

Référence: 1602220848

31830 - Plaisance-du-touch - France
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

SAÏD E.

- Electrotechnicien / Technicien Sav -

Etat Civil : Année de naissance : 1972

Formation : BTS Technico-commercial (1995)
Techniques de communication et de vente au professionnel en alternance dans l'entreprise Chauvin Arnoux Paris 8 (sous la tutelle de M. Alain Kohler à la retraite)
ISIC (Institut Supérieur International de Commerce) à Issy-les-Moulineaux (92)

BAC PRO E.I.E (1993)
Electricité, Electronique et Automatismes
Lycée Jean Rostand à Mantes-la-Jolie (78)

Ma recherche : Electrotechnicien / Technicien Sav dans le secteur Electricité et maintenance en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Midi Pyrénées. Je peux me déplacer : pas de mobilité.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 20

Electrotechnicien / Technicien de maintenance itinérant (9 ans) :
0

Electricien HT Postes Sources et Réseaux souterrains (Quelques mois) :
Electricien/ Câbleur (5 ans) :
Technicien courants faibles (4 ans) :
Sergent exploitant R.I.T.A. (10 mois) :

Langues : Anglais - Courant + technique / Arabe - Notions

Atouts et Compétences :

Habilitations électriques : B2V_H2V / BT_HTA
BR / BT
BC_HC / BT / HTA
Caces R389 (chariots de manutention) de 2009 à 2014

Câblage électrique de machines complexes (en atelier).
Câblage de coffrets, de consoles et d'armoires électriques (variateurs, automates, ?etc.)
Dépannage de systèmes mécaniques automatisés (en atelier et chez le client).
Dépannages hydrauliques, électriques et électroniques (+métrologie).
Amélioration et modification du câblage des machines.
Mise en plans des modifications (sur logiciel Visio), établissement des process (moyens, temps,

matériels) et des nomenclatures (sur Excel)

Câblage et dépannage électronique avec création et utilisation de GMAO (traçabilité)

Installation des machines chez les clients et formation du personnel.

Formation des nouveaux arrivants et intérimaires (BAC +2 en général)

Assemblage des prototypes en relation avec le service recherches et développements

Maintenance et dépannage sur Robots de manutention automatisée (type robots de manutentions lourdes filoguidés, valisettes sur rails suspendus, convoyeurs pneumatiques et transgerbeurs) sur les sites des hôpitaux de Mantes-la-Jolie, Pontoise, HEGP Paris et du ministère des finances à Bercy.

Poste en déplacements avec astreinte et veille technologique

Consignation des circuits avant travaux

Passage de gaines enterrées et pose des regards

Tirage de câbles (gainés et cuivre nu) + raccordement et mise à la terre

Divers travaux de pose de regards, d'enfouissement et de maçonnerie

Pose de chemin de câble, Tirage de câble, Câblage d'appareillage BT et Courants faibles (dont réseaux), lecture de plans, raccordement moteurs et appareillages ainsi que des armoires électriques.

Installation et dépannage de systèmes de détections incendie, de mise en sécurité incendie, d'extinction FM200, ainsi que de contrôle d'accès et de détection intrusion.

Tirage de câble, câblage, programmation et mis en plan de SDI et CMSI. Matériel SEFI, DEF, CERBERUS, CHUBB, SIEMENS, UNIVERSAL DETECTION, OLDHAM, ARITECH, etc.