



RESPONSABLE ACTIVITE CONTROLE TECHNIQUE DES CONSTRUCTIONS AU MAROC H/F

Etranger

BUREAU VERITAS MAROC

Bureau Veritas est une société de services proposant une gamme complète de prestations couvrant de l'inspection et de l'audit au test, à l'analyse et à la certification.

Ses activités principales sont la certification, l'évaluation de conformité, la formation, et le conseil.

Nous recherchons un(e):

RESPONSABLE ACTIVITE CONTROLE TECHNIQUE DES CONSTRUCTIONS H/F

RESPONSABLE ACTIVITE CONTROLE TECHNIQUE DES CONSTRUCTIONS AU MAROC H/F

Votre Mission :

Placé sous l'autorité hiérarchique du Directeur de Bureau Veritas Maroc (DBVM), il est responsable de l'ensemble des actions à mener dans le cadre de son domaine de subdélégation; il doit notamment répondre de la qualité des prestations effectuées par les centres opérationnels de son secteur afin de satisfaire la clientèle et de prévenir le contentieux.

Ses responsabilités s'exercent principalement dans les domaines suivants:

1. TECHNIQUE :

Le responsable BTP :

- Organise l'activité du pays en s'assurant de l'adéquation des compétences de ses collaborateurs à la qualité des prestations et des délais de l'exécution de celle-ci.
- Fait appliquer les procédures techniques et assure la liaison fonctionnelle avec la Division technique.
- Communique à la Division Technique toute information de nature à faciliter l'évolution de la méthodologie ou la négociation de nouveaux contrats.
- Assure pour les affaires complexes et importantes, un rôle opérationnel en tant que responsable d'affaire et réalise les vérifications des calculs et des plans et l'évaluation des solutions de conception proposées par les bureaux d'études et les clients
- Adapte la méthodologie du BUREAU VERITAS à la réglementation et aux pratiques locales en accord avec la Division technique.
- Il effectue le contrôle continu de ses collaborateurs Techniques et assure leur encadrement technique et commercial et recense et évalue leur besoins en formation.

2. DOMAINE COMMERCIAL :

A partir des objectifs qui lui sont fixés par le D.BV.M., il peut :

- Assister les responsables de centres du pays dans leurs démarches commerciales.
- Coordonner la prospection au sein du pays en liaison avec les autres Responsables de départements.
- Elaborer les offres et signer les contrats dans le cadre de sa subdélégation.
- Mener les négociations.
- Développer les contacts avec la clientèle locale.
- Rechercher auprès de la clientèle l'expression de nouveau besoins.
- Suivre l'évolution des marchés qui le concernent et l'activité de la concurrence.

Référence

8100918030

Date de publication

09/10/08

Entreprise

Bureau Veritas Maroc

Région

Etranger

Ville

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

Dans le cadre de la subdélégation qui lui est attribuée, le responsable BTP :

- Gère le personnel placé sous son autorité dans un souci constant d'adaptation des moyens aux besoins en quantité et en qualité.
- Effectue l'entretien annuel d'appréciation de ses collaborateurs directs, fixe leurs objectifs annuels et analyse leurs besoins en formation
- Adresse au D.BV.M. les propositions relatives aux questions de formation, rémunération, promotion de sanction.
- Participe en liaison avec la Direction au recrutement du personnel, prépare les dossiers en fixant les caractéristiques techniques du personnel recherché, et procède aux opérations de sélection des futurs embauchés.

Votre Profil :

Diplôme d'ingénieur en génie civil avec expérience d'au moins 10 ans dans un bureau de contrôle technique de construction

Maîtrise des outils de calcul des structures en béton armé et structures métalliques et des outils de coordination de projets

Compétences en gestion (finances, comptabilité, commercial, marketing, gestion d'équipes,...)

Orientation client et leadership

Merci de nous faire parvenir votre candidature aux coordonnées suivantes ou en cliquant sur le pavé "CLIQUEZ ICI POUR REpondre A L'ANNONCE" :

Bureaux Dalal
7 rue Asilah Bourgogne
Casablanca MAROC
Tél: 00212.61.327.912
Fax: 00212.22.202.917