Poste	ARCHITECTE/ Concepteur de projet Architectural, Chef de chantier, Superviseur Technique, et Responsable Bureau d'études.			
Nom du membre du personnel	Serge Mulumba Katambua			
Titre	Architecte			
Nombre d'années au sein de l'entreprise	10 ans			
Nationalité	Congolaise			
Compétences		Parlée	Lue	Écrite
linguistiques	Français	Excellent	Excellent	Excellent
	Anglais	Elémentaire	Elémentaire	Elémentaire
	Swahili	Excellent	Excellent	Excellent
	Lingala	Excellent	Excellent	Excellent
	Tshiluba	Excellent	Excellent	Excellent
	Institution [Date début – Date fin]		Diplômes (s) obtenu (s)	
Formation / Qualifications	Institut supérieur d'Architecture et d'Urbanisme ( <u>I.S.A.U</u> .) R.D.Congo De 2011 à 2012		Architecte ( Bac +5 )	
	Institut supérieur d'Architecture et d'Urbanisme ( <u>I.S.A.U</u> .) R.D.Congo De <b>2005 à 2006</b>		Certificat d'études préparatoires	
	College: <b>BUPOLA</b> de Mbuji - Mayi.2004 a 2005		Diplôme d'Etat Section : Scientifiques, Option : Math- Physique	
Certifications professionnelles	Architecte spécialisé en bâtiment, M. Mulumba a 8 ans d'expérience professionnelle au sein des différentes entreprises et bureaux d'études, en particulier les études de faisabilité, développement du projet dans sa phase esquisse, estimation et exécution des travaux de construction, réhabilitation d'édifices et autres ouvrage d'art.  J'ai travaillé comme Chef des chantiers et superviseur technique dans plusieurs villes de la R.D.Congo dans le cadre des projets financés par différentes parties (Banques,			
	gouvernement, ONG et particuliers), en acquérant une excellente maîtrise des logiciels de dessins et connaissance des procédures UNOPS.			
Parcours professionnel / Expérience				
Nom du projet	Etudes techniques et Architecturales, ainsi que la surveillance et contrôle des travaux de construction et réhabilitation des Appartements à plusieurs niveaux dans la ville province de Kinshasa.			
Année	2019-2020			
Lieu	République Démocratique du Congo/ Kinshasa Ngaliema			
Client	Monsieur <b>DANIEL</b>	TSHIMANGA (+2	43970044330)	

	PHASE 1: Etude Technique	
	·	
	Conception Architecturale	
	Elaboration des études de sol par un laboratoire approprié,	
	Développement du projet dans sa phase Esquisse,	
	Elaboration et production des plans et avant métré et devis estimatif aussi	
	quantitatif	
	Démarches de permis de construire,	
Caractéristique :		
	PHASE 2 : Contrôle et Surveillance des travaux	
	<b>↑</b> O (10°11 × 10°0 × 10°11 ×	
	<ul> <li>Contrôle et Surveillance de travaux en exécutions</li> <li>Gestion des achats</li> </ul>	
	<ul> <li>Gestion des acriats</li> <li>Disposition des débris de construction,</li> </ul>	
	<ul> <li>Nettoyage avant occupation,</li> </ul>	
	Réception des travaux et Rapport final.	
Poste :	ARCHITECTE - Maitre d'œuvre et Chef de chantier	
	Suivi de l'élaboration des études de sol par un laboratoire approprié, 2.	
	Conception Architecturale et dimensionnement du Bâtiment. 3. Elaboration des	
Activités	études approfondies et production des Plans d'avant-projet et projet d'exécution.	
rournes	4. Suivi de l'élaboration du devis estimatif et quantitatif.	
	Coordination et Suivi des travaux d'exécutions.	
	Service de consultation pour l'étude technique et Architecturale, ainsi que la	
Nom du projet	supervision des travaux de construction et sécurité électronique du bâtiment en	
Nom da projet	R.D.Congo.	
	_	
Année	2016-2019	
Année Lieu	2016-2019  République Démocratique du Congo/ RDC	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC	
	République Démocratique du Congo/ RDC Watson & French	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC Watson & French	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Etude approfondie de plans de chemin de câble	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques.	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Letude approfondie de l'ouvrage Letude approfondie de splans de chemin de câble Letude approfondie des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif Letude approfondie des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »  PHASE 2: Contrôle et surveillance des travaux	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »  PHASE 2: Contrôle et surveillance des travaux  Contrôle et Surveillance des travaux exécutions Câblage et pose des équipements Connexion des quelques équipements au contrôleur	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »  PHASE 2: Contrôle et surveillance des travaux  Contrôle et Surveillance des travaux exécutions Câblage et pose des équipements Connexion des quelques équipements au contrôleur Attribution des adresses IP aux équipements installés	
Lieu Entité	République Démocratique du Congo/ RDC  Watson & French  PHASE 1: Etudes Techniques  Prospection du site Etude approfondie de l'ouvrage Elaboration et production des plans de chemin de câble Elaboration et production des plans de chemin de câble et pose des équipements électroniques. Avant métré et devis estimatif aussi quantitatif Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »  PHASE 2: Contrôle et surveillance des travaux  Contrôle et Surveillance des travaux exécutions Câblage et pose des équipements Connexion des quelques équipements au contrôleur	

	<ul> <li>Etablir un rapport technique des travaux</li> <li>Etablir un Procès-verbal de réception</li> <li>Réception des travaux</li> </ul>		
Poste :	ARCHITECTE - Consultant - Superviseur Technique		
Activité	Elaboration et production des plans de câblage et pose des équipements électroniques. Suivi du contrôle et de la surveillance des travaux Elaboration des rapports journaliers des travaux Elaboration des rapports techniques Elaboration d'un Procès-verbal		
Nom du projet	Etudes techniques et Architecturales, ainsi que la surveillance et contrôle des travaux de construction et réhabilitation d'une grande salle de fête dans la ville province de Kinshasa		
Année	2016-2017		
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC		
Entité	CONSTEQ (entreprise de construction)		
Caractéristique  Poste :	<ul> <li>Conception Architecturale</li> <li>Elaboration des études de sol par un laboratoire approprié,</li> <li>Développement du projet dans sa phase Esquisse,</li> <li>Elaboration et production des plans et avant métré et devis estimatif aussi quantitatif</li> <li>Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »</li> <li>Démarches de permis de construire,</li> <li>PHASE 2: Contrôle et Surveillance des travaux</li> <li>Contrôle et Surveillance de travaux en exécutions</li> <li>Gestion des achats</li> <li>Disposition des débris de construction,</li> <li>Nettoyage avant occupation,</li> <li>Réception des travaux et Rapport final.</li> </ul> ARCHITECTE – Consultant		
Poste :			
Activités	Collaboration étude faisabilité.  Développement du projet dans sa phase esquisse  Elaboration et production des plans d'avant-projet et d'exécution		
	Etudes techniques et Architecturales, ainsi que la surveillance et contrôle des		
Nom du projet	Etudes techniques et Architecturales, ainsi que la surveillance et contrôle des travaux de construction et réhabilitation des banques et autres édifices dans la ville province de Kinshasa		
Année	2014-2015		
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC		
Entité	CONGO CONSTRUCTION (Entreprise de Construction et Réhabilitation en R.D.C)		

	PHASE 1: Etude Technique	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	<ul> <li>Conception Architecturale</li> </ul>	
	Elaboration des études de sol par un laboratoire approprié,	
	Développement du projet dans sa phase Esquisse,	
	Elaboration et production des plans et avant métré et devis estimatif aussi	
	quantitatif	
Coroctóriotiquo	<ul> <li>Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »</li> </ul>	
Caractéristique	<ul> <li>Démarches de permis de construire,</li> </ul>	
	Demarches de permis de constraire,	
	PHASE 2 : Contrôle et Surveillance des travaux	
	<ul> <li>Contrôle et Surveillance de travaux en exécutions</li> </ul>	
	<ul> <li>Gestion des achats</li> </ul>	
	<ul> <li>Disposition des débris de construction,</li> </ul>	
	Nettoyage avant occupation	
	Réception des travaux et Rapport final.	
Poste :	ARCHITECTE /Chef de chantier Adjoint	
	Suivi de l'élaboration des études de sol par un laboratoire approprié, 2.	
	Conception Architecturale et dimensionnement du Bâtiment. 3. Elaboration des	
Activités	études approfondies et production des Plans d'avant-projet et projet d'exécution.	
	4. Suivi de l'élaboration du devis estimatif et quantitatif.	
	Coordination et Suivi des travaux d'exécutions.	
	Etudes techniques et Architecturales, ainsi que la surveillance et contrôle	
Nom du projet	des travaux de construction et réhabilitation d'édifices Republique	
	Démocratique du Congo/ RDC	
Année	2013-2014	
Lieu	République Démocratique du Congo/ RDC	
Entité	PROCOM CONSTRUCTION (Entreprise de Construction et de Commerce)	
	PHASE 1: Etude Technique	
Caractéristique	❖ Conception Architecturale ❖ Flab protion doe founded as large up lab proteins agreement	
	<ul> <li>Elaboration des études de sol par un laboratoire approprié,</li> <li>Développement du projet dans sa phase Esquisse.</li> </ul>	
	<ul> <li>Développement du projet dans sa phase Esquisse,</li> <li>Elaboration et production des plans et avant métré et devis estimatif aussi</li> </ul>	
	quantitatif	
	<ul> <li>Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel</li> </ul>	
	d'offres « DAO »	
	<ul> <li>Démarches de permis de construire,</li> </ul>	
	PHASE 2 : Contrôle et Surveillance des travaux	
	A Contrôlo et Surveillence de traveux en evécutions	
	<ul> <li>Contrôle et Surveillance de travaux en exécutions</li> <li>Gestion des achats</li> </ul>	
	<ul> <li>Gestion des achats</li> <li>Disposition des débris de construction,</li> </ul>	
	<ul> <li>Nettoyage avant occupation</li> </ul>	

Réception des travaux et Rapport final.		
ARCHITECTE / Consultant – Chef de chantier		
<ul> <li>Suivi de l'élaboration des études de sol par un laboratoire approprié, 2.         Conception Architecturale et dimensionnement du Bâtiment. 3. Elaboration des études approfondies et production des Plans d'avant-projet et projet d'exécution.     </li> <li>Suivi de l'élaboration du devis estimatif et quantitatif.</li> <li>Coordination et Suivi des travaux d'exécutions.</li> </ul>		
Etudes technique, contrôle et supervision des travaux de réhabilitation et aménagement des shop Vodacom RDCongo		
2012 - 2013		
République Démocratique du Congo/ RDC		
BAeeF (Vodacom Congo)		
PHASE 1: Etude Technique		
<ul> <li>Etude approfondie du l'ouvrage</li> <li>Développement du projet dans sa phase Esquisse,</li> <li>Elaboration et production des plans et devis estimatif et quantitatif</li> <li>Consultations auprès des tiers,</li> </ul>		
PHASE 2 : Contrôle et Surveillance des travaux   ❖ Contrôle et Surveillance de l'exécution du projet  ❖ Réception des travaux et Rapport final.		
ARCHITECTE / Consultant		
Collaboration étude faisabilité.  Développement du projet dans sa phase esquisse Elaboration et production des plans d'aménagement Coordination et Suivi du contrôle et de la surveillance des travaux d'aménagement.		
Etudes techniques et Architecturales, ainsi que la surveillance et contrôle des travaux de construction et réhabilitation d'édifices République Démocratique du Congo/ RDC		
2011- 2018		
République Démocratique du Congo/ RDC		
« A.C.A » Architecture, Construction et Aménagement		
<ul> <li>Conception Architecturale</li> <li>Elaboration des études de sol par un laboratoire approprié,</li> <li>Développement du projet dans sa phase Esquisse,</li> <li>Elaboration et production des plans et avant métré et devis estimatif aussi quantitatif</li> <li>Etablir un cahier des prescriptions techniques inhérent au Dossier d'Appel d'offres « DAO »</li> <li>Démarches de permis de construire,</li> </ul>		

	PHASE 2 : Contrôle et Surveillance des travaux			
	<ul> <li>Contrôle et Surveillance de travaux en exécutions</li> <li>Gestion des achats</li> <li>Disposition des débris de construction,</li> <li>Nettoyage avant occupation</li> <li>Réception des travaux et Rapport final.</li> </ul>			
Poste :	ARCHITECTE / Consultant – Chef de chantier			
Activités	<ul> <li>Suivi de l'élaboration des études de sol par un laboratoire approprié, 2. Conception Architecturale et dimensionnement du Bâtiment. 3. Elaboration des études approfondies et production des Plans d'avant-projet et projet d'exécution.</li> <li>4. Suivi de l'élaboration du devis estimatif et quantitatif.</li> <li>Coordination et Suivi des travaux d'exécutions.</li> </ul>			
Nom du projet	Etudes techniques et Architecturales, ainsi que la surveillance et contrôle des travaux de construction et réhabilitation d'une université moderne dans la ville province de Kinshasa.			
Année	2010			
Lieu	République Démocratique du Congo/ Kinshasa Ngaliema			
Client	Monsieur PINDI PASI « Directeur de Numerica télévision »			
Caractéristique :	<ul> <li>PHASE 1 : Etude Technique</li> <li>❖ Conception Architecturale</li> <li>❖ Elaboration des études de sol par un laboratoire approprié,</li> <li>❖ Développement du projet dans sa phase Esquisse,</li> <li>❖ Elaboration et production des plans et avant métré et devis estimatif aussi quantitatif</li> </ul>			
Poste :	Etudiant ARCHITECTE( B+4 ) – Maitre d'oeuvre			
Activités	Collaboration étude faisabilité. Développement du projet dans sa phase esquisse Elaboration et production des plans d'avant-projet et d'exécution			
Référence n° 1	Nom: Mr. PLICK BUAKA Fonctions: Comptable chez WATSON Organisation: WATSON et FRENCH Coordonnées: 222,Avenue Bolongo,Commune de Lingwala,Ville de Kinshasa,Tel. +243898003349, E-mail: finance@watsonfrench.com			
Référence n° 2	Nom: Mr. Jean Marc MUKUNA KANANGULU Fonctions: Ingénieure du BTP Organisation: Consultant Coordonnées: 1Bis, Avenue ABIBO, Quartier Ngomba-Kinkusa, Commune de Ngaliema, Ville de Kinshasa, Tel. +243810023760, E-mail: jmmukuna@gmail.com			

Référence n° 3

Nom : Mr. Gregory BELA Fonctions : Manager chez PROCOM

Organisation: PROCOM « Entreprise de Construction et Commerce »

Coordonnées: 37, Avenue Lubwe, Commune de Lemba , Ville de Kinshasa , Tel.

+243855004636, E-mail: bellacisco@yahoo.fr

Le soussigné déclare que les renseignements ci-dessus rendent réellement compte de sa situation, dès ses qualités et de son expérience.

Fait à Kinshasa, le 22/01/2020

Serge MULUMBA KATAMBUA

(Architecte)