

Métiers de la cimenterie

Le rondier : l'œil de l'opérateur



Il se doit d'avoir une bonne condition physique.



Emard Djongou, rondier à Cimaf.

Photo : LRA

Photo : LRA

Line R. ALOMO  
Libreville/Gabon

*Faire des rondes. Non comme un agent de sécurité, plutôt comme l'expert en mécanique et électricité qui doit tendre l'oreille et ouvrir grands les yeux pour détecter les failles des moteurs et autres ventilateurs sur la chaîne de production. Pour cela, une bonne condition physique est exigée.*

LE rondier exerce en milieu ouvert. Sur le terrain donc. Pendant que la salle de contrôle procède à la surveillance générale des équipements via des ordi-

nateurs, il revient à ce professionnel de confirmer ou non les anomalies décelées et envoyées sur les écrans. Le rondier se doit, par conséquent, de faire, comme son nom l'indique, des rondes. « Sachant que l'automate peut être défectueux, il faut quelqu'un sur le terrain pour attester ou non de la panne affichée sur les écrans. Je suis donc un agent indicateur qui va sur le terrain s'assurer de la véracité des informations reçues en salle de contrôle. Ce peut être une fuite de poussière ou d'huile, un bruit anormal de roulement ou toute autre faille, toutes choses qui ne peuvent être vues de la salle de contrôle », renseigne

Emard Djongou, rondier à Ciment d'Afrique (Cimaf) Gabon. C'est à ce professionnel, qui occupe un poste-clé en cimenterie, que revient la charge de fournir en permanence une information du terrain au chef de poste, en circulant autour des installations de l'usine. Il se doit donc, dans ce tour d'usine, qui doit être fait dans son poste pendant 8 heures (durée du quart de travail), contrôler le bon fonctionnement des installations et faire des dépannages de première urgence en cas de besoin. D'où des connaissances utiles en mécanique pour être capable de détecter les bruits anormaux. Une acuité sensorielle développée devra donc accompagner la condition physique. Être un bon électricien sera un autre atout car, il est aussi appelé à superviser les équipements électriques et à y intervenir si nécessaire. Quelques notions de sécurité environnementale seront également les bienvenues. À quoi il faut ajouter l'esprit d'initiative, une vigilance permanente et une attitude dynamique et collaborative.

Anniversaire



En ce jour spécial, pour toi Madeleine NGOMBOU tes enfants et petits enfants te souhaitent un joyeux anniversaire.  
Maman Madeleine, mamie Mado que le tout Puissant te garde longtemps près de nous.

**ACCÉDER AU MÉTIER\*** Le métier a de nombreuses contraintes et risques. Aussi, le port des Epi (équipement de protection individuelle : casque, cache-nez, gants, chaussures de sécurité...) est-il exigé de ce professionnel. Celui-ci est également astreint à un suivi médical annuel très strict. Emard Djongou a accédé au métier de rondier grâce à son diplôme de mécanique obtenu au Centre de formation et de perfectionnement professionnels Basile Ondimba de Libreville. Il a postulé, passé des tests et a été retenu au poste de rondier en fabrication. Il a ensuite suivi une formation en interne pour être



Le rondier surveille le passage de la matière dans les doseurs...

Photo : LRA



... et surveille les bruits des moteurs.

Photo : LRA

outillé aux tâches spécifiques à accomplir au sein de l'usine de la cimenterie. Ailleurs, le métier est accessible via un baccalauréat (professionnel technologique) ou un DUT en électricité. Le Certificat d'aptitude professionnel (CAP) y donne aussi accès.

**UN MÉTIER D'AVENIR** Son plan de carrière est tout tracé. Après ce premier échelon, l'homme pourrait être promu opérateur de salle de contrôle, monter ensuite chef de poste et se voir propulser chef de poste fabrication et enfin directeur technique.

Le métier nourrit plutôt bien son homme. Mais à un certain âge, on ne peut plus être rondier. Le recrutement de ces professionnels dit donc suivre obligatoirement avec un souci de rajeunissement permanent des acteurs dans cette activité.