

Référence: 1901300900

73350 - FEISSONS SUR SALINS -
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

OLIVIER R.

- TECHNICIEN DE MAINTENANCE TCE -

Etat Civil :

Formation : 2017 : Bac +2 à Encarna Formation, HABILITATION ÉLECTRIQUE BO/HOV BT/HTA BR/BT - BTP conception organisation
2014 : BEP, TITRE DE CONDUCTEUR ROUTIER DE MARCHANDISES SUR PORTEUR - CAP, BEP ou équivalent - Transport
2011 : CAP, ÉLECTRICITÉ DES ÉQUIPEMENTS INDUSTRIEL
(87) - CAP, BEP ou équivalent - Energie
2002 : Bac, BAC B - Bac ou équivalent - Economie

Ma recherche : TECHNICIEN DE MAINTENANCE TCE dans le secteur B?timent en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Rhone Alpes; Je peux me déplacer : sur toute la région.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 16

0

Atouts et Compétences :

Analyser des problèmes techniques
Appliquer une peinture
Assurer une maintenance de premier niveau
connaissance en electricite
Contrôler une installation électrique
Démonter des éléments mobiliers, équipements sportifs, cloisons ou faux-plafonds
Déposer un revêtement de sol ou mural
Déterminer les solutions et préconisations techniques et les communiquer aux clients
Diagnostiquer une panne sur une installation (éclairage, chauffage, sanitaires)
Eléments de base en plomberie
Entretien des locaux
Entretien un équipement
Entretien un espace extérieur
Entretien un logement
gestion de stock
Lecture de plan, de schéma
Maintenance de premier niveau
Monter des éléments mobiliers
plomberie sanitaire chauffage
Poser un revêtement de sol ou mural

Préparer un support à enduire

Réaliser l'entretien du matériel

Réaliser la pose et les raccords de papier peint et de moquette

Règles de sécurité

Réparer ou modifier des éléments maçonnés existants

Suivre l'état des stocks

traitement de commandes

Utilisation d'appareils de mesure électrique (multimètre, ...)

Utilisation d'engins de tonte (autotracté/autoporté)

Définir des besoins en approvisionnement

Electricité

Informar les clients des problèmes techniques relevés et des modifications et réparations à apporter

Installer des appareils extincteurs d'incendie

Méthodes et outils de résolution de problèmes

Préparer les commandes

Réglementation sécurité incendie

Utilisation d'outils de taille