

Référence: 1402240728

91290 - Arpajon - France
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

NASSER Z.

- CONDUCTEUR DE TRAVAUX / COORDONNATEUR SPS / DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER -

Etat Civil : Année de naissance : 1962

Formation : 1980 CAP ELECTRICIEN
2010 CERTIFIE COORDONNATEUR SPS-NIVEAU2
2010 CERTIFIE DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER LOI CARREZ, ERNT, PLOMB ,DPE

Ma recherche : CONDUCTEUR DE TRAVAUX / COORDONNATEUR SPS / DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER
dans le secteur B?timent en contrat CDI
Ma région de travail : Ile de France. Je peux me déplacer : sur toute la région.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 32 dont 8 a l'étranger.

2012 - 2014 :
0

2009 - 2012 :
2005 - 2009 :
1997 - 2005 :
1992 - 1996 :

Atouts et Compétences :

Clientèle entreprises, particuliers, institutions et promoteurs immobiliers

MANAGEMENT

- Réunion de chantier
- Mise en place des sous traitants
- Pilotage des corps d'états
- Elaboration et respect du planning
- Contrôle et vérification des travaux de la réception à la remise des clés
- Fixer les objectifs de l'entreprise (budget, personnel?)
- Gérer les aléas des chantiers et des équipes

GESTION ET COMMERCIAL

- Elaboration de devis en fonction de l'importance des travaux
- - Chi - Chiffrage du coût des travaux
- Commande de matériel pour le chantier
- Approvisionnement / gestion des stocks
- Gestion du portefeuille de l'ouvrage réalisé
- Gestion et suivi des sous traitants
- Estimer, répartir et gérer le matériel
- Mise en place d'une stratégie de prospection

- Suivi clientèle / fidélisation
- Contrôle de satisfaction

ADMINISTRATIF

- Gestion administrative, opérationnelle et financière
- Relance fournisseurs
- Rédaction de documents de chantier
- Etablissement du cahier des charges
- Rédaction de rapports de fin de chantier

CONSEILS TECHNIQUES ET TYPE DE REALISATION

- Analyse des dossiers de marché sous les aspects techniques
- Expertise technique de chantiers en gros oeuvre et second oeuvre
- Construction, réhabilitation et rénovation de bâtiments
- Reconnaissance de terrain, implantation, contrôle des fonctions et pose des armatures
- Maîtrise de l'outil informatique (word, Excel, logiciel de chiffrage Batiprix, Internet)