

## Bâtiments, Travaux Publics, Commerce et Prestation de services

TONFO KEMDJI BONIFACE C. INGENIEUR GENIE CIVIL 696960757 Tonfson@yahoo.fr

Objet : Lettre de recommandation à l'attention employeur

Monsieur,

Par la présente, je recommande vivement Madame KENFACK FRANCE MERVEILLE en tant qu'ouvrière en bâtiment dans votre entreprise.

J'ai eu le plaisir de collaborer avec Madame KENFACK France pendant 02ans (deux ans) au sein de notre structure OCEAN BTP SARL. Durant cette période, elle a occupé le poste d'ouvrière en bâtiment et a su démontrer ses compétences et qualités sur les points suivant:

- Diriger la circulation sur le chantier de construction ou à proximité de ce dernier
- Monter et démonter les coffrages de béton, des échafaudages, des rampes d'accès, des passerelles, des étayages et des barrières dans les chantiers
- Alimenter les machines ou manœuvrer le matériel utilisé au chantier notamment les mélangeurs, les compresseurs et les pompes ensuite surveiller le fonctionnement
- Charger et décharger les matériaux de construction et les placer dans les aires de travail
- Enlever les moellons et d'autres débris dans le chantier à l'aide de râteaux, de pelles, de brouettes et autres équipements

Madame KENFACK France est une personne dévouée, déterminée et proactive qui s'intègre facilement dans une équipe. Elle est dynamique et n'hésite pas à partager ses connaissances et son expérience avec ses collègues. Je suis convaincu qu'elle serait un atout précieux pour votre équipe et qu'elle saura contribuer au succès de votre entreprise. Je me tiens à votre disposition pour toute information complémentaire et serais ravi de vous entretenir de vive voix mon expérience avec Madame KENFACK FRANCE MERVEILLE.

Veuillez agréer, Monsieur l'expression de mes salutations distinguées.

NIU: M012317891351A RCCM: RC/DLN/2023/B/2014

Siege Social: Douala Bonamoussadi Derriere restaurant Cing Four chetrace TONFO

LE DIRECTEUR GÉNÉRAL

CB UBA: 10033 05208 08016000198 20

E-Mafl : oceanbtp5@gmail.com

Ingenieur des Travaux