

Azzedine SALEMKOUR
39, rue Georges Thoretton
92230 Gennevilliers
06 82 20 95 99
Email : asazzedine@gmail.com

42 ans - 1 enfant
nationalité française
Permis B Véhicule personnel

COMPETENCES

⇒ Electrotechnique :

- Etude et application du cahier des charges
- Recherche des composants nécessaires et dimensionnement (transformateurs, cellules, disjoncteurs, sectionneurs, fusibles, avec souci de la protection des personnes. Implantation d'équipements C.fo et C.f.a. Plans et coupe de synthèse techniques à partir des corps d'état technique. Consultations de matériels fabriquant. Approbation de plans (DOE). Réunion de suivi d'affaire et rédaction d'un compte rendu de réunion. Opération Préalables à la réception.

⇒ Informatique :

CAO / DAO : AUTOCAD (Toutes Version) – Revit MEP 2012 à 2016 (Maquette Numérique) - Dialux
Utilitaires et autres : Word – Excel – Gimp

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Avr 2007 * **Poste Technicien Projeteur** chez ARTELIA Mission BET sur Maquette Numérique, Référent Elec BIM
à ce jour **Projet sur Revit :**

Tour Paris Lyon Paris 12° Rue de Bercy- IGH Hôtel 4* CFO – CFA (APD - PRO)..... (An: 2014-2015)
Tour Saint Gobain M² la Défense (92) - IGH Imm. Bureau CFO – CFA-GE (APD - PRO)..... (An: 2014-2015)
Tour DUO Paris - 2 Tours IGH (archi : Jean Nouvel) Bureau – hôtel- commerce CFO – CFA (An: 2013-2015)
Data center Val de Rueil / Orange – Synthèse Réseaux CFO – CFA – GE (An: 2014)
Data center Bailly-Romainvilliers / BNPP CFO - CFA – GE (An: 2013)

Projet sur Autocad :

Pouchet (Kaufman et Board) - Paris 17° - Imm. Bureau CFO – CFA
Neuilly Sainte Croix à Neuilly sur seine (92) Bureaux et Hôtel + OPR
Hôtel Le Crillon à Paris Hôtel CFO – CFA + OPR
Centres Pénitenciers « Les Baumettes 2 » à Marseille (13) et « Draguignan » (83) CFO - CFA
Data center CTI Marne Nord à Marne la Vallée (77) – CFO - CFA –GE
Aréna 92 à Nanterre (92) Immeuble de bureau CFO - CFA
Réhabilitation de la « Tour Athéna » IGH à La Défense (92)
Palace Mandarin Oriental 5* à Paris (75) – Mission OPR
Tour Granite (La Défense) OPR - Arcueil F.T (94) Suivie de chantier CFO
Polyclinique Jeanne d'Arc de Gien - CFO – CFA
Euroseine tranche 4 ONYX (Clichy 92) Suivie de chantier CFO / CFA
CHU Reims (150000m²) Préparation dossier A.P.D - CFO / CFA

Branche Multisite:

Mission Rénovation et mise à l'image l'enseigne ED client : Carrefour
Relevés chantier et préparation projet - Déclaration préalable mairie – Demande d'enseignes
Autorisation de travaux – APD

Mai 2005 * **Poste occupé: étude II Projeteur** (Ingéniering) Courants Forts et Faibles

Avril 2007 - **CDI GESYS (Nanterre 92)** - 14 mois -
Préparation de dossier PC - A.P.S - A.P.D - D.C.E suivants cahier des charges (CCTP...)
Implantation et étude d'appareils électriques, Groupe Electrogène, Poste Transfo, Précablage

Projet : - Projet Campus sous projet Granite (Société Générale) installations de contrôle d'accès,
Détection d'intrusion, vidéosurveillance, sonorisation et d'obstacles physiques à mettre en œuvre dans le cadre de cette opération

- **CAP SUD – Montrouge** Construction d'ensemble immobilier à Montrouge sur les îlots B3 et B4
- **Crédit Agricole Prédica Vaugirard** Bureaux + salle informatique
- **BNP Paribas (20bd des Italiens)** Travaux à réaliser en Pré-câblage informatique / téléphone
Réfection du Pré-câblage **des niveaux -1 à -6** informatique et téléphone - Relevés sur site - Suivi de chantier- OPR

- **La Banque Postale Montpellier/Bordeaux/Marseille/Ajaccio** Contrôle des accès : transit des flux
« Personnel » / « visiteurs » ; *Détection contre les intrusions ; vidéosurveillance*
- **Salle Informatique Predica** (rue Procession) fiabiliser en terme de distribution électriques ondulées des deux salles informatiques.

Mai 2004
Mai 2005

- * **Poste occupé: Dessinateur Etude II (exécution) Courants Faibles**
- **Client : EI IDF OUEST (Mureaux 78)** - 8 mois -
Projet : Opéra Garnier - Bnp Ste Cécile – Thalès Palaiseau -
Implantation et étude DI, Cheminements Cdc et Bus, Asservissements, Contrôle d'Accès, Sureté, Sonorisation , Pré-câblage
VDI , Inter-phonie, Listing Programmation DI et GTB.
- * **Poste occupé: Projeteur (Ingéniering) Courants Forts et Faibles**
- **Client : COTEBA (92)** - 2 mois -
Projet : Tour Granite (la Défense) - Casino Enghien Thernes
Préparation de dossiers D.C.E Implantation et étude d'appareils électriques, chemins de câbles, Tableau Divisionnaires.
- * **Poste occupé: Dessinateur Etude II (Ingéniering) Courants Forts**
- **Client : T3E (94)** - 1 mois
Projet : Hopitaux de Paris
Implantation et étude d'appareils électriques.
- * **Poste occupé: Dessinateur Etude II (Ingéniering) Courants Forts et Faibles**
- **Client : GEC (Paris 13°)** - 1 mois -
Projet : Sirius E.A.D.S
Préparation de dossiers D.C.E Implantation et étude d'appareils électriques, Etude d'éclairage Restaurants....

Nov.2000 -
Mai 2004

- * **Poste occupé: Dessinateur Etude II – France Energie (Assistance Technique)**
- **Client : SFICA Paris 18°** Ingéniering (2 ans)
Projet : Bnp sté Cécile – Zac Land Pleyel (ZB2) - Le Partitio - Ecole d'Architecture Zac RUEIL 2000
(BNP) – Astorg - Valmy 2...

Courants Forts :

Préparation de dossiers A.P.D - D.C.E - M.A.R suivants cahier des charges (CCTP...)
Implantation et étude d'appareils électriques, chemins de câbles, Tableau Divisionnaires -
Elaboration de synoptiques
Synthèses Techniques des différents corps d'états Cfa ,Clim, Plomberie.

Courants Faibles :

Préparation de dossiers A.P.D, D.C.E , M.A.R suivants cahier des charges (CCTP...)
Implantation et étude DI
Cheminements Cdc, Asservissements, Contrôle d'Accès, Surête, Sonorisation....

- * **Poste occupé: Dessinateur Etude II (exécution) Courants Forts**
- **Client : Forclum Pantin**

Courants Forts : Implantations d'appareils électriques, chemins de câbles.

Juil.-
Oct 2000

- * **Poste occupé: Dessinateur Etude I (exécution)**
- **Client : Amica Puteaux 92**

Courants Forts : Plans d'exécutions et Distributions Equipements Electriques

Juin 2000

- * **Stagiaire CAO / DAO Autocad 14 – SFICA à Paris 18^{ème}**
BET : Génie Electrique - Participation à différent projet en cours

NIVEAU DE FORMATION

- 2015 - **Formation et manipulation logiciel Dialux** – Interne par CFEA (2 jours)
- Présentation et rappel sur l'éclairage (grandeurs photométriques, sources lumineuse...)
- Projet d'intérieur – gestionnaire de projet....exercice intérieur
- Normes d'éclairage, code du travail, 12.464-1... , Valeurs énergétiques.
- 2014 - **CONCEVOIR UNE INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION NFC 15.100** – Apave Paris 17^{ème}
- Présentation de la norme – Fonctions et caractéristiques de l'appareillage
- Schémas de liaison à la terre et leur choix – Prises de terre et liaison équipot.
- Influences externes – Surcharges, chutes de tension court-circuit contraintes thermiques, contacts indirect, modes de pose caractéristiques des isolants.
- 2014 - **MODULE REVIT INITIAL REFSA** - Paris - 20 bis rue Sibuet, 75012 Paris
- Niveau 3 - Métier Elec - S1 (3 jours)
- Niveau 4 - Métier Elec - S1.2 (3 jours)
- Niveau 4 – Tronc Commun – SX (3 jours)
- 2011-2012 - **MODULE REVIT INITIAL** - (Dao Action) 12 jours
Les fondamentaux Revit, Architecture, Structure et MEP.
- Mars - juin 2000 - **Dessinateur CAO / DAO AUTOCAD 2000** – Centre CNA / CEFAG Paris 10^{ème}
- Modes opératoires des menus, composition
- Gestion de dessins, liaisons EXCEL - 3D Autocad et image.
- Juil.- Déc 99 - **Opérateur Pupitreur** Direction régionale située à Marseille (2 mois)
- 1996 - **Baccalauréat Electrotechnique** – Lycée Newton ENREA Clichy (92)
1994 - **CAP BEP Electrotechnique** – Lycée Newton ENREA Clichy (92)

CENTRES D'INTERET

Langue : Anglais scolaire **Sports :** Course à pied, Plongée... **Autre :** Lecture de journaux