N4P2.AM3 (CDD)

Conduite de chantier: Autocom, anti-intrusion, Détection Incendie (Hôp. Brillard .Nogent s/Marne).

Bureau d'Étude: Windows 3.1 Word/Excel/ACCESS (Devis, plans, Schémas...) .

Centrale EDF décennales96 Vaires sur Marne ; Charge de travaux B2V.BR

Missions Intérim ☐ 1989 - 1995 Missions diverses
Verger Delporte (3ans)
Incorporation > chemin de câble > câblage. TGBT (CANAL+)
Transfo EDF - Raccordement cellule 24Kv Réseau HT (BERCY-EXPO)

Atouts et compétences

Étude technique de faisabilité (HT/Cfo/Cfa/SSi) et suivi de chantier
Travail en collaboration avec Chantier, MOE, Architecte, Client
Réunion de Chantier et de Synthèse

Permis

Permis B