

Annexes : Liste des métiers, produits/services et profils

Spécialités	Métiers	Produits/ services indicatifs	Profil des apprenants
Construction bois et béton	Technicien de construction des ouvrages agropastoraux en bois et béton (TCOA)	<p>Construction/fabrication/installation de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Omrière ; ▪ Bacs de rouissage ; ▪ Magasins et hangars ; ▪ Fermes et enclos ; ▪ Espaces d'exposition et de distribution des produits agricole frais ; ▪ Atelier de transformation de produits agricoles ; ▪ Séchoirs et aires de séchage ; ▪ Equipement pour le compostage ; ▪ Bacs de fermentation ; ▪ Equipements pour l'agriculture urbaine ; ▪ Palettes pour stockage ; ▪ Présentoirs ; ▪ Puits et forage (château d'eau) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir lire écrire et compter ; ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC (utilisation d'un tel androïde) ; ▪ Diplôme ou niveau CAP, probatoire, Bac, BTS/DUT en maçonnerie / menuiserie OU diplôme équivalent OU apprentissage en entreprise ; ▪ Avoir exécuté un chantier ou participé à la réalisation d'un chantier de construction de bâtiment.
Construction métallique	Technicien de construction des ouvrages et outillages en fer et autres alliages pour l'agropastoral (TCFA)	<p>Construction/fabrication/installation de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Omrière et serre ; ▪ Equipements agricoles (fourches, lames...) ; ▪ Séchoirs ; ▪ Bacs de fermentation ; ▪ Calibreuses et presses ; ▪ Cuiseurs et des foyers améliorés ; ▪ Présentoirs ; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir lire écrire et compter ; ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC (utilisation d'un téléphone androïde) ; ▪ Diplôme ou niveau CAP, probatoire, Bac, BTS/DUT Ou certificat d'apprentissage en soudure / chaudronnerie/ fabrication mécanique ; ▪ Avoir réalisé un équipement ou participé à sa réalisation.
Maintenance des équipements agricoles	Technicien de maintenance des engins de mécanisation agricole, de transformation des produits (TMEA)	<p>Maintenance /fabrication/installation des :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Equipements légers (débroussailleuse, tarière, groupe électrogène, motopompe) ; ▪ Equipements (moto, tricycle, camionnette) ; ▪ Pièces de rechange ; ▪ Bacs ; ▪ Petits équipements de mécanisation et de transformation à petite échelle. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplôme ou niveau CAP, probatoire, Bac, BTS/DUT ou une attestation d'apprentissage en mécanique générale et/ou électrotechnique (moteurs thermique et moteurs électriques) ; ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC ; ▪ Avoir un projet professionnel dans la filière et avoir assuré la maintenance sur un équipement précis ou participé à sa réalisation.

Spécialités	Métiers	Produits/ services indicatifs	Profil des apprenants
Energies renouvelables (solaire, biogaz) et électricité	Technicien photovoltaïque et biogaz (TERN)	Construction/fabrication/installation de : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Séchoirs ; ▪ Combustibles ; ▪ Bios digesteurs pour la production du bio gaz domestique ; ▪ Systèmes d'irrigation avec pompage solaire ou sans énergie ; ▪ Cuiseurs et des foyers améliorés ; ▪ Kits solaires photovoltaïques ; ▪ Installation électrique dans un bâtiment d'habitation et à usage professionnel (ferme agropastorale, atelier artisans école...). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir utiliser un téléphone androïde ; ▪ Diplôme niveau CAP, probatoire, Bac, BTS/DUT ou une attestation de formation en Plomberie, étanchéité, électricité, froid et chaud ;
Agro écologie, services digitaux et développement durable	Technicien des métiers agro écologies spécialisé en bio fertilisants – biopesticides et agriculture urbaine (TMA-BioAu)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Production / Fourniture des : <ul style="list-style-type: none"> - Engrais bio et des biopesticides ; - Engrais organiques et bio fertilisants ; - Plants améliorés ; • Formation conseil pour l'agriculture urbaine ; • Aménagement-entretien des jardins et des parcs de reboisement 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir lire écrire et compter ; ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC ; ▪ Diplôme ou attestation de formation en agriculture niveau CEP ou BEPC ; ▪ Justifier d'une expérience dans le secteur agropastoral.
Agro écologie, services digitaux et développement durable	Technicien des métiers agro écologies spécialisé en recyclage des matériaux solides (TMA-RMS) RMS : Recyclage matériaux solides	Fabrication/fourniture/installation de : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Equipements pour l'agriculture urbaine à partir d'objets recyclés ; ▪ Combustibles (briquettes) ▪ Fournitures diverses à partir des emballages recyclés ; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir lire écrire et compter ; ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC ; ▪ Diplôme niveau BEPC/CAP, école des beaux-arts, école d'agriculture ; ▪ Justifier d'une expérience dans le secteur agropastoral.
Agro écologie, services digitaux et développement durable	Technicien des métiers agro écologies spécialisé en système d'irrigation et potabilisation de l'eau (TMA-IREP)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aménagement des puits ; ▪ Système de potabilisation des eaux de pluie et des rivières ; ▪ Système de pompage de l'eau sans énergie ou à énergie solaire ; ▪ Systèmes d'irrigation simple et goûte à goûte ; ▪ Installation d'une ferme hydroponique (maraîchage et pisciculture). 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir lire écrire et compter ; ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC ; ▪ Diplôme niveau BEPC/CAP, plomberie, école d'agriculture ; ▪ Justifier d'une expérience dans le secteur agropastoral.

Spécialités	Métiers	Produits/ services indicatifs	Profil des apprenants
Services digitaux	Operateur Centre de ressources TIC Formation conseil /services digitaux (OCR-Tic)	Formation conseil /services digitaux : <ul style="list-style-type: none"> ▪ web marketing et réseaux sociaux ▪ Utilisation des systèmes de paiement électronique (OM, MOMO.....) ▪ Paiement électronique, transfert d'argent et de crédit de tel. ▪ Plateformes de E-learning pour les scolaires, artisans et agriculteurs ▪ Plateformes de consultation médicales à distance ▪ Information conseil et formation des clients du CR Tic ▪ Education financière 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Savoir lire écrire et compter ; ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC ; ▪ Attestation formation secrétariat bureautique/ cap secrétariat bureautique / probatoire G1/ Formation générale en informatique au niveau de base
Services et logistique agricole	Métier sous-traitant des services agricoles (MST-SA)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fourniture de la main d'œuvre spécialisée (planting, récolte, écabossage, traitement phytosanitaire, séchage etc..) ; ▪ Formation conseil. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Avoir des connaissances de base sur l'utilisation des outils TIC ; ▪ Avoir un diplôme supérieur ou égal au niveau bac+2 en production animale et ou production végétale, en gestion, BTS en gestion des ressources humaines ou toutes formation équivalente ; ▪ Avoir une expérience dans le secteur agricole et gestion logistique dans une entreprise agro-alimentaire serait un atout.