

LALAM MALEK

96 Rue de la gare, Akbou, Béjaïa, Algérie

Email : malek.lalam80@gmail.com

Tel : 00213 699 067 827

WhatsApp :213 699 067 827

CONNAISSANCE LINGUISTIQUES

Kabyle : Langue Maternelle

Anglais : Débutant

Français : Bon (Parler et écrit)

Arabe : Bien (Parler et écrit)

FORMATION

- **Attestation formation d'habilitation électrique sur site** **12 au 14 décembre 2023**
Sarl LTC (les techniciens conseils), Alger, Algérie
- **Attestation de formation de 3 mois opérateur de chariot élévateur** **24 octobre 2023**
Algerian Training Service ATS – Institut agréé de formation professionnelle **24 janvier 2024**
- **Formation accélère de courte durée sur la fibre optique sur site** **Janvier 2019**
Sarl LTC (les techniciens conseils), Alger, Algérie

-Connexion et raccordement des caméras de surveillances et réseaux téléphoniques « tirage de câbles et connexion »

- **Formation pratique sur site sur la maintenance des postes électriques sous enveloppe métallique (Postes Blindés)** à la SARL (TIE), Alger, Algérie **Mai 2011**

-Maintenance partis hydraulique « disjoncteur ».

-Maintenance partie gaz SF6.

- **Formation sur le parallélisme automobile** **Avril 2008**
Sarl VAMAG Algérie
- **Diplôme d'Etudes Universitaires Appliquées (DEUA)** **Juillet 2004**
Université M'hamed Bougara , Boumerdes , Algérie
- **Permis de conduire catégorie B(léger)**

Expériences professionnelles

- **Chef de chantier en installation électrique (en déplacement)** **25 Novembre 2018 à ce jour**
SARL Les Technicien Conseil (LTC), distributeur agréer Legrand, Alger, Algérie

- Organiser, préparer, coordonner, planifier les chantiers, suivre l'évolution des travaux, et clôturer le chantier
- Superviser, coordonner les équipes sur chantier, et mettre en place les stratégies de travail
- Réalisation et installation des armoires électriques
- Réalisation et installation tableaux électrique
- Tirage et raccordement de câble fibre optique, câble téléphonique et informatique
- Pose les chemins de câble, câble électrique en apparent ou encastré et déterminer la mise en place des équipements
- Rédiger les rapports journaliers, envoyer les e-mails, et faire le suivi avec le client et l'entreprise,

- **Monteur électricien Niv1, Niv2, Chef de chantier (en déplacement)** **06 Mars 2010- 30 Septembre 2018**
SARL Technicien Industriel Equipement (TIE), Alger, Algérie

- Organiser, préparer, coordonner, planifier les chantiers, suivre l'évolution des travaux, et clôturer le chantier
- Installation et maintenance poste sous enveloppe métallique (GIS), 400kv,220kv ,60kv
- Installation et maintenance poste classique 220kv
- Intervenir sur des installations sous tension 60kv
- Pose et tirage tous types et section de câbles
- Superviser, coordonner les équipes sur chantier (vingtaine d'ouvriers), et mettre en place les stratégies de travail
- Rédiger les rapports journaliers, envoyer les e-mails, et faire le suivi avec le client et l'entreprise,

▪ **Technicien en parallélisme et équilibrage automobile**

09 Juin 2008- 30 Septembre 2009

Atelier de parallélisme et équilibrage

- Parallélisme et géométrie sur tous types de véhicules
- Remplacement et pose de pneus neuf
- Équilibrage de roues.

▪ **Technicien laborantin en céramique, operateur de production**

1 Janvier 2006- 30Avril 2008

SALR Société de Céramique Soummam SCS, Bejaia, Algérie

- Préparation du produit et suivre le processus de fabrication
- Surveiller le processus de fabrication, approvisionnement de la machine en matière premier,
- Préparation des commandes à la fin de la ligne.
- Contrôle des produits finis,
- Effectuer l'entretien de l'espaces de travail

▪ **Technicien laborantin en céramique, operateur de production**

1 Décembre 2004- 31Juillet 2005

Faïencerie Algérienne, Alger, Algérie

- Préparation du produit.
- Surveiller le processus de fabrication, approvisionnement de la machine en matière premier,
- Préparation des commandes à la fin de la ligne.
- Contrôle des produits finis
- Effectuer l'entretien de l'espaces de travail

Compétences

- Lire et interpréter plans technique, schémas électriques, électroniques, les automatismes, et plan d'assemblage.
- Elaborer un diagnostic, détecter un dysfonctionnement, et mise en place de programmes d'intervention
- Utiliser des appareils de mesure électrique et des logiciels de GMAO (Gestion de maintenance assistée par ordinateur).
- Connaissance approfondie des normes de sécurité industriel et anticiper les risques.
- Travailler en équipe et ayant la capacité de gérer des équipes de travail et une bonne communication.
- Connaissances en informatique industrielle.
- Une bonne capacité d'apprentissage, d'analyse, résolution de problèmes, l'entretien, la réparation et le dépannage de systèmes et d'équipements.
- Un excellent sens de l'organisation, d'analyse et de communication.
- Expériences en installation Fibre optique, installation de câblage téléphonique, soudure à l'arc, montage de structures métalliques, Installation d'échafaudages, plomberie général, installation caméra de surveillance, opérateur de Chariot élévateur, installation climatisation, installation des systèmes d'alarme.
- Une bonne habiletés et dextérité manuelle très développées, maîtrise d'utiliser adéquatement différents outils mécaniques électriques et de fabrication.
- Technique en manutention manuelle et mécanique,
- Dynamique, débrouillard, rigueur dans son travail, autonome et polyvalent.