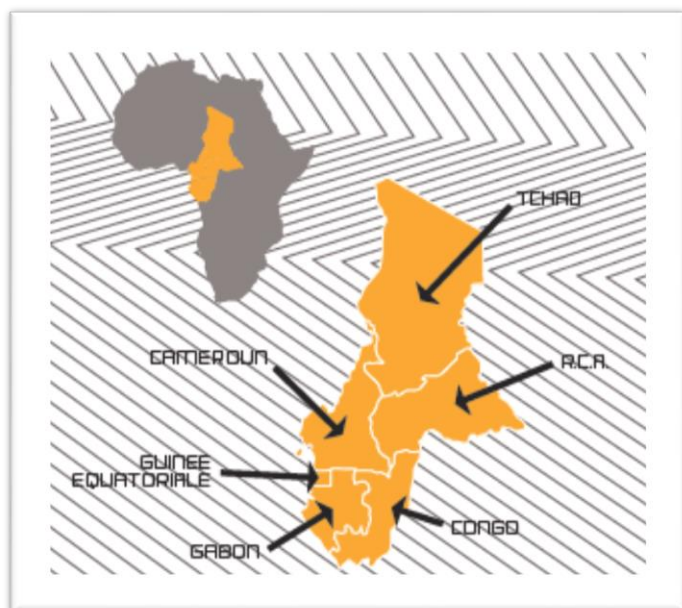




OFFRE DE PRESTATIONS OUTILS COUPANTS



+237 233 377 962
+237 674 472 158

B.P. 12591 Douala, Cameroun
www.2comappro.com

contact@2comappro.com
support.technique@2comappro.com

Notre équipe à votre disposition

Jean Pascal FEUDJIO
Responsable Département Outils Coupants
@ jean-pascal.feudjio@2comappro.com
(+237) 650 520 527 / 678 062 137

Béatrice MALELE
Commerciale
@ beatrice.malele@2comappro.com
(+237) 676 994 996

Morelle YIMGA
Commerciale
@ commercial@2comappro.com
(+237) 673 309 247

Carole MBOUBA
Commerciale
@ commercial@2comappro.com
(+237) 677 935 531

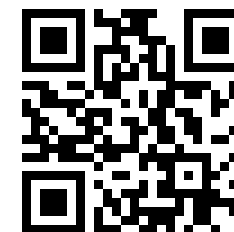
Kadije MEKOMOU
Commerciale
@ commercial@2comappro.com

Notre entreprise

Où nous trouver :

Immeuble Michelin BRAZZAVILLE,
Avenue du Général de Gaulle
B.P. 12591 Douala - Cameroun
+237 233 377 962 ♦ +237 674 472 158
+237 653 678 770
@ contact@2comappro.com
support.technique@2comappro.com

Scannez et retrouvez-nous
sur notre site web



Visitez notre site : www.2comappro.com

Partenaires officiels



Nos Formations

Objectifs de la formation

Le stagiaire sera capable :

- d'expliquer le métier d'affûteur et de citer ses fonctions et son rôle dans une entreprise,
- de réaliser un planning d'entretien et la maintenance de niveau 1 sur les machines sur lesquelles il travaille,
- de diagnostiquer et d'identifier les opérations à réaliser sur la lame revenant du sciage,
- de souder une lame de scie à ruban et de faire la finition sur la soudure utilisée par l'entreprise,
- de réaliser le plannage, le tensionnage et le dressage de n'importe quelle lame de scie à ruban,
- de donner de la voie par stellite, par torsion, par écrasement ou par carbure,
- de rectifier la voie en fonction des matières et des outils utilisés par l'entreprise,
- d'affûter en respectant la forme des dents, les outils et matières utilisés par l'entreprise.

Nos Prestations

Equipement des salles d'affûtage

- Machines à souder (soudeuses électriques par étincelage...)
- Tendeurs et bancs à planer
- Machine à déposer
- Affûteuses
- Braseuses des plaquettes des dents de scies
- Accessoires stationnaires de machines

Fourniture des pièces de rechanges (machine salle d'affûtage)

Maintenance et entretien de Niveau 1

- Réalisation des états des lieux d'un parc
- Détection des jeux et des bruits anormaux
- Formulation des points de contrôle
- Détection des pièces en mouvement
- Graissage
- Alignement de la machine
- Nettoyage

Soudure

- Traçage d'une coupe
- Découpage d'une lame
- Paramétrage de la soudeuse
- Soudure
- Meulage et ponçage
- Revue



Tensionner - Dresser - Planer

- Préparation du poste et de la lame
- Identification des défauts des outils de contrôle
- Contrôle, analyse et correction du planage, tensionnage, dressage dégauchissage d'une lame
- Paramétrage de la machine à planer

L'Avoyage

- Contrôle de la voie
- Positionnement de la lame
- Réglage de la hauteur de la dent
- Paramétrage de la machine en fonction des outils
- Contrôle de la lame en cours

Diagnostics

- Identification des criques
- Mesure des voies et interprétation des valeurs
- Identification des dents cassées
- Définition des paramètres mini/maxi de la lame
- Mise en place des fiches de suivi des outils

Affûtage

- Taillage de la meule
- Contrôle de la lame en cours
- Positionnement de la lame sur l'affûteuse
- Réglage de l'affûteuse (prise de passe, suivi du profil, morfilage...)

Notre Service Après-Vente



Nous mettons à votre disposition après achat sur demande une équipe d'experts pour accompagner le client dans l'installation de son matériel, suivie d'une révision, de l'entretien, du dépannage et de la réparation.