



**STAGES DE FORMATION, DE PERFECTIONNEMENT ET DE RECYCLAGE DE COURTE DUREE
PROGRAMMES SPECIAUX**

INTITULE STAGES/SPECIALITES	PERIODES/DUREE
SECTION CONTROLE ELECTRIQUE	
Protections Electriques Production niveau 2 (PEP2): 5 ^{ème} Regroupement	03 au 14 février
Formation des Formateurs en API (conditionnée par la livraison des automates)	17 février au 07 mars
Protections Electriques Production niveau 2 (PEP2) : 6 ^{ème} Regroupement (conditionnée par la formation des formateurs en API)	24 février au 07 mars ou du 10 au 21 mars
Protections Electriques Transport niveau 1 (PET1) : 1 ^{er} Regroupement	07 au 18 avril
Protections Electriques Transport niveau 1 (PET1) : 2 ^{ème} Regroupement	05 au 16 mai
Protections Electriques Transport niveau 1 (PET1) : 3 ^{ème} Regroupement	02 au 13 juin
Protections Electriques Transport niveau 1 (PET1) : 4 ^{ème} Regroupement	11 au 22 août
Protections Electriques Transport niveau 1 (PET1) : 5 ^{ème} Regroupement	01 au 12 septembre
Protections Electriques Transport niveau 1 (PET1) : 6 ^{ème} Regroupement	22 septembre au 03 octobre
Stage d'Immersion	13 au 24 octobre
Protections Electriques Transport niveau 2 (PET2) : 1 ^{er} Regroupement	10 au 21 novembre
Protections Electriques Transport niveau 2 (PET2) : 2 ^{ème} Regroupement	01 au 12 décembre
SECTION PRODUCTION	
D.D.P : Techniques Générales Mécaniques (TGM) pour la CEB	05 février
Formation des Formateurs en API	17 février au 07 mars
Formation Spéciale sur le Câblage des Armoires Electriques niveau 2 (FSCAE 2) : 1 ^{er} Regroupement CEET	17 au 28 mars
Recyclage en Gestion de la Maintenance (RGM) : 1 ^{er} Regroupement SODECO	07 au 11 avril
Recyclage en Gestion de la Maintenance (RGM) : 2 ^{ème} Regroupement SODECO	05 au 09 mai
Recyclage en Maintenance de Groupes Electrogènes, Compresseurs et Engins de Levage (RMGCEL) SODECO	19 mai au 13 juin
Techniques Générales Mécanique (TGM) CEB	11 au 22 août
Formation Spéciale sur le Câblage des Armoires Electriques niveau 2 (FSCAE 2) : 2 ^{ème} Regroupement CEET	01 au 12 septembre
Stage d'Immersion	15 au 26 septembre
Formation Spéciale sur le Câblage des Armoires Electriques niveau 2 (FSCAE 2) : 3 ^{ème} Regroupement CEET	13 au 24 octobre
Formation Spéciale sur le Câblage des Armoires Electriques niveau 2 (FSCAE 2) : 4 ^{ème} Regroupement CEET	10 au 21 novembre
SECTION DISTRIBUTION	
Reconversion des gardiens et mécaniciens en techniciens de réseaux (SBEE) : Phase 1	20 au 31 janvier
Formation des Formateurs en API	17 février au 07 mars
Reconversion des gardiens et mécaniciens en techniciens de réseaux (SBEE) : Phase 2	10 au 21 mars
Exploitation et Entretien des postes sources (D7 sur mesure) : Groupe CAP/CFA (CEB)	07 au 18 avril
Exploitation et Entretien des lignes et des postes HTA/BT – D6 (CEET/SBEE) : 1 ^{er} Regroupement	05 au 16 mai
Exploitation et Entretien des lignes et des postes HTA/BT – D6 (CEET/SBEE) : 2 ^{ème} Regroupement	09 au 20 juin
Exploitation et Entretien des lignes et des postes HTA – D4 (SBEE)	11 au 22 août
Exploitation et Entretien des postes sources (D7 sur mesure) : Cadres Techniques	08 au 26 septembre
Formation des Lignards (CEB) : Phase 2	13 au 31 octobre
Construction des lignes souterraines – Confection des boîtes et d'extrémités – D5	10 au 21 novembre
FORMATIONS CHAMBRES CONSULAIRES	
PORGE PROT	3 semaines
Installation, Maintenance et sécurité des équipements industriels – Niveau 1 (IMEI-1)	3 semaines
Formation sur les Automates Programmables Industriels (API)	A définir
Maintenance des Groupes Electrogènes (MGE)	2 semaines
Gestion de l'Energie Electrique dans les Sociétés Industrielles (GEE-SI)	2 semaines
Entretien et maintenance des Postes HTA/BT : PAL/PAC	2 semaines
Formation des Electriciens bâtiments aux normes NFC 15-100	4 semaines
Formation technico-pédagogique des professeurs des collèges et Lycées techniques	2 semaines
ENSEIGNEMENT GENERAL	
Techniques Informatiques	2 semaines
Anglais Technique	2 semaines

PROGRAMMES SPECIAUX	
Formation en Habilitation sur le réseau HTA/BT et les Postes de Distribution	6 jours
Initiation aux techniques d'électricité	5 jours
Rappels sur les Normes NFC 15-100 pour les Electriciens bâtiments	5 jours
Formation en Habilitation d'agents de l'ASECNA : FHA	16 jours
Conception d'installations industrielles HTA	5 jours

Reconversion des Mécaniciens des Centrales en Techniciens de Réseaux 1er groupe Phase 1	2 semaines
Reconversion des Mécaniciens des Centrales en Techniciens de Réseaux 1 ^{er} groupe Phase 2	2 semaines
Reconversion des Mécaniciens des Centrales en Techniciens de Réseaux 2 ^{ème} groupe Phase 1	2 semaines
Reconversion des Mécaniciens des Centrales en Techniciens de Réseaux 2 ^{ème} groupe Phase 2	2 semaines
Notions d'Exploitation des Réseaux Electriques – Habilitation– Carnet de Prescription SBEE	2 jours
Qualité du réseau et qualité d'énergie électrique	5 jours
Sauvegarde et stabilité des réseaux électriques interconnectés	3 jours
Système de contrôle commande numérique	3 jours
Démarche qualité et Services	5 jours
Gestion, répartition des charges et délestages : cas des réseaux interconnectés	5 jours
Automates Programmables Industriels (API)	2 semaines
Exploitation et maintenance des protections électriques numériques	2 semaines
Electronique de Puissance	2 semaines
Maintenance et Techniques Générales de Conduite de Groupes Electrogènes (MTGCGE)	4 semaines
Système de Commande Hydraulique et Pneumatique(SCHP)	3 semaines
Maintenance et Exploitation des Moteurs à Gaz (MEMG)	3 semaines
Lignage des Machines Tournantes(LMT)	2 semaines
Management de la Maintenance, Indicateurs de Performance, Plan de Progrès Maintenance et GMAO.	2 semaines
Exploitation des lignes HTB et des postes sources	2 semaines
Gestion de l'énergie électrique dans les sociétés industrielles	6 jours
Exploitation et maintenance des transformateurs de puissance	2 semaines
Application des éléments de planification, de gestion, d'exploitation et de maintenance des réseaux de distribution	4 semaines
Perfectionnement de chargés de conduite des postes sources	2 semaines
Maintenance des Groupes Diesel à Injection Electronique (MGDIE)	2 semaines
Formation de Techniciens sur l'énergie solaire	9 mois (Modulaire)
Sécurité Gazière	A déterminer

NB : Possibilités de formation sur mesure(nous contacter)

Coûts de formation :

- Stages de perfectionnement et de recyclage : 600.000 à 800.000FCFApar personne, par semaine en régime internat, pour programmes classiques(non compris les frais de voyage).
- Programmes spéciaux : prix à déterminer, contacter le CFPP.

1^{er} juillet au 31 juillet : congés annuels pour le personnel CFPP

RENSEIGNEMENTS – INSCRIPTION

Pour tous renseignements, s'adresser à :

Institution	Adresse	Adresse électronique
Centre de Formation Professionnelle et de Perfectionnement (CFPP)	Tél. (229) 2136.00.86 Tél/Fax (229) 2136.00.87 ABOMEY-CALAVI BP : 537 COTONOU (RB)	E-Mail : cfpp.ceb@otitelecom.bj
Chambre de Commerce et d'Industrie du Bénin (CCIB) RESPONSABLE SERVICE FORMATION	Tél. :(229) 21.31.43.86 (229) 21.31.20.81 Fax :(229)21.31.32.99 BP : 31Recette Principale Avenue du Général de Gaulle COTONOU (BENIN)	E-Mail : ccib@bow.Intnet.bj
Chambre de Commerce et d'Industrie du Togo (CCIT) RESPONSABLE DIVISION FORMATION PROFESSIONNELLE	Tél. : (228) 221 70 65 Fax : (228) 221 47 30 BP :1246 LOME (TOGO)	E-Mail : ccit.togo@laposte.net ccit@ccit.tg
Chambre Consulaire Régionale (CCR) de L'UEMOA DIRECTION GENERALE	Tél. : (228) 223 23 70 Fax : (228) 223 23 73 BP : 401 LOME (TOGO)	E-Mail: zinplac@yahoo.fr

Ou aux Chambres Consulaires des autres pays membres de l'UEMOA.