



LIVRMOI SERVICES (LMS) S.A.R.L. vous propose des formations et des certifications « MODEL » dans votre domaine d'expertise ou d'activité. À l'issue de chaque session de formation, vous obtiendrez le titre d'Expert ou d'Ouvrier spécialisé, vous permettant ainsi de vous démarquer au sein de votre communauté professionnelle.

"Former aujourd'hui,  
pour construire demain."



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES

# LIVRMOI SERVICES

LIVRMOI SERVICES (LMS) est un cabinet de conseil et d'assistance technique qui accompagne les entités publiques ou privées (administrations, associations, entreprises, banques) nationales ou internationales et les particuliers, dans la réalisation de leur plein potentiel économique durable. LIVRMOI SERVICES (LMS) est spécialisé dans la formation, la certification, le coaching, l'intermédiation sociale et le placement de la main d'œuvre (Expert/Ouvriers Spécialisés) dans le domaine des BTP (Maçonnerie, Plomberie, Électricité, Carrelage, Ferrailage, Coffrage, Staffe, Peinture, etc.) ; en transport et logistique (Gestionnaire et/ou analyste des transports et de la logistique, Conducteurs d'engins légers et/ou lourds, ...); et dans le secteur des métiers de femmes de ménage (Services et Soins à la personne, Aide à domicile, Propreté et Hygiène, Assistance en Milieu Familial et Collectif).

## N

### NOTRE VISION

Se positionner, à l'horizon 2030, au Bénin et en Afrique, comme une organisation de référence en matière d'assistance technique, de fourniture de solutions technologiques et de placement de main d'œuvres spécialisées et certifiées "Model"



## N

### NOTRE MISSION

Améliorer la productivité des professionnels et des entités publiques ou privées, en leur apportant des compétences diverses et des services innovants de qualité afin de leur permettre de réaliser leur plein potentiel économique durable.



## N

### NOTRES VALEURS

Co-création

Leadership

Confiance



## N

### NOTRES CONTACTS & ADDRESSES



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES













## NOS EXPERIENCES



**+ 40 entrepreneurs**  
formés, certifiés et coachés  
en 2024 sur la Gestion de la  
chaîne de froid (transport,  
stockage, conservation et  
manipulation) des produits  
alimentaires



### NOUS VOUS PROPOSONS :

-  Pédagogie immersive
-  Apprentissage par projet
-  Modules personnalisés
-  Simulations et études de cas
-  Formateurs qualifiés et expérimentés (nationaux et internationaux)
-  Orientation jusqu'à l'insertion à l'emploi





## LES PRINCIPES SUIVANT LESQUELS SONT CONÇUES NOS FORMATIONS



### **PRAGMATISME ET ANCRAGE DANS LA RÉALITÉ PROFESSIONNELLE**

Chaque formation est conçue pour fournir des compétences directement applicables sur le terrain. Nous associons toujours la théorie à des cas pratiques et des mises en situation.



### **PERSONNALISATION ET ADAPTATION**

Nous reconnaissons que chaque apprenant a des besoins uniques. Nos formations sont modulaires, permettant à chacun de se former à son rythme et selon ses objectifs professionnels.



### **CERTIFICATIONS RECONNUES**

Toutes nos formations débouchent sur des certifications professionnelles reconnues qui facilitent l'intégration sur le marché du travail ou la progression de carrière dans divers domaines techniques.



### **INNOVATION PÉDAGOGIQUE**

Nous intégrons des technologies modernes et des outils numériques pour enrichir l'expérience d'apprentissage et améliorer l'acquisition des compétences.



### **SUIVI ET ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ**

Nos apprenants bénéficient d'un suivi continu avant, pendant, et après leur formation afin de les guider et de les aider à réussir dans leurs projets professionnels.



# NOS DOMAINES DE FORMATIONS



## ELECTRICITE

Certificats pour professionnels en électricité du bâtiment, industrielle, énergies renouvelables, etc.



## MAÇONNERIE

Certificats pour maçons en construction de bâtiment, route, ponts et infrastructures.



## PLOMBERIE

Formations en plomberie du bâtiment, plomberie sanitaire, thermique et industrielle.



## SERVICES PERSONNELS

Certifications pour assistant(e)s techniques, professionnels de l'hygiène, de la propreté et de l'aide à domicile.



## TRANSPORT ET LOGISTIQUE

Certifications pour gestionnaire et/ou analyste des transports et de la logistique, conducteurs d'engins légers et /ou lourds, etc.)



# AVANTAGES DE NOS FORMATIONS

## AMÉLIORATION DES COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

La formation permet de développer et d'améliorer les compétences nécessaires pour exceller dans son domaine.

## ÉPANOUISSEMENT PERSONNEL ET PROFESSIONNEL

Elle contribue à l'épanouissement en offrant des opportunités d'explorer de nouveaux domaines et de développer sa créativité

## RÉDUCTION DU RISQUE D'OBSOLESCENCE PROFESSIONNELLE

En se formant régulièrement, on réduit le risque de voir ses compétences devenir obsolètes.

## ACQUISITION DE NOUVELLES CONNAISSANCES

Elle permet d'acquérir des connaissances actualisées et pertinentes, ce qui est essentiel dans un monde en constante évolution.

## VALORISATION DU CV

Suivre des formations peut enrichir un CV et augmenter les chances de promotion ou de trouver un nouvel emploi.

## ADAPTATION AUX ÉVOLUTIONS DU MARCHÉ DU TRAVAIL

La formation continue aide à rester compétitif et à s'adapter aux nouvelles technologies et méthodes de travail.



# CERTIFIED PROFESSIONAL IN BUILDING ELECTRICITY (CPBE) / PROFESSIONNEL CERTIFIE EN ELECTRICITE DU BATIMENT (PCEB)



## LE METIER

Le professionnel en électricité du bâtiment est responsable de l'installation, de la maintenance et de la réparation des systèmes électriques dans les bâtiments résidentiels, commerciaux et industriels. Il s'assure que les installations respectent les normes de sécurité et d'efficacité énergétique.



## PROFIL CIBLE

- Personnes souhaitant se spécialiser dans l'électricité du bâtiment.
- Professionnels souhaitant valider leurs compétences en électricité du bâtiment.



## METHODOLOGIE

Cours théoriques, ateliers pratiques sur chantiers simulés, et évaluations continues des compétences.



## DUREE DE LA FORMATION

120 heures réparties sur 4 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat de Professionnel en  
Électricité du Bâtiment (CPBE)



## OBJECTIFS

- Maîtriser les techniques d'installation électrique dans les bâtiments selon les normes en vigueur.
- Développer une expertise en diagnostic et en maintenance des systèmes électriques.



## MODULES DE FORMATION

1. Bases de l'électricité du bâtiment.
2. Installation et câblage des systèmes électriques.
3. Sécurité et réglementation en électricité du bâtiment.
4. Diagnostic et dépannage des installations électriques.
5. Maintenance et mise en conformité des systèmes.



## COMPÉTENCES CLÉS

- Installation et câblage de systèmes électriques
- Diagnostic des pannes et réparations
- Connaissance des normes et règles de sécurité
- Capacité à réaliser des installations efficaces et sécurisées



## DEBOUCHES

Électricien du bâtiment, Responsable d'installation électrique, Technicien de maintenance des systèmes électriques, etc.

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# CERTIFIED PROFESSIONAL IN INDUSTRIAL ELECTRICITY (CPIE) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN ÉLECTRICITÉ INDUSTRIELLE (PCEI)



## LE METIER

Le professionnel en électricité industrielle assure la mise en place, l'entretien et la maintenance des installations électriques dans les environnements industriels. Il intervient sur les systèmes complexes, tels que les machines industrielles et les réseaux de distribution électrique.



## PROFIL CIBLE

- Techniciens et ouvriers du secteur industriel souhaitant développer des compétences en électricité industrielle.
- Professionnels souhaitant une certification dans le domaine.



## METHODOLOGIE

Cours théoriques, études de cas, travaux pratiques sur des équipements industriels, et simulations de pannes.



## DUREE DE LA FORMATION

150 heures réparties sur 6 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat de Professionnel en  
Électricité du Industriel (CPEI)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Acquérir des compétences en électricité industrielle, en tenant compte des exigences spécifiques des environnements industriels.
- Apprendre à maintenir et à dépanner les systèmes électriques industriels.



## MODULES DE FORMATION

1. Fondamentaux de l'électricité industrielle.
2. Installation de systèmes électriques industriels.
3. Diagnostic et maintenance des systèmes industriels.
4. Automatisation et contrôle des machines.
5. Sécurité dans les environnements industriels.



## COMPÉTENCES CLÉS

- Installation et câblage d'équipements électriques industriels.
- Maintenance préventive et corrective des systèmes.
- Connaissance des systèmes d'automatisation.
- Sécurité et conformité en électricité industrielle



## DEBOUCHES

Électricien industriel, Responsable de la maintenance électrique dans les usines, Technicien de contrôle et d'automatisation industrielle, etc.



# CERTIFIED PROFESSIONAL IN AUTOMOTIVE ELECTRICIAN (CPAE)/ PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN ÉLECTRICITÉ AUTOMOBILE (PCEA)



## LE METIER

Le professionnel en électricité automobile est spécialisé dans l'installation, la maintenance et la réparation des systèmes électriques des véhicules. Il intervient sur des composants essentiels tels que les batteries, les systèmes d'éclairage, de démarrage, et l'électronique embarquée.



## PROFIL CIBLE

- Techniciens de garages automobiles souhaitant se spécialiser dans l'électricité automobile.
- Personnes intéressées par les systèmes électriques des véhicules.



## METHODOLOGIE

Cours théoriques, ateliers pratiques sur véhicules, et études de cas réels en diagnostic de pannes.



## DUREE DE LA FORMATION

200 heures réparties sur 5 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat de Professionnel en Électricité Automobile (CPEA)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Maîtriser les systèmes électriques et électroniques automobiles.
- Développer des compétences en diagnostic et réparation des systèmes électriques des véhicules.



## MODULES DE FORMATION

1. Introduction aux systèmes électriques automobiles.
2. Diagnostic des systèmes électriques et électroniques.
3. Réparation et remplacement de composants électriques.
4. Systèmes de gestion moteur et sécurité des véhicules.
5. Réglementations et normes en électricité automobile.



## COMPÉTENCES CLÉS

- Diagnostic et réparation des systèmes électriques automobiles
- Installation et configuration des composants électroniques
- Connaissance des normes de sécurité des véhicules
- Gestion des systèmes électroniques embarqué



## DEBOUCHES

Électricien automobile, Technicien de maintenance dans les garages automobiles, Responsable de la réparation électrique dans des centres de services automobiles

# CERTIFIED MOTORCYCLE ELECTRICIAN (CME)/ OUVRIER CERTIFIÉ EN ÉLECTRICITÉ MOTOCYCLE (OCEM)



## LE METIER

L'électricien motorcycle est spécialisé dans l'entretien et la réparation des systèmes électriques des motos et scooters. Il est responsable de la gestion des systèmes d'allumage, de la batterie, des circuits d'éclairage et des dispositifs de sécurité.



## PROFIL CIBLE

- Personnes souhaitant se spécialiser en électricité motorcycle.
- Professionnels du secteur de la réparation de motos.



## METHODOLOGIE

Cours pratiques en atelier moto, avec mise en situation réelle sur différents modèles de motos et scooters.



## DUREE DE LA FORMATION

200 heures réparties sur 5 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat de Qualification en Électricité Motocycle (CQEM)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Développer des compétences spécifiques pour les systèmes électriques des deux-roues.
- Apprendre à diagnostiquer et réparer les pannes électriques des motos.



## MODULES DE FORMATION

1. Bases des systèmes électriques des motocyclettes
2. Diagnostic des systèmes d'allumage et d'éclairage
3. Réparation des circuits électriques et de la batterie
4. Sécurité et conformité des systèmes électriques motorcycle
5. Maintenance des systèmes électriques des deux-roues



## COMPÉTENCES CLÉS

- Diagnostic des pannes électriques des deux-roues.
- Réparation et maintenance des systèmes d'éclairage et de démarrage.
- Gestion des systèmes de sécurité électronique.
- Installation de composants électriques sur motos.



## DEBOUCHES

Électricien motorcycle, Technicien de maintenance en atelier moto, Spécialiste en systèmes électriques deux-roues



# CERTIFIED RENEWABLE ENERGIES ELECTRICIAN (CREE) / ÉLECTRICIEN CERTIFIÉ EN ÉNERGIES RENOUVELABLES (ECER)



## LE METIER

L'électricien certifié en énergies renouvelables installe, maintient et répare les systèmes électriques utilisant des sources d'énergie renouvelable, telles que les panneaux solaires, les éoliennes, et les systèmes de stockage d'énergie. Il contribue à la transition énergétique et à la réduction de l'empreinte carbone.



## PROFIL CIBLE

- Personnes intéressées par les énergies renouvelables et la transition énergétique.
- Techniciens souhaitant se spécialiser dans l'électricité verte.



## METHODOLOGIE

Formations théoriques, ateliers d'installation, visites sur sites de production d'énergie verte, et travaux pratiques.



## DUREE DE LA FORMATION

200 heures réparties sur 5 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat de Professionnel en Electricité et Energies Renouvelables (CPEER)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Former des spécialistes dans l'installation des systèmes d'énergies renouvelables.
- Développer des compétences en maintenance et gestion de l'énergie verte.



## MODULES DE FORMATION

1. Introduction aux énergies renouvelables.
2. Installation de systèmes photovoltaïques.
3. Maintenance des systèmes d'énergie verte.
4. Gestion et stockage de l'énergie
5. Sécurité et réglementation dans les énergies renouvelables



## COMPÉTENCES CLÉS

- Installation et maintenance de systèmes solaires photovoltaïques
- Connaissance des systèmes de stockage d'énergie
- Respect des normes de sécurité en énergie verte
- Gestion de l'efficacité énergétique et des coûts



## DEBOUCHES

Électricien spécialisé en énergies renouvelables, Installateur de panneaux solaires et systèmes éoliens, Consultant en gestion énergétique.

# CERTIFIED ELECTRONICS ELECTRICIAN (CEE) / ÉLECTRICIEN CERTIFIÉ EN ÉLECTRONIQUE (ECE)



## LE METIER

L'électricien certifié en électronique est un professionnel spécialisé dans la conception, l'installation, la maintenance et la réparation des systèmes électroniques. Il travaille sur des circuits électroniques complexes dans les appareils électroniques, les systèmes de communication, et les équipements industriels.



## PROFIL CIBLE

- Techniciens et électriciens souhaitant se spécialiser dans l'électronique
- Professionnels de la maintenance électronique



## METHODOLOGIE

Cours théoriques, ateliers pratiques en laboratoire électronique, études de cas, et simulation de pannes sur équipements.



## DUREE DE LA FORMATION

350 heures réparties sur 6 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat d'Electricien Professionnel Spécialisé en Électronique (CEPSE)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Apprendre à installer, entretenir et réparer les systèmes électroniques
- Développer des compétences en diagnostic des pannes et en maintenance des circuits électroniques



## MODULES DE FORMATION

1. Introduction aux systèmes électroniques et circuits imprimés
2. Diagnostic et dépannage des circuits électroniques
3. Techniques d'installation et de maintenance des systèmes électroniques
4. Électronique embarquée dans les systèmes de communication et les appareils
5. Sécurité et conformité en électronique



## COMPÉTENCES CLÉS

- Installation de systèmes électroniques dans divers environnements
- Réparation et dépannage des pannes électroniques
- Connaissance approfondie des composants électroniques
- Conformité aux normes de sécurité en électronique



## DEBOUCHES

Électricien en systèmes électroniques, Technicien de maintenance des appareils électroniques, Spécialiste en électronique embarquée et en systèmes de communication, etc.



# CERTIFIED PROFESSIONAL IN ELECTRICAL MAINTENANCE (CPEM) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN MAINTENANCE ÉLECTRIQUE (PCME)



## LE METIER

Le professionnel certifié en maintenance électrique est responsable de l'entretien, de la réparation et de l'optimisation des systèmes électriques dans divers environnements (industriels, commerciaux ou résidentiels). Il s'assure du bon fonctionnement des installations et minimise les risques de pannes ou d'interruptions de service.



## PROFIL CIBLE

- Techniciens, électriciens et professionnels travaillant dans la maintenance des systèmes électriques
- Personnes souhaitant valider leurs compétences en maintenance électrique



## METHODOLOGIE

Cours théoriques, ateliers pratiques en simulation de pannes, études de cas réels, et évaluation des compétences sur le terrain.



## DUREE DE LA FORMATION

350 heures réparties sur 6 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat Professionnel en Maintenance Électrique (CPME)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Former des techniciens capables d'assurer la maintenance préventive et corrective des systèmes électriques.
- Développer des compétences en gestion de la sécurité et des normes dans le cadre des interventions de maintenance.



## MODULES DE FORMATION

1. Introduction à la maintenance électrique
2. Techniques de diagnostic et dépannage des installations électriques
3. Maintenance préventive et corrective
4. Sécurité et réglementation en maintenance électrique
5. Optimisation des systèmes et gestion de l'énergie



## COMPÉTENCES CLÉS

- Diagnostic rapide des pannes électriques
- Maintenance préventive des installations
- Connaissance des outils et techniques
- Respect des normes de sécurité et procédures



## DEBOUCHES

Électricien en systèmes électroniques, Technicien de maintenance des appareils électroniques, Spécialiste en électronique embarquée et en systèmes de communication, etc.



# CERTIFIED BUILDING MASON (CBM) / MAÇON CERTIFIÉ EN CONSTRUCTION DE BÂTIMENT (MCCB)

## LE METIER



Le maçon spécialisé en construction de route intervient dans la réalisation des routes, autoroutes, et autres infrastructures routières. Il assure la préparation du terrain, la mise en œuvre des fondations et la pose des revêtements.

## PROFIL CIBLE



- Personnes souhaitant se former au métier de maçon du bâtiment
- Professionnels du BTP désirant améliorer leurs compétences ou obtenir une certification

## METHODOLOGIE



Cours théoriques complétés par des travaux pratiques sur chantiers simulés, études de cas et évaluation continue des compétences.

## DUREE DE FORMATION



350 heures réparties sur 6 mois

## CERTIFICAT DÉLIVRÉ



Certificat Professionnel en Construction de Bâtiment (CPCB)

## OBJECTIFS



- Former des professionnels capables de réaliser les travaux de gros œuvre, de la fondation à la finition
- Développer une expertise sur les techniques de maçonnerie moderne, en respectant les normes de sécurité et de qualité

## MODULES DE FORMATION



1. Introduction aux matériaux de construction
2. Techniques de maçonnerie traditionnelle et moderne
3. Lecture de plans et gestion des chantiers
4. Réalisation des fondations et des murs porteurs
5. Techniques de finition et d'étanchéité

## COMPÉTENCES CLÉS




- Maîtrise des outils et matériaux de construction
- Lecture et interprétation des plans de bâtiment
- Techniques pour fondations et murs
- Respect des normes de sécurité
- Autonomie en maçonnerie

## DEBOUCHES




Maçon spécialisé en bâtiment, Responsable de chantiers de construction, Ouvrier qualifié dans des entreprises de BTP

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS

 91 72 36 36 / 97 41 03 33

 [livrmoiservices@gmail.com](mailto:livrmoiservices@gmail.com)

  LIVRMOI SERVICES

 Etoile Rouge, Cotonou, Bénin





# CERTIFIED ROAD MASON (CRM) / MAÇON CERTIFIÉ EN CONSTRUCTION DE ROUTE (MCCR)

## LE METIER



Le maçon spécialisé en construction de route intervient dans la réalisation des routes, autoroutes, et autres infrastructures routières. Il assure la préparation du terrain, la mise en œuvre des fondations et la pose des revêtements.

## PROFIL CIBLE



- Toute personne souhaitant se spécialiser dans la construction de routes
- Ouvriers du BTP voulant élargir leurs compétences aux infrastructures routières

## METHODOLOGIE



Apprentissage théorique, simulations de travaux routiers, études de terrain, et travaux pratiques sur des chantiers réels ou simulés.

## DUREE DE FORMATION



250 heures réparties sur 3 à 6 mois

## CERTIFICAT DÉLIVRÉ



Certificat Professionnel en Construction de Bâtiment (CPCB)

## OBJECTIFS



- Former des professionnels compétents pour la construction de routes, du terrassement à la finition
- Maîtriser les techniques de mise en œuvre de matériaux routiers (asphalte, béton)

## MODULES DE FORMATION



1. Étude des matériaux de construction routière
2. Techniques de terrassement et de fondation de route
3. Mise en œuvre des revêtements routiers (béton, asphalte)
4. Sécurité et réglementation en construction routière
5. Finitions et contrôles de qualité

## COMPÉTENCES CLÉS




- Maîtrise des techniques de construction et de réparation de routes
- Compétences en terrassement et fondation
- Pose des revêtements et gestion des finitions
- Respect des normes de sécurité et qualité routière


## DEBOUCHES




Ouvrier maçon spécialisé en infrastructures routières, Responsable de chantiers routiers, Opérateur en entretien et réparation de routes

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS

 91 72 36 36 / 97 41 03 33

 [livrmoiservices@gmail.com](mailto:livrmoiservices@gmail.com)

  LIVRMOI SERVICES

 Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# CERTIFIED MASON IN BRIDGE AND LARGE INFRASTRUCTURE (CMBLI) / MAÇON CERTIFIÉ EN PONTS ET GRANDES INFRASTRUCTURES (MCPGI)

## LE METIER



Le maçon spécialisé en ponts et grandes infrastructures travaille sur des projets complexes comme des ponts, viaducs et tunnels. Il possède des compétences spécifiques en stabilité et résistance des matériaux, nécessaires pour ces constructions de grande envergure.

## PROFIL CIBLE



- Personnes souhaitant travailler sur des projets de construction d'infrastructures majeures
- Professionnels du BTP désirant se spécialiser dans les grandes infrastructures

## METHODOLOGIE



Apprentissage théorique, simulations de travaux routiers, études de terrain, et travaux pratiques sur des chantiers réels ou simulés.

## DUREE DE FORMATION




350 heures réparties sur 4 à 8 mois

## CERTIFICAT DÉLIVRÉ




Certificat Professionnel en Construction de Ponts et Grandes Infrastructures (CPCPGI)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS

 91 72 36 36 / 97 41 03 33

 livrmoiservices@gmail.com

  LIVRMOI SERVICES

 Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS



- Développer une expertise en construction d'infrastructures respectant la sécurité et la durabilité.
- Former des professionnels pour réaliser des travaux de maçonnerie sur des projets majeurs (ponts, tunnels, barrages).

## MODULES DE FORMATION



1. Introduction à la maçonnerie de grandes infrastructures
2. Techniques de construction de ponts et viaducs
3. Gestion des matériaux de haute résistance
4. Sécurité et stabilité des grandes structures
5. Contrôles de qualité et de conformité sur les infrastructures

## COMPÉTENCES CLÉS



- Maîtrise des techniques de maçonnerie pour ponts et grandes infrastructures
- Capacité à assurer la sécurité et la stabilité des grands ouvrages
- Expertise dans les contrôles de qualité et la gestion des risques sur les grands chantiers

## DEBOUCHES



Ouvrier maçon spécialisé en infrastructures routières, Responsable de chantiers routiers, Opérateur en entretien et réparation de routes



# CERTIFIED PROFESSIONAL IN BUILDING PLUMBING (CPBP) / PLOMBIER PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN BÂTIMENT (PPCB)



## LE METIER



Le plombier certifié en bâtiment installe, répare et entretient les réseaux d'eau potable, d'eaux usées et de gaz dans les constructions résidentielles et commerciales. Il intervient sur la distribution de l'eau, les systèmes de chauffage et les installations sanitaires.

## PROFIL CIBLE



- Personnes souhaitant se spécialiser en plomberie du bâtiment
- Professionnels de la construction cherchant à acquérir des compétences en plomberie

## METHODOLOGIE



Cours théoriques, ateliers pratiques sur des installations réelles, études de cas et mises en situation.

## DUREE DE FORMATION



300 heures réparties sur 4 à 6 mois

## CERTIFICAT DÉLIVRÉ



Certificat Professionnel en Plomberie du Bâtiment (CPPB)

## OBJECTIFS



- Former des professionnels pour installer et entretenir des systèmes de plomberie.
- Maîtriser les normes et réglementations en plomberie du bâtiment.

## MODULES DE FORMATION



1. Introduction à la plomberie du bâtiment
2. Techniques d'installation des systèmes de plomberie
3. Entretien et réparation des installations sanitaires
4. Normes et sécurité en plomberie
5. Lecture des plans et schémas de plomberie

## COMPÉTENCES CLÉS




- Installation et réparation des systèmes de plomberie dans les bâtiments
- Capacité à lire et interpréter les plans de plomberie
- Connaissance des normes de sécurité et de conformité

## DEBOUCHES




Plombier en bâtiment résidentiel ou commercial, Technicien de maintenance en plomberie, Spécialiste en installations sanitaires

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS

 91 72 36 36 / 97 41 03 33

 livrmoiservices@gmail.com

  LIVRMOI SERVICES

 Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



# CERTIFIED PROFESSIONAL IN SANITARY PLUMBING (CPSP) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN PLOMBERIE SANITAIRE (PCPS)



## LE METIER



Le professionnel certifié en plomberie sanitaire est un expert des systèmes d'eau dans les établissements de santé, assurant installation, maintenance et réparation tout en respectant des normes strictes de qualité et d'hygiène.

## PROFIL CIBLE



- Techniciens en plomberie souhaitant se spécialiser en installations sanitaires en santé.
- Professionnels du bâtiment désireux d'améliorer leurs compétences en plomberie sanitaire.
- Employés d'environnements hospitaliers nécessitant une maintenance sanitaire.

## METHODOLOGIE



Cours théoriques associés à des exercices pratiques, études de cas réels, visites de sites sanitaires et simulations d'interventions critiques.

## DUREE DE FORMATION



300 heures réparties sur 4 à 6 mois

## CERTIFICAT DÉLIVRÉ



Certificat Professionnel en Plomberie Sanitaire (CPPS)

## OBJECTIFS



- Former des professionnels capables de concevoir, installer et entretenir des systèmes de plomberie adaptés aux exigences spécifiques des établissements sanitaires.
- Assurer la conformité des installations sanitaires aux normes d'hygiène et de sécurité en vigueur dans les hôpitaux et centres de santé.

## MODULES DE FORMATION



1. Introduction à la plomberie sanitaire
2. Plomberie dans les structures sanitaires
3. Entretien et maintenance des systèmes de plomberie sanitaire
4. Normes d'hygiène et de sécurité en milieu sanitaire
5. Diagnostic et dépannage des systèmes sanitaires

## COMPÉTENCES CLÉS



- Installation et maintenance des réseaux d'eau dans les établissements sanitaires.
- Diagnostic et résolution rapide des problèmes de plomberie critiques.
- Conception de réseaux de plomberie adaptés aux structures sanitaires.

## DEBOUCHES



Plombier en bâtiment résidentiel ou commercial, Technicien de maintenance en plomberie, Spécialiste en installations sanitaires

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# CERTIFIED PROFESSIONAL IN THERMAL PLUMBING (CPTP) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN PLOMBERIE THERMIQUE (PCPT)



## LE METIER



Le professionnel en plomberie thermique installe et maintient les systèmes de chauffage, de climatisation et de distribution d'eau chaude dans les bâtiments résidentiels et commerciaux. Il intervient sur les installations thermiques en assurant leur bon fonctionnement et leur optimisation énergétique.

## PROFIL CIBLE



- Plombiers souhaitant se spécialiser dans le domaine thermique
- Techniciens de maintenance souhaitant approfondir leurs compétences en plomberie thermique

## METHODOLOGIE



Cours théoriques, pratiques en atelier, études de cas réels et simulations d'interventions sur les systèmes thermiques

## DUREE DE FORMATION



320 heures réparties sur 4 à 6 mois

## CERTIFICAT DÉLIVRÉ



Certificat Professionnel en Plomberie Thermique (CPPT)

## OBJECTIFS



- Former des techniciens compétents en installation et maintenance des systèmes de plomberie thermique
- Développer des compétences en gestion et optimisation des systèmes de chauffage et d'eau chaude

## MODULES DE FORMATION



1. Systèmes de plomberie thermique : concept et fonctionnement
2. Installation et maintenance des systèmes de chauffage et d'eau chaude
3. Optimisation énergétique et régulation thermique
4. Sécurité des installations thermiques
5. Gestion et entretien des équipements thermiques

## COMPÉTENCES CLÉS



- Installation et maintenance des systèmes de chauffage et d'eau chaude
- Régulation thermique et optimisation énergétique
- Sécurisation des installations thermiques

## DEBOUCHES



Technicien en plomberie thermique, Spécialiste en systèmes de chauffage et de climatisation, Technicien de maintenance des systèmes thermiques

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



# CERTIFIED PROFESSIONAL IN HVAC ROOFING PLUMBING (CPHRP) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN GÉNIE CLIMATIQUE COUVERTURE PLOMBERIE (PCGCP)



## LE METIER



Ce professionnel est spécialisé dans l'installation et la maintenance des systèmes de chauffage, de ventilation, de climatisation (HVAC) ainsi que des réseaux de plomberie sur les toits. Il est responsable du bon fonctionnement des systèmes de génie climatique pour un confort thermique optimal.

## PROFIL CIBLE



- Plombiers, couvreurs et techniciens HVAC souhaitant une formation complémentaire en génie climatique
- Professionnels du bâtiment souhaitant se spécialiser dans les systèmes HVAC et la plomberie de toiture

## METHODOLOGIE



Cours théoriques, ateliers pratiques et études de cas réels sur les systèmes HVAC et de couverture.

## DUREE DE FORMATION



360 heures réparties sur 6 mois

## CERTIFICAT DÉLIVRÉ



Certificat de Professionnel en Génie Climatique Couverture Plomberie (CPGCCP)

## OBJECTIFS



- Former des professionnels capables d'installer et d'entretenir les systèmes HVAC et de couverture plomberie
- Acquérir des compétences en gestion des systèmes de génie climatique et en sécurité

## MODULES DE FORMATION



1. Introduction au génie climatique et HVAC
2. Installation et entretien des systèmes de ventilation, chauffage et climatisation
3. Gestion de la couverture plomberie et des évacuations d'eau
4. Sécurité des installations HVAC
5. Optimisation des systèmes de confort thermique

## COMPÉTENCES CLÉS



- Installation et maintenance des systèmes HVAC
- Gestion des systèmes de plomberie sur toiture
- Maîtrise des systèmes de régulation thermique et de confort climatique

## DEBOUCHES



Technicien en génie climatique (HVAC),  
Spécialiste en couverture plomberie,  
Responsable maintenance des systèmes de confort thermique

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin





## CERTIFIED PLUMBER IN BUILDING INDUSTRY (CPBI) / PLOMBIER CERTIFIÉ EN INSTALLATION INDUSTRIELLE (PCII)

### LE METIER



Le plombier certifié en installation industrielle est responsable de l'installation et de la maintenance des systèmes de plomberie dans les installations industrielles. Il intervient sur les réseaux de distribution d'eau, de gaz et de fluides industriels dans des environnements de grande envergure.

### PROFIL CIBLE



- Plombiers, couvreurs et techniciens HVAC souhaitant une formation complémentaire en génie climatique
- Professionnels du bâtiment souhaitant se spécialiser dans les systèmes HVAC et la plomberie de toiture

### METHODOLOGIE



Cours théoriques, ateliers pratiques et études de cas réels sur les systèmes HVAC et de couverture.

### DUREE DE FORMATION



360 heures réparties sur 6 mois

### CERTIFICAT DÉLIVRÉ



Certificat de Professionnel en Génie Climatique Couverture Plomberie (CPGCCP)

### OBJECTIFS



- Former des professionnels capables d'installer et d'entretenir les systèmes HVAC et de couverture plomberie
- Acquérir des compétences en gestion des systèmes de génie climatique et en sécurité

### MODULES DE FORMATION



1. Introduction au génie climatique et HVAC
2. Installation et entretien des systèmes de ventilation, chauffage et climatisation
3. Gestion de la couverture plomberie et des évacuations d'eau
4. Sécurité des installations HVAC
5. Optimisation des systèmes de confort thermique

### COMPÉTENCES CLÉS



- Installation et maintenance des systèmes HVAC
- Gestion des systèmes de plomberie sur toiture
- Maîtrise des systèmes de régulation thermique et de confort climatique

### DEBOUCHES



Technicien en génie climatique (HVAC),  
Spécialiste en couverture plomberie,  
Responsable maintenance des systèmes de confort thermique

### INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# CERTIFIED TECHNICAL ASSISTANT IN FAMILY AND GROUP SETTINGS (CTAFGS) / ASSISTANT(E) TECHNIQUE CERTIFIÉ(E) EN MILIEU FAMILIAL ET COLLECTIF (ATCMFC)



## LE METIER

L'assistant(e) technique certifié(e) en milieu familial et collectif intervient dans la gestion des tâches quotidiennes au sein des familles et des structures collectives (crèches, maisons de retraite, foyers). Il/elle assure l'entretien des espaces de vie, l'assistance aux soins légers, et la gestion de l'hygiène générale.



## PROFIL CIBLE

- Femmes et hommes souhaitant travailler dans l'assistance technique en milieu familial ou collectif (familles, établissements de soins).
- Personnes intéressées par les services d'aide à domicile ou en établissements.



## METHODOLOGIE

Cours théoriques combinés à des travaux pratiques et des mises en situation dans des structures familiales et collectives.



## DUREE DE FORMATION

200 à 250 heures, réparties sur 3 à 5 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat d'Assistant(e) Technique en Milieu Familial et Collectif (CTAFGS)



## OBJECTIFS

- Développer des compétences en gestion de l'entretien et des soins dans les milieux familiaux et collectifs
- Assurer un soutien technique et organisationnel dans la vie quotidienne des groupes et familles



## MODULES DE FORMATION

1. Techniques d'entretien en milieu familial
2. Organisation des tâches dans les structures collectives
3. Assistance à la personne et soins légers
4. Gestion de l'hygiène des espaces partagés
5. Communication et gestion des relations familiales et collectives



## COMPÉTENCES CLÉS

- Techniques de nettoyage et d'entretien des espaces
- Organisation et priorisation des tâches dans divers milieux
- Assistance aux personnes pour des soins légers
- Gestion des interactions familiales et communautaires



## DEBOUCHES

Assistant technique en milieu familial, Aide-soignant(e) en crèches, maisons de retraite ou foyers collectifs, Employé(e) de maison spécialisé(e) dans la gestion des espaces collectifs

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# CERTIFIED PROFESSIONAL IN RURAL SALES AND PERSONAL SERVICES (CPRS) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ DE LA VENTE EN MILIEU RURAL ET DES SERVICES À LA PERSONNE (PCVMRSP)



## LE METIER

Le professionnel certifié en vente en milieu rural et services à la personne combine des compétences dans la vente de produits et services destinés aux populations rurales, tout en offrant des services de soins et d'accompagnement à la personne.



## PROFIL CIBLE

- Personnes vivant en milieu rural ou souhaitant travailler dans des zones rurales.
- Individus intéressés par la vente et les services à la personne en milieu rural.



## METHODOLOGIE

Cours théoriques combinés à des études de cas, simulations de vente, et travaux pratiques sur le terrain.



## DUREE DE FORMATION

150 heures, réparties sur 3 à 4 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat Professionnel de la Vente en Milieu Rural et des Services à la Personne (CPVMRSP)



## OBJECTIFS

- Former des professionnels capables de répondre aux besoins des populations rurales en termes de services et de produits adaptés
- Développer des compétences en service à la personne et en gestion de la relation client



## MODULES DE FORMATION

1. Techniques de vente en milieu rural
2. Approvisionnement et distribution des produits en milieu rural
3. Soins et services à la personne en milieu rural
4. Communication avec les clients ruraux
5. Gestion des services à la personne



## COMPÉTENCES CLÉS

- Capacités en vente et distribution de produits adaptés aux besoins ruraux
- Gestion des soins et services à la personne dans des contextes ruraux
- Techniques de relation client pour les zones rurales
- Organisation des activités de vente et de services



## DEBOUCHES

Agent de vente en zone rurale, Professionnel des services à la personne en milieu rural, Entrepreneur en vente et services dans des zones rurales.

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



# CERTIFIED PROFESSIONAL IN CLEANLINESS AND HYGIENE (CPCH) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN PROPRETÉ ET HYGIÈNE (PCPH)



## LE METIER

Le professionnel certifié en propreté et hygiène est chargé de maintenir des espaces propres et respectant les normes d'hygiène dans divers environnements : domiciles, établissements publics, et privés. Il/elle garantit un environnement sain et sécurisé pour les occupants.



## PROFIL CIBLE

- Personnes souhaitant travailler dans le domaine du nettoyage et de l'hygiène
- Professionnels cherchant à se spécialiser en propreté dans différents environnements (domiciles, entreprises, écoles, etc.)



## METHODOLOGIE

Formation théorique et pratique avec des études de cas, démonstrations d'utilisation des équipements et produits de nettoyage.



## DUREE DE FORMATION

150 heures, réparties sur 3 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat Professionnel en Propreté et Hygiène (CPPH)



## OBJECTIFS

- Former des spécialistes capables d'assurer le nettoyage et la désinfection des espaces selon les normes d'hygiène
- Maîtriser les techniques et outils pour garantir un haut niveau de propreté



## MODULES DE FORMATION

1. Techniques de nettoyage et désinfection des surfaces.
2. Hygiène et sécurité au travail
3. Produits et équipements de nettoyage
4. Gestion des déchets et recyclage
5. Organisation et planification des interventions de nettoyage



## COMPÉTENCES CLÉS

- Maîtrise des techniques de nettoyage dans différents environnements
- Connaissances des normes d'hygiène et de sécurité
- Capacité à utiliser et entretenir les équipements de nettoyage
- Compétences en gestion de la propreté des espaces



## DEBOUCHES

Agent de propreté dans des structures publiques et privées, Technicien en hygiène dans des entreprises de nettoyage, Responsable de propreté dans les hôpitaux, écoles, ou hôtels.

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# CERTIFIED PROFESSIONAL IN HOME HELP (CPHH) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ DE L'AIDE À DOMICILE (PCAD)



## LE METIER

Le professionnel certifié de l'aide à domicile est spécialisé dans l'assistance aux personnes à domicile, qu'il s'agisse de l'entretien des espaces de vie, de la préparation des repas, ou de l'accompagnement des personnes âgées ou handicapées dans leurs tâches quotidiennes.



## PROFIL CIBLE

- Personnes souhaitant travailler dans l'accompagnement à domicile
- Professionnels déjà actifs dans le secteur de l'aide à domicile souhaitant se spécialiser



## METHODOLOGIE

Formation théorique et pratique, incluant des mises en situation à domicile et des études de cas.



## DUREE DE FORMATION

150 heures, réparties sur 3 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat Professionnel de l'Aide à Domicile (CPAD)



## OBJECTIFS

- Former des professionnels compétents dans l'accompagnement et l'aide à domicile des personnes dépendantes
- Maîtriser les techniques pour offrir des services complets à domicile



## MODULES DE FORMATION

1. Organisation et planification des interventions à domicile
2. Techniques d'entretien des espaces de vie
3. Préparation des repas et gestion des besoins alimentaires
4. Accompagnement des personnes âgées et handicapées
5. Hygiène et sécurité dans l'aide à domicile



## COMPÉTENCES CLÉS

- Maîtrise des services d'entretien à domicile
- Capacité à aider les personnes dans leurs tâches quotidiennes
- Connaissance des normes de sécurité et d'hygiène
- Gestion des besoins alimentaires et des soins de base



## DEBOUCHES

Aide à domicile pour les personnes âgées et handicapées, Employé de maison spécialisé, Assistant personnel dans des structures privées.

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# CERTIFIED PROFESSIONAL IN PERSONAL CARE AND SERVICES (CPPCS) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN SOINS ET SERVICES À LA PERSONNE (PCSSP)



## LE METIER

Le professionnel certifié en soins et services à la personne est formé pour apporter des soins de base, accompagner dans les activités quotidiennes et offrir un soutien personnalisé aux grandes personnalités, particuliers ou personnes en situation de dépendance.



## PROFIL CIBLE

- Personnes travaillant ou souhaitant travailler dans les soins aux personnes
- Professionnels du secteur de soins et services d'accompagnement personnel.



## METHODOLOGIE

Formation théorique et pratique, avec des stages dans des structures de soins et services d'accompagnement personnel.



## DUREE DE FORMATION

150 heures, réparties sur 3 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat Professionnel en Soins et Services à la Personne (CPSSP)



## OBJECTIFS

- Développer des compétences en soins personnels pour les personnes vulnérables ou dépendantes
- Assurer des services d'accompagnement complet pour favoriser l'autonomie et le bien-être des personnes aidées



## MODULES DE FORMATION

1. Techniques de soins de base.
2. Accompagnement des personnes dépendantes dans leur quotidien.
3. Gestion des besoins nutritionnels et hydriques.
4. Soins d'hygiène et sécurité des personnes.
5. Soutien psychologique et relationnel aux personnes dépendantes



## COMPÉTENCES CLÉS

- Soins de base pour grandes personnalités
- Accompagnement des personnes dépendantes
- Gestion des besoins alimentaires et hygiène
- Soutien émotionnel et relationnel



## DEBOUCHES

- Assitant(e) privé(e)
- Assistant(e) personnel(le) pour les grandes personnalités
- Employé(e) dans des structures de soins et services à la personne

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



# ANALYSTE CERTIFIÉ DE CHAÎNE D'APPROVISIONNEMENT (ACCA) / CERTIFIED SUPPLY CHAIN ANALYST (CSCA)



## LE METIER

L'analyste certifié de chaîne d'approvisionnement évalue, surveille et optimise le flux des biens et des services à travers une organisation. Il/elle est chargé(e) d'analyser les processus logistiques, de proposer des améliorations et de coordonner les activités logistiques afin d'accroître l'efficacité des chaînes d'approvisionnement.



## PROFIL CIBLE

- Professionnels de la logistique souhaitant se spécialiser en analyse de chaînes d'approvisionnement
- Étudiants en gestion de la logistique ou supply chain management



## METHODOLOGIE

Cours théoriques, études de cas, et simulations avec des outils d'analyse. Travaux pratiques et mise en situation dans des environnements logistiques



## DUREE DE LA FORMATION

200 heures réparties sur 5 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ

Certificat d'Analyste de Chaîne d'Approvisionnement (CACA)



## OBJECTIFS

- Former des professionnels capables d'analyser et d'optimiser les chaînes d'approvisionnement
- Développer des compétences en gestion des flux de marchandises et en réduction des coûts logistiques



## MODULES DE FORMATION

1. Introduction à la chaîne d'approvisionnement et la logistique.
2. Analyse et optimisation des flux logistiques.
3. Technologies de gestion (ERP, WMS).
4. Gestion des stocks et planification de la demande.
5. Outils d'analyse des données logistiques.



## COMPÉTENCES CLÉS

- Analyse et évaluation des performances des chaînes d'approvisionnement.
- Gestion des flux de biens et optimisation des coûts.
- Maîtrise des outils de gestion de la supply chain.
- Propositions de solutions innovantes pour améliorer les processus.



## DEBOUCHES

Analyste en chaîne d'approvisionnement,  
Consultant en optimisation logistique,  
Responsable des flux logistiques

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS



91 72 36 36 / 97 41 03 33



livrmoiservices@gmail.com



LIVRMOI SERVICES



Etoile Rouge, Cotonou, Bénin

# GESTIONNAIRE CERTIFIÉ DE CHAÎNE D'APPROVISIONNEMENT (GCCA) / CERTIFIED SUPPLY CHAIN MANAGER (CSM)



## LE METIER

Le gestionnaire certifié de chaîne d'approvisionnement supervise, coordonne et améliore les opérations de logistique et de transport des entreprises. Il/elle veille à ce que les biens soient acheminés de manière efficace et rentable, depuis la fabrication jusqu'à la distribution.



## PROFIL CIBLE

- Professionnels de la logistique visant des postes de gestion en chaînes d'approvisionnement
- Cadres intermédiaires en supply chain désirant améliorer leurs compétences managériales



## METHODOLOGIE

Cours théoriques, études de cas, et simulations avec des outils d'analyse. Travaux pratiques et mise en situation dans des environnements logistiques



## DUREE DE LA FORMATION


200 heures réparties sur 6 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ


Certificat de Gestionnaire de Chaîne  
d'Approvisionnement (GCCA)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS

 91 72 36 36 / 97 41 03 33

 [livrmoiservices@gmail.com](mailto:livrmoiservices@gmail.com)

  LIVRMOI SERVICES

 Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Former des gestionnaires capables de diriger et d'optimiser l'ensemble des opérations de chaîne d'approvisionnement
- Développer des compétences en gestion des flux de matériaux, de la production à la distribution



## MODULES DE FORMATION

1. Gestion stratégique de la chaîne d'approvisionnement
2. Planification et gestion des opérations logistiques
3. Gestion des stocks et approvisionnements
4. Leadership et gestion des équipes logistiques
5. Technologies et innovations dans la supply chain (IoT, blockchain)



## COMPÉTENCES CLÉS

- Supervision et coordination de la chaîne d'approvisionnement
- Gestion des ressources et équipes logistiques
- Utilisation des outils technologiques pour les opérations logistiques.
- Résolution de problèmes complexes et amélioration de la performance.



## DEBOUCHES

Gestionnaire de la chaîne  
d'approvisionnement, Responsable logistique,  
Directeur des opérations logistiques

# CERTIFIED PROFESSIONAL HEAVY OR LIGHT EQUIPMENT OPERATOR (PHLEO) / PROFESSIONNEL CERTIFIÉ EN CONDUITE D'ENGINS LOURDS OU LÉGERS (PCCELL)



## LE METIER

Le professionnel certifié en conduite d'engins lourds ou légers est formé à utiliser des équipements spécifiques pour le transport, la construction et les activités industrielles. Ce métier nécessite des compétences techniques et une maîtrise des règles de sécurité pour manœuvrer des véhicules spécialisés comme les camions, bulldozers et grues.



## PROFIL CIBLE

- Personnes intéressées par la construction, le transport de marchandises ou l'industrie.
- Professionnels désirant se spécialiser dans la conduite d'engins spécifiques (camions, bulldozers, grues, etc.).



## METHODOLOGIE

Formation pratique incluant l'utilisation d'engins lourds et légers, complétée par des cours théoriques sur la sécurité et la maintenance, avec des stages en entreprise pour une mise en situation réelle.



## DUREE DE LA FORMATION


200 heures réparties sur 6 mois



## CERTIFICAT DÉLIVRÉ


Certificat de Professionnel en Conduite d'Engins Lourds ou Légers (CPCELL)

## INFOS ET RENSEIGNEMENTS

 91 72 36 36 / 97 41 03 33

 [livrmoiservices@gmail.com](mailto:livrmoiservices@gmail.com)

  LIVRMOI SERVICES

 Etoile Rouge, Cotonou, Bénin



## OBJECTIFS

- Former des opérateurs qualifiés pour la conduite d'engins lourds ou légers en respectant les normes de sécurité
- Développer des compétences en maintenance et en gestion des équipements de transport ou de chantier



## MODULES DE FORMATION

1. Conduite d'engins lourds et légers : techniques et sécurité
2. Maintenance des engins et gestion des pannes
3. Réglementation sur le transport des biens et normes de sécurité
4. Conduite en conditions extrêmes et prévention des accidents
5. Gestion logistique des transports de marchandises lourdes



## COMPÉTENCES CLÉS

- Maîtrise des techniques de conduite d'engins lourds et légers.
- Connaissance des règles de sécurité pour le transport de matériaux lourds.
- Compétences en maintenance et inspection d'équipements.
- Capacité à gérer des transports en toute sécurité dans diverses conditions.



## DEBOUCHES

Conducteur d'engins lourds pour le bâtiment et les travaux publics, Conducteur de camions et d'équipements industriels, Opérateur de grue ou de bulldozer dans des entreprises de construction