



CATALOGUE DE FORMATIONS CONTINUES

2022





Sommaire

EDITORIAL	3
COMMENT UTILISER CE CATALOGUE	4
PLANNING DE L'OFFRE DE FORMATIONS	5
DIRECTION PROVINCIALE DE KINSHASA	6 - 11
DIRECTION PROVINCIALE DE KONGO CENTRAL	12 - 15
DIRECTION PROVINCIALE DE LUALABA	16 - 17
DIRECTION DE LA PROVINCE ORIENTALE	18 - 19
DIRECTION PROVINCIALE DE SUD-KIVU	20 - 21
DIRECTION PROVINCIALE DE NORD-KIVU	22 - 24
DIRECTION PROVINCIALE DE MANIEMA	25
DIRECTION PROVINCIALE DE KATANGA	26 - 30
DIRECTION DU CFCTA	31
DIRECTION PROVINCIALE DE L'EQUATEUR	32 - 33
DIRECTION PROVINCIALE DE BANDUNDU	34 - 35
DIRECTION PROVINCIALE DE KASAI ORIENTAL	36 - 37
DIRECTION PROVINCIALE DE KASAI OCCIDENTAL	38
REPERTOIRE TELEPHONIQUE	39

EQUIPE CATALOGUE

Directeur de publication
Patrick KAYEMBE NSUMPI

Financement du catalogue
INPP

Chefs d'équipe catalogue
Boniface MANDUNDU
Fabius MUNDALA

Equipe Catalogue
Boniface MANDUNDU
Fabius MUNDALA
Mira BANGALA
Frankcy CYAMALA
Sarah KILUKU
Marcel BANGALA

Infographie
Fabius MUNDALA

Photographie
Fabius MUNDALA

Édition et Production
Kin Business

INPP invite les entreprises et les organisations socioprofessionnelles de se rapprocher de nos entités pour bénéficier des prestations de formation adaptées et pertinentes.



La stratégie de croissance de l'INPP doit permettre d'améliorer l'efficacité de l'INPP dans sa mission de qualification professionnelle, d'optimiser les moyens disponibles et de renforcer prioritairement ses prestations vis-à-vis des entreprises du secteur formel et non formel et de favoriser la création des PME et PMI génératrices de revenus et d'emplois.

C'est pourquoi, la direction générale a pris conscience de la nécessité du développement d'une planification stratégique de l'Institut en consolidant l'expérience récente de la gestion axée sur les résultats (GAR) afin d'assurer la pérennité de l'établissement, sa performance et son développement futur.

Cette volonté des instances dirigeantes de l'INPP s'inscrit en droite ligne dans la vision du Chef de l'Etat et dans les orientations stratégiques du gouvernement en matière de développement du capital humain dans l'ensemble du territoire national, avec un focus particulier sur les jeunes dont le chômage et le sous-emploi accroissent la vulnérabilité et l'exclusion. L'INPP se positionne ainsi comme un acteur majeur dans la réalisation du Plan Stratégique de Développement (2019-2023) et dans le Programme de développement des 145 territoires dont à l'objectif consiste à « réduire les inégalités spatiales, redynamiser les économies locales, et transformer les conditions et le cadre de vie des populations congolaises vivant dans les zones jusque-là mal desservies par les infrastructures et services sociaux de base ».

La présente édition du catalogue des formations continues 2022 présente une offre de formation continue dont la couverture territoriale et thématique est plus large que les éditions précédentes.

Patrick KAYEMBE NSUMPI
Directeur Général/INPP

Le renforcement des compétences techniques et professionnelles se trouve aujourd'hui au cœur du débat en matière de développement du capital humain, comme socle de la croissance, du développement et de la lutte contre la pauvreté. Le nouveau paradigme de l'éducation et de la formation se décline en termes de qualification professionnelle comme gage d'employabilité, d'insertion professionnelle et de création d'emplois.

Dans ce contexte, par mandat de l'Etat, l'INPP s'est engagé à répondre aux besoins de qualification de la population active de la RD Congo en déployant des programmes visant d'une part, à former des personnes qui auront les compétences nécessaires pour réussir leur intégration sur le marché du travail, exercer leur profession, évoluer dans leur exercice professionnel, et d'autre part, à répondre aux besoins d'une main-d'œuvre qualifiée pour le secteur privé.

L'attention portée ces dernières années au déploiement d'une offre de formation, tant du point de quantitatif que qualitatif, a bénéficié de l'appui des partenaires techniques et financiers, internes et externes. Les résultats en termes d'investissements dans la modernisation de la formation à travers toutes les provinces sont palpables et tangibles. De nouveaux investissements sont indispensables pour répondre aux énormes besoins en développement des compétences de différents publics dans le contexte de l'appui aux entités administratives décentralisées.



Comment utiliser ce catalogue de formations continues

L'INPP vous propose des formations pour répondre aux besoins de compétences de vos salariés. Vous pouvez effectuer la recherche de deux manières :

1. Le catalogue en dur

REPUBLICHE DEMOCRATIQUE DU CONGO
INSTITUT NATIONAL DE PREPARATION PROFESSIONNELLE
CATALOGUE DE FORMATIONS
CONTINUES 2020
INPP - DIRECTION GENERALE
10, Avenue de l'Indépendance - B.P. 1000 Kinshasa (RD Congo)
E-mail : cataloguefc@inpp.cd
Site Web : www.inpp.cd
AFD

REPERTOIRE TELEPHONIQUE ET ADRESSES MAILS

ENTITES	NOMS ET PRÉNOMS	TELEPHONES	E-MAIL
Kongo Central	DIMBU Emmanuel	089 707 24 44	edimbu@yahoo.fr
Province du Orientale	MALINDENE PILIPILI José	081 863 41 84	josempilipili2013@gmail.com
Kasaï-Oriental	KALIMBOVU Jean	081 603 51 43	kalimbou.kadeng@yahoo.fr jeankalimbo@gmail.com
Kinshasa	MUSUJU Bienvenue	0821 152 220 0852 281 801	bienvenue.musuju@gmail.com
République Démocratique du Congo	BEVA MUTOTO Benoit Gérald	085 670 65 65	benoit_bevamutoto@gmail.com
Nord-Kivu	KIBILA NSIMBA David	081 442 28 72	kibila_david@gmail.com
Sud-Kivu	KASSANDA Frédéric	099 192 22 26	frank_kassanda@yahoo.fr
Marcoua	MKACHI Pépy	089 690 19 79	pepy.mkachi@yahoo.com
Tshopo	BANGAHA BEN OCATHIE Emmanuel	082 255 0881	ocathiebangaha@gmail.com
Bandundu	PESA Jacques	082 739 99 97	jacquespesa@gmail.com
Rutana	KABONGO SAIDI Etienne	081 242 92 00	etiennekabongo@gmail.com

La formation professionnelle au plus près de chez vous
cataloguefc@inpp.cd www.inpp.cd 27

L'INPP vous propose des formations dans tous ses sites



Vos suggestions pour l'amélioration du catalogue 2022 sont attendues «cataloguefc@inpp.cd»

Avez-vous trouvé la ou les formations pour vos salariés ou vos employés ?

N'hésitez pas, contactez nos correspondants dans la Province ou Entité organisatrice pour inscrire votre ou vos collaborateurs

Les Entreprises,
Les Partenaires,
Les Auto entrepreneurs,
etc...

2. Le catalogue en ligne

Cliquer sur
www.inpp.cd

Direction Provinciale
de Kinshasa

Direction Provinciale
du Nord-Kivu

Electricien de bâtiment
Technicien installateur
du 10 janv au 25 mars

BGC
Utilisation des appareils topo
du 11 au 21 janvier

Agroalimentaire
Fabrication des jus de fruit
du 18 mai au 15 juin

Avez-vous trouvé la ou les formations pour vos salariés ou vos employés ?

N'hésitez pas, contactez nos correspondants dans la Province ou Entité organisatrice pour inscrire votre ou vos collaborateurs

Vos suggestions pour l'amélioration du catalogue 2022 sont attendues «cataloguefc@inpp.cd»



Attention à la propagation de Covid-19
Strict respect des gestes barrières

2022

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre	
		DU - AU	DU - AU	
INFORMATIQUE				
BUREAUTIQUE				
Initiation à l'informatique	15	08 au 17 Février	05 au 14 Juillet	
Initiation à l'Internet	15	08 au 17 Février	05 au 14 Juillet	
Traitement des textes et impression avec Office 2013	30	08 au 23 Février	05 au 25 Juillet	
Manipulation des feuilles de calcul avec Office Excel 2013	15	08 au 17 Février	05 au 14 Juillet	
Création de tableau Excel 2013	15	08 au 17 Février	05 au 14 Juillet	
Utilisation des formules et des fonctions Excel 2013	15	08 au 17 Février	05 au 14 Juillet	
Création de graphiques Excel 2013	10	08 au 14 Février	05 au 11 Juillet	
Présentation PowerPoint 2013	15	08 au 17 février	05 au 14 Juillet	
ACADEMIE CISCO : IT ESSENTIEL				
Installation, réparation et utilisation d'un système d'exploitation Windows 7, 8 et 10	45	01 au 23 février	05 au 25 Juillet	
Configuration des ordinateurs pour les connecter à un réseau existant	45	01 au 23 février	05 au 25 Juillet	
Installation et partage d'une imprimante	45	01 au 23 février	05 au 25 Juillet	
Application des mesures de sécurité de base au niveau matériel et logiciel	45	01 au 23 février	05 au 25 Juillet	
Effectuer une maintenance préventive et un dépannage avancé	45	01 au 23 février	05 au 25 Juillet	
NOTIONS DE BASE SUR LE ROUTAGE				
Configuration des fonctions de base et résolution des problèmes dans un petit réseau routé et commuté	04	03 au 04 février	07 au 09 septembre	
Configuration et dépannage des VLAN et le rou-tage inter-VLAN	15	07 au 14 février	08 au 14 septembre	
Configuration et contrôle des ACL dans le réseaux IPv4 et IPv6 et résoudre les problèmes	04	14 au 15 février	14 au 15 septembre	
Configuration de protocole NAT et résolution des problèmes	04	15 au 17 février	19 au 21 septembre	
TABLETTE ET SMARTPHONE				
Manipulation des smart phones et tablettes	04	03 au 04 février	07 au 09 Septembre	
Déverrouillage des smart phones et tablettes	04	03 au 04 février	08 au 09 Septembre	
CCNA 1 RS : INITIATION AUX RÉSEAUX				
Conception d'un réseau Ethernet simple à l'aide de routeur et de commutateurs Cisco	45	03 au 18 février	29 août au 09 Sept.	
Configuration de base des routeurs Cisco	45	03 au 18 février	12 au 23 Septembre	

Provinciale de Kinshasa

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
CCNA 3 RS : EVOLUTIVITÉ DES RÉSEAUX			
Configuration et dépannage des routeurs et les clients sans fil	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
Configuration et dépannage des routeurs dans un réseau routeur IPv4 ou IPv6 complexe à l'aide des protocoles OSPF et EIGRP	15	08 au 17 février	04 au 12 octobre
CCNA 4 RS : CONNECTER LES RÉSEAUX			
Configuration et dépannage des connexions haut débit	15	08 au 17 février	04 au 12 octobre
Technologies et solutions de collaboration	15	08 au 17 février	04 au 12 octobre
ADMINISTRATION DE BASE DES DONNÉES			
Réalisation de base des données	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
Administration de base des données	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
INFOGRAPHIE			
Conception des supports publicitaires (Photoshop, Indesign, Illustrator)	20	08 au 21 février	07 au 14 septembre
Réalisation des supports publicitaires (Photoshop, Indesign, Illustrator)	20	08 au 21 février	15 au 22 septembre
CONCEPTION ET GESTION DES SITES			
Conception de maquette d'un site	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
Réalisation d'un site statique	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
Réalisation d'un site dynamique	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS SOUS VISUAL BASIC			
Conception des interfaces graphiques d'une application	20	08 au 21 février	05 au 16 septembre
Réalisation et Déploiement d'une application de gestion	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
DÉVELOPPEMENT DES APPLICATIONS SOUS JAVA			
Conception des interfaces graphiques d'une application	20	08 au 21 février	05 au 16 septembre
Réalisation et déploiement d'une application de gestion	15	08 au 17 février	20 au 29 septembre
MAINTENANCE DES ORDINATEURS			
Architecture des ordinateurs	45	03 au 21 février	05 au 23 septembre
Montage et démontage d'un ordinateur	30	22 fév au 09 mars	26 sept au 07 oct
Systèmes d'exploitation	45	03 au 18 février	10 au 28 octobre
Installation des logiciels	30	05 au 18 avril	25 sept au 07 oct
Détection et réparation des pannes Hardware	60	20 avril au 13 mai	15 nov au 09 déc

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
COUPE ET COUTURE			
Confection d'une robe de soirée	20	08 au 21 février	07 au 14 septembre
Confection d'une veste dame	20	08 au 21 février	15 au 22 septembre
ESTHÉTIQUE			
Réalisation de massage du corps	20	08 au 21 février	07 au 14 septembre
Réalisation de maquillage de soirée	20	08 au 21 février	15 au 22 septembre
FROID ET CLIMATISATION			
Technique d'assemblage des organes frigorifiques	42	01 au 24 février	07 au 19 septembre
Vide et charge d'un circuit frigorifique	24	08 au 22 février	21 au 28 septembre
Technique d'installation des climatiseurs	36	07 au 22 février	29 sept au 07 oct
Calcul des charges thermiques et sélection des équipements frigorifiques	42	24 fév au 17 mars	11 au 24 octobre
Schémas électriques des chambres froides (application frigorifique)	42	21 mars au 11 avril	25 oct au 07 nov
Maintenance des installations frigorifiques	36	12 au 28 avril	08 au 21 novembre
MÉCANIQUE-AUTOMOBILE			
Tarage des injecteurs	30	04 au 22 février	06 au 19 Septembre
Alimentation moteurs à essence (EFI)	30	04 au 22 février	20 sept au 03 oct
Alimentation moteur diesel	44	03 au 23 février	04 au 24 octobre
Révision moteur essence	24	24 fév au 02 mars	25 oct au 07 nov
MÉCANIQUE- GÉNÉRALE			
Lecture de dessin mécanique (industriel)	24	04 au 21 février	07 au 15 septembre
Lecture des instruments de mesure	20	08 au 21 février	14 au 22 septembre
Tournage des poulies trapézoïdales	16	24 janv. au 04 fév.	20 au 28 septembre
Tournage de la vis sans fin (pas modulaire)	20	08 au 21 février	27 sept au 03 oct
Tournage de la vis sans fin (pas diamétral)	20	08 au 21 février	04 au 12 octobre
Taillage de la roue creuse (réducteur)	28	24 fév au 07 mars	11 au 20 octobre
Taillage de la roue conique (droite)	28	09 au 21 mars	19 au 28 octobre
Taillage de la roue hélicoïdale	28	23 mars au 04 avril	25 oct au 04 nov
Taillage de la roue conique hélicoïdale	32	06 au 19 avril	07 au 18 novembre
Dessin mécanique assisté par ordinateur	40	20 avril au 06 mai	23 nov au 05 déc
INSPECTEUR DE PROTECTION INDUSTRIELLE			
Prévention des accidents et maladies du travail	06	02 au 04 février	07au 08 septembre
Identification des causes des AT et MP	06	02 au 04 février	08 au 09 septembre
Utilisation des équipements de protection	03	03 février	09 septembre

Provinciale de Kinshasa

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
ELECTRICITÉ DE BÂTIMENT			
Mesures électriques	35	07 au 21 février	07 au 16 septembre
Schémas électriques	40	10 au 27 janvier	15 au 30 septembre
Conception électrique	45	15 fév au 15 mars	04 au 18 octobre
ELECTRICITÉ INDUSTRIELLE			
Schémas électriques	30	16 au 28 février	07 au 16 septembre
Démarrage des moteurs	40	02 au 14 mars	12 au 26 septembre
Manœuvre Cabine MT/BT	20	16 au 22 mars	03 au 13 octobre
INITIATION À L'AUTOMATISME			
Etude de Graf cet	20	08 au 15 février	07 au 13 septembre
Système automatisé	10	14 au 18 février	14 au 21 septembre
Programmation	30	14 au 25 février	14 au 23 septembre
TÔLERIE ET SOUDURE (AJUSTAGE SOUDAGE)			
Utilisation des postes à souder	12	14 au 18 février	07 au 09 septembre
Soudure	21	16 au 22 mars	12 au 23 septembre
PLOMBERIE			
Installation de canalisation	21	16 au 22 mars	07 au 13 septembre
Installation et maintenance des appareils sanitaires	21	16 au 22 mars	14 au 20 septembre
MENUISERIE EN ALUMINIUM			
Conception des motifs à fabriquer	21	16 au 22 mars	07 au 13 septembre
Travaux sur les profils	21	08 au 15 février	13 au 20 septembre
HÔTELLERIE ET RESTAURATION			
RESTAURATION			
Service bar	30	14 au 25 février	07 au 16 septembre
Service de salle	30	07 au 21 février	15 sept au 04 oct
Service banquet	30	14 au 25 février	05 au 14 octobre
CUISINE			
Elaboration de cuisine congolaise	30	08 au 21 février	07 au 15 septembre
Elaboration de cuisine africaine	45	07 au 25 février	19 sept au 04 oct
Elaboration de cuisine Européenne	30	03 au 14 février	05 au 14 octobre
Réalisation de Sauces	30	14 au 25 février	17 au 27 octobre
Réalisation de la plonge	30	08 au 21 février	24 oct au 04 nov
Fabrication de pâtisserie sèche	45	07 au 28 février	07 au 26 septembre
Fabrication de pâtisserie légère	30	14 au 25 février	26 sept au 07 oct
Fabrication de pâtisserie solide	30	08 au 21 février	10 au 20 octobre
HÉBERGEMENT			
Réception Hôtelière	15	15 au 22 février	05 au 15 septembre
House Keeping	30	14 au 25 février	14 au 22 septembre
Gestion Hôtelière	30	08 au 21 février	26 sept au 04 oct

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
BÂTIMENT ET GÉNIE CIVIL			
Utilisation des appareils topographiques (Niveau à lunettes, théodolite)	18	08 au 15 février	06 au 11 Juillet
Station total	30	08 au 21 février	13 au 22 Juillet
Implantation d'un bâtiment et d'un ouvrage d'art à l'aide des appareils topo	30	08 au 21 février	21 au 29 Juillet
Numérisation des projets et calcul des modèles numériques de terrain (MNT)	12	08 au 14 février	03 au 05 Août
Etude des projets routiers (cas classique)	72	11 fév au 14 mars	08 au 31 Août
Dimensionnement et vérification de stabilité du bâtiment	42	16 au 28 mars	01 au 12 Septembre
Dimensionnement et vérification de stabilité d'un pont isostatique en béton armé	20	30 mars au 04 avril	14 au 19 Septembre
Modélisation et dimensionnement des ouvrages métalliques et en béton armé à l'aide du logiciel ROBBOBAT	20	08 au 17 février	06 au 11 Juillet
Dessin Assisté par Ordinateur (DAO) sur AUTOCAD, VISIO et SKETCHUP	20	08 au 17 février	06 au 11 Juillet
Fabrication des peintures	12	09 au 14 février	06 au 08 Juillet
Application des peintures	15	08 au 15 février	07 au 15 Juillet
Harmonie des couleurs	06	08 au 09 février	18 au 21 Juillet
Méthodes de poses carreaux sol et mur	21	08 au 17 février	06 au 11 Juillet
Réalisation de dessin en trois dimensions (perspective)	30	08 au 21 février	06 au 15 Juillet
Fabrication des maquettes	21	15 au 28 février	18 au 26 Juillet
Lecture du plan de bâtiment	30	08 au 21 février	27 juil. au 05 août
Conception des plans d'architecture	54	21 fév au 25 mars	08 au 26 août
Dessin de Bâtiment	30	22 fév au 10 mars	29 août au 07 sept.
Enduisage en maçonnerie (avec mortier)	21	14 au 25 février	08 au 14 septembre
Implantation de Bâtiment	30	08 au 19 février	15 au 26 septembre
GESTION DE PROJETS			
Conduite de projet	20	08 au 15 février	07 au 15 septembre
Etude de marché	30	08 au 21 février	20 au 28 septembre
Suivi et évaluation de projet	10	08 au 14 février	05 au 07 octobre
Elaboration de projet	30	08 au 21 février	11 au 19 octobre
LOGISTIQUE			
Gestion de stock	30	08 au 21 février	07 au 20 septembre
Réalisation des achats	10	15 au 18 février	21 au 26 septembre
LANGUES			
Anglais conversation	90	15 fév au 15 mars	07 sept au 10 oct

Provinciale de Kinshasa

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
MENUISERIE			
Maniement des machines	30	08 au 21 février	01 au 18 juillet
Mécaniques (machine-outil) de la menuiserie en bois	40	08 au 24 février	01 au 19 juillet
Débitage et façonnage des charpentes en bois	42	08 au 25 février	12 au 29 juillet
Débitage et façonnage de plafonds et faux –plafonds en bois	42	08 au 25 février	29 juil au 10 août
Fabrication des ouvrages en Ebénisterie (Meubles et Mobiliers)	42	15 au 31 mars	06 au 27 septembre
Fabrication des ouvrages en menuiserie de Bâtiment (portes, fenêtre, escalier en bois etc).	75	02 au 30 mai	28 sept au 24 oct
Elaboration et calcul des devis des ouvrages en bois	40	30 mars au 14 avril	25 oct au 04 nov
Quantification des matériaux de construction	30	12 au 26 avril	01 au 15 novembre
Calcul des prix des matériaux de construction	30	19 avril au 04 mai	16 au 25 novembre
ENERGIE RENOUVELABLE(ENERGIE SOLAIRE)			
Conception d'un générateur photovoltaïque solaire	80	01 au 28 février	01 au 28 juillet
Réalisation d'un générateur photovoltaïque solaire	40	05 au 14 février	02 au 15 août
Dimensionnement d'un générateur photovoltaïque	40	15 au 28 février	04 au 17 août
Maintenance d'un générateur photovoltaïque solaire	80	01 au 28 mars	18 août au 12 sept
Entretien de l'onduleur	48	08 au 28 février	01 au 18 juillet
Réparation de l'onduleur	70	22 fév au 14 mars	19 juil au 10 août
Montage de l'onduleur	70	14 fév au 08 mars	11 août au 02 sept
Modélisation des composants	40	07 au 23 février	01 au 14 juillet
Systèmes photovoltaïques intégrés aux bâtiments	30	21 avril au 04 mai	15 au 26 juillet
Commande des systèmes multi-energies pour bâtiments à haute performance énergétique	60	22 fév au 21 mars	27 juil au 16 août
La gestion des eaux	50	21 fév au 08 mars	17 août au 02 sept
SAPEUR POMPIER AUXILIAIRE			
Identification des causes d'incendie	3	08 au 10 février	07 au 09 septembre
Utilisation des appareils de lutte contre l'incendie	3	08 au 10 février	07 au 09 septembre
Organisation des équipes d'intervention	3	08 au 10 février	07 au 09 septembre
Prévention des incendies	3	08 au 10 février	07 au 09 septembre
MS PROJECT			
Créer une nouvelle prévision de projet	3	15 au 17 mars	02 au 04 août
Organiser le temps de travail de ressources	3	17 au 19 mars	13 au 15 septembre
Surutiliser les ressources	3	12 au 14 avril	25 au 27 octobre
Gérer un pool de ressources	3	26 au 29 avril	08 au 10 novembre
Imprimer les rapports	2	10 au 12 mai	13 au 15 décembre
Suivre l'avancement de projet	4	21 au 23 juin	08 au 10 novembre

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
ELECTRICITÉ				
Conception d'un projet d'électrification d'un immeuble	30	Boma	08 au 21 février	20 au 28 septembre
Utilisation d'un multimètre	12	Matadi	08 au 21 février	08 au 19 août
		Boma	04 au 09 février	19 au 25 octobre
		Muanda	08 au 21 février	08 au 19 août
		Tshela		19 au 25 octobre
Conception d'une installation photovoltaïque	20	Boma	11 au 23 mars	
		Matadi	08 au 14 mars	06 au 16 septembre
		Muanda	08 au 14 mars	
		Tshela		06 au 16 septembre
Mise en œuvre d'une installation photovoltaïque	24	Boma		06 au 16 septembre
		Matadi	05 au 18 mai	08 au 18 novembre
		Muanda		08 au 18 novembre
		Tshela		08 au 18 novembre
Réalisation de la prise de terre	10	Matadi	07 au 13 juin	10 au 14 octobre
Commande d'un moteur asynchrone Triphasé, couplé en étoile triangle	20	Boma	06 au 08 avril	07 au 13 décembre
BEtablissement d'un Schéma de Bobinage d'un Moteur Ventilateur	16	Boma	21 au 26 avril	05 au 11 octobre
ELECTRONIQUE				
Utilisation des appareils de mesures électriques	20	Boma	03 au 10 janvier	04 au 08 juillet
		Muanda	01 au 07 février	02 au 08 août
		Tshela	01 au 07 février	05 au 09 septembre
		Matadi	03 au 21 mars	13 au 23 septembre
Installation des programmes dans la machine	20	Matadi	05 au 18 avril	15 au 25 novembre
Montage des amplificateurs partie basse-fréquence	40	Boma	05 au 18 avril	04 au 14 octobre
		Muanda	03 au 16 mai	01 au 14 novembre
		Tshela	07 au 20 juin	05 au 16 décembre
Réparation du bloc d'alimentation d'une unité centrale d'un ordinateur	40	Matadi	04 au 17 juin	04 au 18 octobre
MAINTENANCES DES ORDINATEURS				
Installation des Logiciels	30	Boma	18 au 27 janvier	19 au 28 juillet
		Muanda	15 au 28 février	16 au 25 août
		Tshela	22 au 31 mars	20 au 29 septembre
Réparation des Blocs d'Alimentation des Unités centrales	40	Boma	19 au 29 avril	18 au 28 octobre
		Muanda	18 au 30 mai	15 au 28 novembre
		Tshela	14 au 27 juin	12 au 22 décembre
Détection et réparations des pannes software	40	Ngung	14 au 27 juin	12 au 22 décembre

Provinciale du Kongo Central

Intitulé	Durée	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
BUREAUTIQUE				
INFORMATIQUE				
Word niveau débutant	40	Boma M. Ngungu Matadi	22 fév au 02 mars 11 au 25 février 04 fév au 03 mars	
Word niveau avancé	20	Matadi	11 au 25 février	02 au 15 août
Excel niveau débutant	40	M. Ngungu Matadi	20 avril au 10 mai 25 fév au 24 mars	12 oct au 08 nov 14 sept au 10 oct
Excel niveau avancé	20	Matadi M. Ngungu	15 au 25 janvier 14 au 28 janvier	19 au 29 septembre 30 août au 9 sept
Power Point	16	Matadi M. Ngungu	04 au 14 février 11 au 21 février	11 au 19 octobre 02 au 10 août
Initiation à l'informatique	15	Matadi M. Ngungu	07 au 13 avril 07 au 13 avril	06 au 12 octobre 06 au 12 octobre
Initiation à l'internet	15	Matadi M. Ngungu Boma	25 fév au 08 mars 20 au 27 avril 11 au 28 janvier	14 au 23 septembre 12 au 20 octobre 12 au 20 octobre
Traitement des textes et impression avec Office 2016	21	Matadi	14 au 28 janvier	16 au 30 septembre
Manipulation des feuilles de calculs avec Excel 2016	15	Matadi	04 au 14 février	11 au 19 octobre
Création de tableau Excel 2016	15	Matadi	11 au 21 février	02 au 10 août
Utilisation des formules et des fonctions Excel 2016	15	Matadi	07 au 15 avril	06 au 14 octobre
Création des graphiques Excel 2016	10	Matadi	07 au 13 avril	06 au 12 octobre
Installation, réparation et utilisation d'un système d'exploitation 7, 8 et 10	15	Matadi	25 fév au 07 mars	14 au 22 septembre
Configuration et connexion des ordinateurs à un réseau existant	15	Matadi	25 fév au 07 mars	14 au 22 septembre
Installation et partage d'une imprimante	15	Matadi	20 au 28 avril	12 au 20 octobre
Réalisation d'un réseau LAN simple à l'aide de routeur et de commutateurs	15	Matadi	10 au 21 janvier	16 au 28 septembre
Configuration de base des routeurs	15	Matadi	14 au 26 janvier	30 août au 08 sept
Architecture des ordinateurs	10	Matadi	04 au 10 février	11 oct au 15 nov
Montage et démontage d'un ordinateur	15	Matadi	14 au 21 février	02 au 11août
Installation des logiciels	15	Matadi	17 au 27 janvier	16 au 28 septembre
Détection et réparation des pannes Hardware	15	Matadi	07 au 15 avril	06 au 17 octobre
Réalisation des diapositives et projection	16	Boma	26 avril au 06 mai	
Mise en oeuvre d'un réseau local	20	Boma	12 au 25 avril	
Mise en oeuvre d'un réseau client/service	30	Boma	10 au 30 mai	
Réalisation de base des données	15	Matadi	07 au 15 avril	06 au 17 octobre

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
MÉCANIQUE GÉNÉRALE				
Lecture des dessins mécaniques	30	Boma	11 au 19 janvier	02 au 09 août
		Matadi	15 au 24 mars	13 au 22 septembre
Utilisation des instruments de mesure et de contrôle	20	Matadi	19 au 25 avril	09 au 14 octobre
Fraisage depièces polygonales	10	Boma	07 au 10 juin	08 au 12 août
Fabrication des pièces de formes variées l'établi	30	Boma	04 au 22 avril	13 sept au 03 oct
Réalisation des pièces de forme variées à l'étau limeur	20	Boma	07 au 20 juin	02 au 15 août
Affûtage des outils d'ajustage	08	Boma	06 au 10 juin	11 au 14 octobre
Usinage des pièces cylindriques et coniques	20	Boma	01 au 14 février	09 au 22 août
Assemblage de diverse pièces par soudure	30	Boma	15 mars au 04 avril	11 au 28 octobre
Forgeage et affûtage d'outils de tournage et affûtage du foret hélicoïdal	12	Boma	03 au 10 mai	08 au 15 novembre
Filetage des pièces filétées	20	Boma	12 au 25 avril	06 au 19 septembre
Utilisation des Extincteurs	10	Matadi	08 au 14 février	09 au 15 août
Taillage de roues cylindriques à denture droite	12	Boma	04 au 11 février	13 au 20 décembre
Fabrication des ouvrages métalliques par la soudure à l'arc électrique	40	Matadi	10 au 23 mai	08 au 21 novembre
FROID ET CLIMATISATION				
Installation d'un conditionneur d'air	20	Matadi	11 au 24 janvier	05 au 18 juillet
		Boma	22 au 28 février	23 au 29 août
Vide et charge d'un circuit frigorifique	30	Matadi	08 au 21 mars	04 au 19 août
		Boma	12 au 27 avril	11 au 26 octobre
		Muanda	03 au 16 mai	01 au 16 novembre
		Tshela	24 mai au 08 juin	22 nov au 07 déc
Maintenance des appareils frigorifiques ménagers	20	Matadi	10 au 23 mai	11 au 21 octobre
Remplacement d'une carte électronique standard de split	40	Matadi	31 mai au 27 juin	01 au 28 novembre
Mise en oeuvre de la tuyauterie frigorifique	24	Boma	14 au 28 juin	13 au 28 décembre
Détermination de la puissance frigorifique d'un local « Bilan Thermique Simplifié »	24	Boma	08 au 14 mars	06 au 12 septembre
		Muanda	22 au 28 mars	20 au 26 septembre
		Tshela	29 mars au 04 avril	27 sept au 03 oct
Installation des dispositifs et protection des appareils frigorifiques ménagères	40	Boma	13 au 27 juin	12 au 22 juillet
		Muanda	01 au 11 février	02 au 12 août
COUPE ET COUTURE				
Confection d'une robe soirée	20	Matadi	15 au 21 mars	04 au 10 octobre
		Boma		02 au 10 août
Confection d'une robe dame	20	Matadi	07 au 13 juin	11 au 14 octobre
Confection de la tenue de mariage civil	16	Boma		05 au 10 octobre
PEDAGOGIE				
Analyse des besoins en formation	10	Boma	21 au 25 mars	
Ecriture d'un référentiel	32	Boma	07 au 15 juin	

Provinciale du Kongo Central

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
CONCEPTION BASES DE DONNEES				
Implémentation d'une B.D.D par ACCESS	30	Boma	08 au 28 février	07 au 20 juin
		M. Ngungu	08 au 28 février	12 au 25 juillet
Conception avec UML	20	Boma		12 au 25 juillet
Implémentation avec MERISE	20	Boma		08 au 19 août
Implémentation B.D avec SQL Server	20	Boma		03 au 14 octobre
LANGUES				
Anglais conversation	30	Boma	08 au 28 février	02 au 19 août
Français courante	30	Boma	09 au 27 mai	05 au 23 septembre
TERTIAIRE ET FC ET PME				
Gestion de stress en milieu professionnel	06	Boma	02 au 04 février	
		Muanda		11 au 20 juillet
		Tshela	24 au 27 janvier	
Gestion de conflits dans l' organisation	12	Boma		19 juil au 24 août
		Muanda	16 au 26 mai	
		Tshela		12 au 21 juillet
Gestion de la chaine logistique	20	Muanda	20 au 28 juin	
		Boma		04 au 12 août
Le chef et le commandement	06	Tshela	04 au 09 mars	
		Boma		17 au 24 octobre
La délégation des responsabilités	08	Boma		07 au 21 novembre
		Muanda	18 au 20 janvier	
Les sanctions dans l'entreprise	20	Boma	24 juin au 15 juil	
		Muanda		18 au 28 novembre
		Tshela		14 au 24 octobre
ESTHETIQUE				
Réalisation de massage du corps	20	Boma	11 au 24 janvier	05 au 18 juillet
Réalisation de massage (visage)	12	Matadi	05 au 07 janvier	15 au 17 novembre
Réalisation de maquillage de soirée	20	Boma	04 au 15 avril	11 au 24 octobre
Réalisation de maquillage de la peau	20	Matadi	14 au 21 janvier	15 au 27 décembre
Réalisation de maquillage (make up)	20	Matadi	05 au 13 janvier	27 sept au 03 oct
MOTORIZATION				
Alimentation de moteurs à diesel à pompe rotative	20	Boma	18 au 23 mai	
Code de la route	16	Boma	20 au 25 janvier	05 au 08 juillet
OSP				
Description du processus d'embauche	20	Boma	11 au 24 janvier	12 au 25 juillet
Analyse des emplois	30		01 au 18 février	05 au 20 juillet
Orientation professionnelle	30		11 au 22 avril	08 au 19 août
RETROUVEZ LA SUITE SUR			www.inpp.cd	

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
BUREAUTIQUE			
Initiation à l'informatique	10	11 au 14 janvier	07 au 11 juillet
Système d'exploitation windows	10	25 au 31 janvier	21 au 26 juillet
Traitement des textes en word	45	01 fév au 04 mars	05 juil au 05 août
Traitement des tableaux en Excel	45	07 mars au 08 avril	12 juil au 02 sept
Traitement des présentation en Power Point	30	12 avril au 13 mai	13 au 30 septembre
Initiation à l'internet	10	18 au 23 mai	03 au 07 octobre
Logique de Programmation (Algorithmique)	45	05 janv au 04 fév	01 juin au 05 juil
Gestion des bases de donnée en Access, SQL..	45	15 fév au 18 mars	07 juil au 05 août
Langage de programmation VB, PHL, JAVA...	60	15 mars au 29 avril	09 août au 23 sept
Architecture des Ordinateurs	15	06 au 14 janvier	01 au 11 juillet
Montage et demontage d'un ordinateur	15	03 au 25 janvier	14 au 25 juillet
Detection et réparation des pannes Hardware	60	02 fév au 14 mars	05 juil au 18 août
Detection et réparation des pannes Sofware	60	15 mars au 29 avril	16 août au 03 oct
Achitecture Réseaux	60	05 janv au 18 fév	01 juin au 22 juil
Administration Réseaux	60	22 fév au 08 avril	26 juil au 12 août
O.S.P			
Processus d'embauche	30	05 au 26 janvier	07 au 25 juillet
Analyse et Classification des emplois	45	01 fév au 04 mars	02 août au 05 sept
Orientation professionnelle	30	01 au 18 mars	06 au 26 septembre
ELECTRONIQUE			
Organisation de l'atelier électronique	24	11 au 26 janvier	05 au 21 juillet
Composants électroniques de base	20	27 janv au 03 fév	26 juil au 08 août
Schémas électroniques de base	20	08 au 21 février	08 au 19 août
Technique de base d'électronique analogique	24	22 fév au 21 mars	23 août au 07 oct
Technique de base d'électronique numérique	22	11 au 25 mars	11 au 27 octobre
Montages électroniques de base	34	29 mars au 14 avril	11 au 24 novembre
Analyse et réparation d'un poste électronique	36	14 avril au 06 mai	23 nov au 23 déc
MÉCANIQUE AUTOMOBILE			
Moteur diesel à injection classique	70	06 janv au 24 fév	02 août au 16 sept
Moteur à explosion à alimentation et allumage classique	70		
Electricité automobile	60		
Sous ensembles des véhicules automobiles	60		
FORMATION DES CADRES ET MAITRISES			
Analyse et classification des emplois	60	10 janv au 11 fév	01 au 19 août
Politique salariale	45	10 janv au 11 fév	15 août au 02 sept
Communication sociale et des entreprises	45	07 fév au 11 mars	05 sept au 07 oct
Gestion de carrière et du personnel	30	28 fév au 18 mars	05 sept au 07 oct
Activités de dotation du personnel	30	31 mai au 24juin	10 au 18 novembre
Evaluation de performance	30	06 au 25 avril	03 au 21 octobre

Provinciale du Lualaba

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
ELECTRICITÉ			
Mesures et calcul des grandeurs électrique	20	07 au 18 février	02 au 16 août
Identification et choix des dispositifs de protection dans une installation de bâtiment	35	11 au 29 mars	02 au 25 août
Conception des schémas de base d'une installation électrique de bâtiment	35	01 au 18 avril	29 août au 23 sept
Réalisation de l'installation électrique de bâtiment	20	22 avril au 03 mai	27 sept au 20 oct
Conduite d'un projet d'installation électrique	20	02 au 13mai	24 oct au 04 nov
Installation électrique des groupes électrogènes indus	20	07 au 11 février	01 au 12 juillet
Maintenance électrique et exploitation des groupes électronique	30	14 janv au 01 fév	01 au 19 juillet
Utilisation de megger et mesure d'isolement	06	15 au 17 mars	19 au 22 juillet
R&alisation des schémas électriques industriels de base	40	02 au 27 mai	04 au 29 avril
Lecture et interprétation des schémas électriques industriels	15	28 mars au 04 avril	27 juil au 05 août
Maintenance et diagnostic des pannes des moteurs asynchrones triphasés	30	04 au 22 février	05 au 23 août
Mise en oeuvre des moyens de réduction des risques liée à l'électricité	12	22 au 29 avril	27 sept au 05 oct
Sécurité électrique HT/MT	40	06 juin au 01 juil	14 oct au 08 nov
ENERGIE RENOUVELABLE (PHOTOVOLTAIQUE)			
Dimensionnement et installation d'un système à photovoltaïque	50	11 janv au 10 fév	05 juil au 10 août
Réalisation d'une installation photovoltaïque	60	07 fév au 18 mars	05 août au 13 sept
Maintenance d'une installation photovoltaïque	40	21 mars au 15 avril	16 sept au 11 oct
Caractérisation et cablage d'un parafoudre sur une installation photovoltaïque	20	18 au 29 avril	21 oct au 04 nov
Caractérisation et cablage d'une intallation à pompe	20	02 au 13 mai	11 au 25 novembre
CONTROLE DE SYSTÈME INDUSTRIEL			
Etude de système automatisé industriels	22	11 au 27 janvier	19 juil au 04 août
Techniques de base d'automisation industrielle	30	28 fév au 18 mars	06 au 26 août
Composants et automatismes de base	20	21 fév au 04 mars	30 août au 08 sept
Configuration de système de commande et contrôle de système par API	38	07 mars au 01 avril	09 au 30 septembre
Configuration de système de communication par PROFIBUS	34	05 au 28 avril	03 au 21 octobre
Configuration de système de supervision industrielle (SCADA)	36	03 au 27 mai	21 oct au 09 nov
Programmation WinCC	36	31 mai au 24 juin	11 nov au 30 déc
Maintenance d'un système automatisé industriel	22	28 juin au 14 juil	06 au 21 décembre
RETROUVEZ LA SUITE SUR		www.inpp.cd	

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION COMPTABILITÉ FINANCES				
Maîtrise du SYSCOHADA	60	Kisangani	07 Mars au 15 Avril	05 Sept au 14 Oct
Tenue de caisse	50	Kisangani	03 Fév au 04 Mars	06 Juil au 05 Août
Logistique	35	Kisangani	02 Mai au 08 Juin	03 Août au 12 Sept
Création d'entreprise en 5 jours	35	Kisangani	07 au 27 Avril	12 Oct au 04 Nov
Conduite d'équipe	45	Kisangani	24 Janv au 11 Fév	06 au 27 Juillet
Secrétariat de direction	15	Kisangani	09 Mars au 04 Avril	05 Oct au 07 Nov
Elaboration des projets	10	Kisangani	09 Mai au 08 Juin	07 Nov au 07 Déc
Evaluation des projets	30	Kisangani	13 Avril au 25 Mai	03 au 31 Août
LANGUES				
Anglais conversation	90	Kisangani	01 Mars au 27 Avril	01 Sept au 28 Oct
Anglais hôtellerie débutant	70	Kisangani	04 Avril au 03 Mai	03 Août au 07 Sept
Anglais d'affaires	90	Kisangani	07 Fév au 29 Avril	05 Août au 21 Oct
Français Niveau I	70	Kisangani	10 Mai au 27 Juin	07 Oct au 28 Nov
Français avancé	80	Kisangani	03 Mars au 06 Avril	11 Juil au 09 Sept
BUREAUTIQUE				
Initiation à l'informatique	15	Kisangani	10 au 28 Février	19 Sept au 07 Oct
Word Niveau débutant MS 2013	30	Kisangani	07 Mars au 08 Avril	05 Sept au 07 Oct
Word Niveau avancé MS 2013	30	Kisangani	02 Mai au 03 Juin	01 au 30 Novembre
Excel Niveau débutant MS 2013	30	Kisangani	03 Janv au 02 Fév	08 Août au 07 Sept
Excel Niveau avancé MS 2013	40	Kisangani	06 Avril au 11 Mai	10 Oct au 09 Nov
Access	40	Kisangani	04 Avril au 06 Mai	05 Sept au 07 Oct
Powerpoint	20	Kisangani	15 Mars au 06 Avril	11 Juil au 10 Août
Initiation à l'internet	15	Kisangani	02 au 19 Mai	19 Sept au 07 Oct
ANALYSE ET PROGRAMMATION				
VBA Access	50	Kisangani	03 Janv au 02 Fév	08 Août au 07 Sept
MAINTENANCE DES ORDINATEURS				
Architecture des ordinateurs	45	Kisangani	24 Janv au 11 Fév	06 au 27 Juillet
Montage et démontage	45	Kisangani	06 Avril au 11 Mai	10 Oct au 09 Nov
Système d'exploitation	45	Kisangani	04 Avril au 06 Mai	05 Sept au 07 Oct
Installation des logiciels	30	Kisangani	03 Janv au 02 Fév	08 Août au 07 Sept
Détection et réparation des pannes	60	Kisangani		
COUPE ET COUTURE				
Confection d'une robe de soirée	20	Kisangani	07 Avril au 09 Mai	03 Août au 05 Sept
Confection d'une veste homme	30	Kisangani	01 Mars au 08 Avril	07 Nov au 16 Déc
PEDAGOGIE				
Préparation d'une leçon	20	Kisangani	03 au 25 Février	04 au 25 Juillet
Animation d'une leçon	20	Kisangani	10 au 30 Mars	05 au 23 Septembre
Evaluation d'une leçon	20	Kisangani	09 au 30 Mai	03 au 21 Octobre

De la Province Orientale

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
MÉCANIQUE AUTOMOBILE				
Tarage des injecteurs sur moteur diesel	30	Kisangani	10 Mars au 13 Avril	10 Oct au 09 Nov
Distribution	30	Kisangani	09 Mai au 17 Juin	09 au 22 Août
Transmission	40	Kisangani	09 Fév au 16 Mars	03 Nov au 07 Déc
Alimentation moteur /essence	30	Kisangani	11 Avril au 18 Mai	06 Juil au 24 Août
Alimentation moteur /diesel	45	Kisangani	07 Mars au 20 Mai	05 Sept au 18 Nov
Révision du moteur /essence	90	Kisangani	02 Mai au 27 Juin	01 Août au 28 Sept
Electricité automobile	80	Kisangani	03 au 26 Janvier	03 au 26 Octobre
Code de la route	30	Kisangani	03 Mars au 21 Avril	04 Juil au 19 Août
Conduite automobile normale	90	Kisangani	12 au 26 Mai	08 au 22 Septembre
conduite automobile accélérée	70	Kisangani	15 fév au 15 avril	23 août au 21 oct
MÉCANIQUE GÉNÉRALE				
Lecture de dessins mécaniques	20	Kisangani	07 au 31 Mars	04 au 22 juillet
Utilisation des instruments de mesure	20	Kisangani	25 Mars au 18 Mai	19 août au 05sept
Affûtage des outils d'ajustage	10	Kisangani	14 Fév au 02 Mars	11 au 19 octobre
Réalisation des pièces	50	Kisangani	04 Avril au 20 Mai	09 août au 21 sept
Utilisation des postes à souder	15	Kisangani	02 Mai au 08 Juin	18 au 29 juillet
Soudure	40	Kisangani	03 Mars au 13 Avril	06 sept au 06 oct
Usinage des pièces cylindriques et Coniques	30	Kisangani	12 au 29 avril	13 sept au 03 oct
Usinage des pièces filetées	30	Kisangani	17 mai au 10 juin	01 au 25 novembre
AGRO ALIMENTAIRE				
Transformation et conservation des produits agricoles	30	Kisangani	22 fév au 24 mars	
Culture maraîchère	30	Kisangani	19 avril au 25 mai	
Aviculture (volailles)	30	Kisangani		05 sept au 07 oct
Porciculture (porc)	40	Kisangani		11 juil au 09 sept
ELÉCTRICITÉS DE BATIMENT/ENR				
Outilage	10	Kisangani	08 au 18 février	01 au 12 août
Croquis et Schémas électriques	30	Kisangani	10 janv au 04 fév	04 au 29 juillet
Technicien, Installateur du G.S Photovoltaïque	60	Kisangani	15 mars au 25 avril	04 oct au 25 nov
Choix des éléments de commande et de protection	20	Kisangani	11 au 29 avril	05 au 23 septembre
Techniques de localisation et de dépannage des pannes	30	Kisangani	23 fév au 21 mars	17 août au 12 sept
Usage des appareillages électriques	20	Kisangani	28 fév au 18 mars	10 au 28 octobre
Sécurité des installations et des utilisations	20	Kisangani	04 au 22 avril	06 au 25 juillet
Installation des prises de terre	20	Kisangani	07 janv au 04 fév	08 au 26 août
Câbles et canalisations	40	Kisangani	03 mai au 07 juin	01 nov au 06 déc
RETROUVEZ LA SUITE SUR			www.inpp.cd	

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION COMPTABILITÉ ET FINANCES				
Maîtrise du SYSHOHADA	49	Bukavu	08 Mars au 01 avril	07 au 29 septembre
Tenue de caisse	40	Bukavu	06 au 27 avril	05 au 26 octobre
Gestion des ressources humaines	40	Bukavu	20 avril au 11 mai	19 oct au 09 nov
Gestion financière	40	Bukavu	18 mai au 08 juin	09 au 25 novembre
Gestion des projets	40	Bukavu	25 mai au 15 juin	06 au 23 décembre
Qrganisation de Bureau	30	Bukavu	10 au 25 février	17 au 31 août
Corespondance commerciale et administrative	30	Bukavu	23 mars au 15 avril	12 oct au 02 nov
LANGUES				
Anglais conversation 3	90	Bukavu	09 mars au 12 mai	14 sept au 17 nov
Anglais conversation 2	90	Bukavu	04 janv au 10 mars	07 juil au 07 sept
INFORMATIQUE				
Système d'exploitation Windows	20	Bukavu	06 janv au 02 fév	06 au 29 juillet
Traitement de texte sous Ms Word	40	Bukavu	27 janv au 25 fév	27 sept au 25 oct
Traitement de tableau sous Ms Excel	20	Bukavu	24 fév au 10 mars	23 août au 09 sept
Présentation et diaporama avec Ms Power Point	20	Fizi	16 au 31 mars	14 au 29 septembre
Navigateur web (Internet)	20	Uvira	30 mars au 13 avril	05 au 20 octobre
Tableur électronique (Excel-avancé)	40	Bukavu	16 mars au 13 avril	14 sept au 13 oct
Introduction	20	Bukavu	02 au 04 février	02 au 04 août
Système informatisé de Dedouanement des marchandises à			08 au 26 février	09 au 26 août
Importation			03 fév au 17 mars	03 août au 14 sept
Exportation			02 au 24 mars	07 au 28 septembre
Transit			11 mai au 23 juin	16 nov au 22 déc
MS Access			06 avril au 11 mai	01 juin au 07 juil
My SQL			01 juin au 07 juil	01 juin au 06 juil
Oracle			04 mai au 10 juin	07 sept au 13 oct
Visual Basic .Net			08 au 29 juin	06 au 27 juin
HTML			24 fév au 23 mars	05 au 29 juillet
NetBeans				
PHP				
ASP. Net				
MAINTENANCE DES ORDINATEURS				
Strucuture des ordinateurs	40	Bukavu	06 avril au 05 mai	05 oct au 03 nov
Détécion et diagnostique de pannes	30	Bukavu	27 avril au 18 mai	26 oct au 15 nov
Réparation des panne Hardware	45	Bukavu	13 avril au 11 mai	09 nov au 08 déc
INFOGRAPHIE				
Publisher	20	Bukavu	03 fév au 02 mars	07 sept au 04 oct
Photoshop	30	Bukavu	09 au 30 mars	05 au 26 octobre
LOGISTIQUE				
Gestion des stocks	45	Bukavu	15 mars au 13 avril	17 août au 07 sept
Gestion des machines et équipements	12	Bukavu	02 au 06 mai	10 au 14 octobre

Provinciale du Sud-Kivu

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
AGROALIMENTAIRE				
Technique de transformation et de conservation de fruits	72	Bukavu	09 au 24 mars	10 au 25 août
Technique de transformation et conservation de céréales	24		23 au 30 mars	24 au 31 août
Technique de transformation et conservation du poisson	72		15 mars au 15 avril	30 août au 30 sept
Technique de transformation et conservation de légume	8		13 au 14 avril	14 au 15 septembre
Technique de transformation et conserveration de la viande	90		20 avril au 13 mai	21 sept au 13 oct
MÉCANIQUE AUTOMOBILE				
Diagnostique, code et usage de l'appareil portatif OBD2	25	Bukavu	11 au 26 janvier	05 au 20 juillet
Diagnostique sans appareil portatif OBD2	30	Bukavu	24 janv au 04 fév	25 juil au 05 août
Maintenance des différentes structures et périodicité des consommables	40	Bukavu	14 fév au 11 mars	16 août au 12 sept
Systèmes d'alimentation et d'allumage (technologie récente)	30	Fizi	07 au 25 mars	12 au 30 septembre
"Contrôle et interprétation des signaux du tableau de bord et palliation des défauts éventuels"	25	Bukavu	25 mars au 07 avril	11 au 20 octobre
Calage de la pompe d'injection en ligne	30	Bukavu	18 au 29 avril	19 oct au 11 nov
Calage de la pompe d'injection rotative	30	Bukavu	06 au 19 mai	15 au 28 novembre
Tarage des injecteurs	20	Bukavu	17 au 27 mai	28 nov au 09 déc
Mis au point de moteur diesel	25	Bukavu	31 mai au 15 juin	13 au 28 décembre
CONDUITE AUTOMOBILE				
Opérations de contrôle préalable à la conduite automobile	30	Bukavu	10 au 23 février	10 au 23 août
Sécurité du véhicule et de passagers	30	Bukavu	24 fév au 09 mars	24 août au 07 sept
Maintenance du véhicule léger	30	Bukavu	16 au 29 mars	07 au 20 septembre
Petites réparations du véhicule	40	Uvira	05 au 22 avril	21 sept au 13 oct
ELECTRICITÉ/ ENERGIE SOLAIRE PHOTOVOLTAIQUE				
Conception d'une installation solaire photovoltaïque	6	Bukavu	09 au 16 mars	10 au 18 août
Réalisation d'une installation solaire photovoltaïque	11	Bukavu	22 mars au 01 avril	24 au 31 août
Maintenance d'une installation	4	Bukavu	31 mars au 01 avril	01 au 02 septembre
AUTO CAD STRUCTURE				
Initiation en autodesk	12	Bukavu	13 au 20 janvier	01 au 07 juillet
Réglage en autodesk	12	Bukavu	20 au 27 janvier	20 au 27 juillet
Préparation de l'espace de dessin	12	Bukavu	10 au 17 février	22 au 29 juillet
Traitement de coordonnées géométrique de dessin	8	Bukavu	24 au 25 février	28 au 29 juillet
SKETCHUP DESSIN, ELECTRICITE DE BATIMENT ET MACONNERIE			Retrouvez les dates sur : www.inpp.cd	

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION COMPTABILITÉ FINANCES			
Gestion financière et calculs de ratios	46	18 janv au 17 fév	05 juil au 4 Août
Création d'entreprise en 5 jours	10	187 au 21 janv	04 au 08 juillet
Entreprenariat	60	17 janv au 25 fév	4 juil au 12 Août
Procédure de recouvrement forcé des impôts	14	18 au 26 janvier	05 au 13 juillet
Procédure de recouvrement des cotisations sociales	14	18 au 26 janvier	05 au 13 juillet
Procédure disciplinaire	10	17 au 21 janvier	04 au 08 juillet
Comptabilité des ONG	46	18 janv au 17 fév	05 juil au 4 Août
Gestion des emplois	10	17 au 21 janvier	11 au 15 juillet
Fiscalité douanière	8	18 au 21 janvier	12 au 15 juillet
Valeur en douanes	24	03 au 18 février	02 au 17 Août
Tarif douanier	6	04 au 08 février	17 au 19 Août
Contentieux douanier	14	22 fév au 02 mars	23 au 31 Août
Gestion de temps et des événements	14	22 fév au 02 mars	23 au 31 Août
Gestion des revenus personnels	14	22 fév au 02 mars	23 au 31 Août
Gestion des équipes	14	22 fév au 02 mars	23 au 31 Août
Gestion des clients hôteliers et commerciaux	40	21 fév au 18 mars	02 au 29 septembre
Gestion des stocks	20	17 au 28 janvier	05 au 16 septembre
Gestion du charroi	20	17 au 28 janvier	05 au 16 septembre
Elaboration des projets	30	17 janv au 04 fév	03 au 21 octobre
Suivi et évaluation des projets	20	17 au 28 janvier	31 oct au 11 novembre
Organisation des bureaux	30	17 janv au 04 fév	07 au 25 novembre
Correspondances administrative et commerciale	90	17 janv au 18 mars	04 juil au 02 sept
HYGIÈNES ET SÉCURITÉ CIVIL			
Eau hygiène et assainissement Wash	50	25 Avril au 27 mai	01 Août au 02 sept
Hygiène et sécurité en milieu du travail	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Anti - incendie	12	21 au 28 juin	05 au 12 juillet
Maintenance des Système de Détection et extinction d'incendie (SDEI)	08	01 au 04 mars	19 au 22 juillet
AGROALIMENTAIRE/ AGRICULTURE			
Fabrication des jus de fruit	60	17 mai au 24 juin	8 Août au 16 sept
Dressage des bœufs de trait	50	31 janv au 4 mars	1 Août au 2 sept
Conduite des travaux agricoles par traction animale	98	18 janv au 25 mars	05 juil au 09 sept
Amélioration du pâturage	60	17 mai au 24 juin	8 Août au 16 sept
PÉDAGOGIE DELA FORMATION PROF			
Analyse des besoins en formation professionnelle	14	08 au 16 mars	02 au 10 Août
Elaboration d'un programme de formation profession.	40	21 mars au 15 Avril	15 Août 09 sept
Animation d'une action de formation professionnelle	40	18 Avril au 13 mai	15 Août 09 sept
Accompagnement psychosocial	40	17 mai au 10 juin	15 Août 09 sept
Gestion prévisionnelle des emplois	40	21 mars au 15 Avril	15 Août 09 sept
Evaluation d'une action de formation	40	17 mai au 10 juin	15 Août 09 sept

Provinciale du Nord-Kivu

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
LANGUES			
Anglais conversation débutant	90	17 janv au 18 mars	04 juil au 02 sept
Français	90	17 janv au 18 mars	04 juil au 02 sept
Alphabétisation	60	17 janv au 25 fév	04 juil au 12 Août
Anglais hôtellerie débutant	90	31 janv au 01 Avril	04 juil au 02 sept
INFORMATIQUE/BUREAUTIQUE			
Access	50	31 janv au 04 mars	02 Août au 3 sept
Administration des bases des données	16	08 au 17 mars	06 au 14 sept
Word niveau débutant	30	31 janv au 18 février	03 au 21 octobre
Excel niveau débutant	30	31 janv au 10 février	31 oct au 18 novembre
Présentation PowerPoint	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
Base de données avec requête SQL	24	05 au 20 Avril	22 nov au 7 déc
Installation et réparation des systèmes d'exploitation et applications	20	04 au 15 Avril	21 nov au 02 déc
Initiation à l'Internet	14	19 au 27 Avril	02 au 10 Août
Réalisation des bases des données	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
Technique d'analyse des données en microsoft Excel	14	19 au 27 Avril	02 au 10 Août
ACADEMIE CISCO: IT ESSENTIEL			
Conception Réseau local en étoile	60	04 Avril au 13 mai	24 oct au 02 déc
Configuration des ordinateurs pour les connecter à un réseau existant	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
Installation et partage d'une imprimante	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
Application des mesures de sécurité de base au niveau matériel et logiciel	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
Maintenance préventive et dépannage avancé	20	04 au 15 Avril	21 nov au 02 déc
Conception d'un réseau Ethernet simple à l'aide des routeurs et commutateurs Cisco	20	04 au 15 Avril	21 nov au 02 déc
Configuration de base des routeurs Cisco	20	04 au 15 Avril	21 nov au 02 déc
Configuration des fonctions de base et résolution des problèmes dans un petit réseau routé et communiqué	4	07 au 10 janvier	16 au 17 Août
Configuration et dépannage des VLAN et routage inter VLAN	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
Configuration et contrôle des ALC dans les réseaux IPv4 et IPv6 et résolution des problèmes	4	07 au 10 janvier	16 au 17 Août
Configuration du protocole NAT et résolution des problèmes	4	07 au 10 janvier	16 au 17 Août
Configuration et dépannage des routeurs sans fil	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
Configuration et dépannage des routeurs dans un réseau routé IPv4 ou IPv6 complexe à l'aide des protocoles OSPF et EIGRP	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
ELECTRICITÉ/ ENERGIE SOLAIRE PHOTOVOLTAIQUE			
Elaboration des schémas électriques	40	31 janv au 25 février	02 au 29 septembre
Dimensionnement d'un système solaire photovoltaïque	40	28 fév au 25 mars	02 au 29 septembre
Maintenance d'une ligne de distribution de l'énergie électrique basse tension	20	04 au 15 Avril	21 nov au 02 déc

Formation continue à la Dipro Nord-Kivu

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
HOTELLERIE ET RESTAURATION			
Réception hôtelière	16	08 au 17 mars	06 au 14 septembre
House Keeping	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Gestion Hôtelière	60	04 Avril au 13 mai	24 oct au 02 déc
Service bar	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Service de salle	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Préparation de la cuisine congolaise	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Préparation de la cuisine africaine	46	18 janv au 17 fév	05 juil au 04 Août
Préparation de la cuisine européenne	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Préparation des sauces	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Fabrication des pâtisseries sèches	46	18 janv au 17 fév	05 juil au 04 Août
Fabrication des pâtisseries légères	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
Fabrication des pâtisseries solides	30	30 mai au 17 juin	03 au 21 octobre
MÉCANIQUE GÉNÉRALE			
Dessin industriel	60	15 fév au 25 mars	24 oct au 02 déc
Dessin industriel assisté par ordinateur	60	28 mars au 06 mai	24 oct au 02 déc
Dimensionnement des structures métalliques	60	28 mars au 06 mai	24 oct au 02 déc
Usinage des pièces	40	28 fév au 25 mars	15 Août 09 sept
Réalisation des pièces de formes variées à l'étau-limeur	40	28 mars au 22 Avril	15 Août 09 sept
Identification des métaux et alliages usuels	12	18 au 25 janv	05 au 12 juillet
Fabrication des pièces de formes variées à l'établi	40	28 fév au 25 mars	02 au 29 septembre
MÉCANIQUE AUTOMOBILE			
Code de la route	10	31 janv au 04 février	17 au 21 octobre
Déontologie d'un conducteur automobile	06	08 au 10 février	18 au 20 octobre
BÂTIMENT ET GÉNIE CIVIL			
Conducteur des travaux de chantier	40	31 janv au 25 février	02 au 29 septembre
Chef d'équipe	20	28 fév au 11 mars	05 au 16 septembre
Métré et devis	10	14 au 18 mars	17 au 21 octobre
FROID ET CLIMATISATION			
Remplacement d'une carte électronique standard des splits	20	04 au 15 Avril	05 au 16 septembre
Installation d'un split système	20	18 au 29 Avril	05 au 16 septembre
Maintenance des installations frigorifiques	40	02 au 27 mai	15 Août 09 sept
Commande et protection des appareils frigorifiques	40	30 mai au 24 juin	15 Août 09 sept
Vide et charge d'un circuit frigorifique	24	19 Avril au 4 mai	06 au 21 septembre
Technique d'assemblage des organes frigorifiques	40	02 au 27 mai	15 Août 09 sept
Technique d'installation des climatiseurs	36	31 mai au 23 juin	04 au 27 octobre
Schémas électriques des chambres froides	40	30 mai au 24 juin	15 Août 09 sept
Etablissement du bilan thermique et sélection des équipements frigorifiques	40	17 mai au 10 juin	15 Août 09 sept
RETROUVEZ LA SUITE SUR		www.inpp.cd	

Formation continue à la Dipro Maniema

Intitulé	Durée	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION COMPTABILITÉ FINANCE				
Maîtrise de SYSCOHADA	45	Kindu	11 janv au 02 fév	04 au 22 juillet
Entrepreneuriat	45	Kindu	14 janv au 03 fév	11 au 29 juillet
Elaboration des projets	30	Kindu	21 mars au 08 avril	01 au 19 août
Gestion des projets	20	Kindu	12 au 25 avril	19 août au 01 sept
Suivi et évaluation des projets	20	Kindu	02 au 13 mai	12 au 23 septembre
Ethique et Déontologie du Secrétaire	15	Kindu	21 au 25 février	01 au 05 août
Législation Sociale	15	Kindu	03 au 15 mars	10 au 16 août
Correspondance Administrative	30	Kindu	08 au 23 mars	17 août au 06 sept
Organisation du Bureau	20	Kindu	23 mars au 01 avril	31 août au 08 sept
Gestion des Ressources Humaines	30	Kindu	04 au 22 avril	28 sept au 11 oct
Gestion financière et calcul de ratio	30	Kindu	09 au 22 mars	04 au 18 octobre
Tenue de caisse	15	Kindu	27 avril au 05 mai	26 oct au 03 nov
MÉCANIQUE AUTOMOBILE				
Lecture des instruments de mesure	20	Kindu	15 au 25 mars	06 au 16 septembre
Alimentation moteur à essence (EFI)	30	Kindu	30 avril au 13 mai	16 au 29 septembre
Révision moteur à essence	24	Kindu	11 au 24 mai	30 sept au 13 oct
Pneumatique 1	30	Namoya	16 au 29 mars	14 au 27 septembre
Grutier	30	Namoya	30 mars au 12 avril	19 au 30 sptember
Moteur Diesel	30	Namoya	13 au 26 avril	12 au 25 octobre
Circuit d'allumage d'un moteur à essence	32	Kindu	24 mai au 07 juin	05 au 18 octobre
Code de la route	15	Kindu	15 au 21 mars	26 oct au 01 nov
BUREAUTIQUE				
Word niveau débutant	15	Kindu	20 janv au 08 fév	06 au 26 juillet
Excel avancé	30	Kindu	11 au 31 mai	16 nov au 06 déc
Power Point	40	Kindu	06 au 26 avril	21 sept au 18 oct
Initiation à l'Internet	15	Kindu	27 avril au 05 mai	23 au 30 septembre
Maintenance corrective	60	Kindu	03 fév au 02 mars	01 au 28 juillet
COUPE ET COUTURE				
Confection d'une veste dame	20	Kindu	19 au 28 janvier	01 au 14 juillet
Confection d'une veste homme	20	Kindu	28 janv au 17 fév	15 juil au 11 août
Confection d'une robe de soirée	20	Kindu	24 fév au 08 mars	17 au 30 août
Confection pantalon homme	60	Kindu	09 au 22 mars	31 oct au 11 nov
Broderie et surfilage	60	Kindu	24 mars au 18 avril	07 sept au 31 oct
ELECTRICITÉ DE BATIMENT / ENR				
Conception d'une Installation photovoltaïque	30	Kindu	17 fév au 09 mars	07 au 26 juillet
Réalisation d'une installation photovoltaïque	30	Kindu	09 au 29 mars	29 août au 12 oct
Maintenance d'une installation photovoltaïque	20	Kindu	30 mars au 12 avril	05 oct au 18 nov
Schéma électrique	35	Kindu	04 au 19 mai	06 au 21 juillet
Mesure électrique	30	Kindu	06 au 17 juin	05 au 18 août
Conception électrique	40	Kindu	27 mai au 21 juin	07 sept au 04 oct
RETROUVEZ LA SUITE SUR			www.inpp.cd	

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
INFORMATIQUE			
Initiation à l'informatique	15	05 au 13 janvier	14 au 22 Juin
Système d'exploitation windows	15	13 au 21 Janvier	28 juin 2022
Traitement des textes en word	45	25 Janv au 23 Fév	07 Juil au 05 Août
Traitement des tableaux en Excel	45	24 Fév au 25 Mars	09 Août au 29 Sept
Traitement des présentation en Power point	30	29 Mars au 15 Avril	09 au 29 Septembre
Initiation à l'internet	15	19 au 27 Avril	03 au 11 Octobre
Logique de Programmation (langage Algorithmique)	45	05 Janv au 04 Fév	03 mars 2022
Gestion des bases de donnée en Access, SQL, MySQL, SQL serveur	45	08 Mars au 06 Avril	07 Juin au 11 Juil
Langage de programmation VB, PHP; JAVA etc	60	08 Fév au 18 Mars	16 Août au 15 Sept
Architecture des Ordinateurs	45	22 Fév au 24 Mars	05 Juil au 03 Août
Montage et demontage d'un ordinateur	30	01 au 18 Mars	11 au 28 Octobre
Detection et réparation des pannes Hardware	60	01 Avril au 13 Mai	01 Nov au 09 Déc
Detection et réparation des pannes Software	60	10 Mai au 17 Juin	21 Juin au 29 Juil
Achitecture Réseaux	60	22 Fév au 22 Mars	14 Juin au 22 Juil
Administration Réseaux	60	22 Fév au 22 Mars	09 Sept au 20 Oct
SECURITE ET PREVENTION DES RISQUES			
Sécurité incendie et évacuation d'urgence	45	11 Mai au 18 Juil	21 Juin au 29 Juil
Management en santé et sécurité au travail	90	22 Fév au 22 Mars	14 Juin au 22 Juil
MÉCANIQUE AUTOMOBILE			
Initiation moteur à essence	90	11 Janv au 04 Fév	02 au 31 Août
Initiation moteur diesel	90		
Electricité automobile	60	15 Fév au 18 Mars	
Electronique auto appliqué au moteur diesel	60		
Electronique auto appliqué au moteur essence	60		
Révision moteur essence	60		02 au 31 Août
Conduite Engin	60		05 au 29 Juillet
Conduite automobile	90		02 Août au 02 Sept
Révision moteur diesel	60		11 Oct au 01 Nov
CONTROLE TECHNIQUE			
Le contrôle de derapage lateral	15	05 au 07 Janvier	12 au 15 Juillet
La freinométrie	15	22 au 28 Février	10 au 13 Octobre
Contrôle suspension	15	01 au 04 Février	05 au 10 Octobre
Contrôle dans le capot	15	08 au 11 Février	22 au 26 Août
Verification des phares	15	27 Avril au 02 Mai	01 au 04 Novembre
Analyse de gaz	15	20 au 27 Mai	13 au 16 Septembre
Expertise auto	15	05 au 07 Avril	20 au 29 Juillet
Gestion de la maintenance	15	15 au 25 Mars	13 au 16 Septembre
Scanage automobile	15	22 au 25 Février	01 au 04 Novembre
Gestion du charroi automobile	15	19 au 25 Avril	24 au 28 Octobre
Réparation pneumatique	15	11 au 25 Mai	12 au 23 Juillet

Provinciale du Katanga

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
ESTHETIQUE, COIFFURE, COUPE ET COUTURE			
Modelage facial	40	04 au 28 Janvier	04 au 28 Juillet
Décoration	20	07 au 18 Février	02 au 17 Août
Massage	30	25 Fév au 18 Mars	22 Sept au 26 Oct
Coiffure dame	50	25 Mars au 29 Avril	02 au 22 Novembre
Greffage	30	06 au 27 Mai	29 Nov au 09 Déc
Tressage	20	06 au 16 Juin	15 au 22 Décembre
Coiffure homme	10	24 Juin au 01 Juil	08 au 19 Septembre
PÉDAFORMATION			
Andragogie	90	01 Mars au 01 Avril	01 au 30 Septembre
Approche par compétence (APC)	45	10 au 20 Mai	20 au 28 Octobre
OSP			
Processus d'embauche	30	01 au 18 Février	04 au 22 Juillet
Analyse et Classification des emplois	45	01 au 31 Mars	05 Juil au 05 Août
Orientation professionnelle	30	01 au 18 Février	05 au 22 Juillet
Etalonnage	20	01 au 11 Mars	02 au 12 Août
COMMERCE ET ADMINISTRATION			
SYSCHOHADA révisé	60	11 Janv au 24 Fév	05 Avril au 27 Mai
Gestion financière	30	01 Fév au 03 Mars	03 Mai au 03 Juin
Education financière	90	11 Janv au 31 Mars	03 Mai au 24 Juin
Création des entreprises en 5 jours	60	01 Fév au 31 Mars	03 Mai au 24 Juin
Gestion de la caisse	45	11 Janv au 24 Fév	01 Avril au 24 Mai
Secrétariat de direction	20	11 au 28 Janvier	01 au 29 Avril
Gestion de projet	80	11 Janv au 24 Fév	05 Juil au 31 Août
Suivi et évaluation	90	11 Janv au 31 Mars	04 Juil au 30 Sept
Gestion accès sur le résultat	60	11 Janv au 24 Fév	04 Juil au 31 Août
INSTRUMENTATION INDUSTRIELLE			
Etude d'une chaîne d'instrumentation industrielle	32	26 Avril au 06 Mai	
Configuration d'une chaîne instrumentation	28	18 Mai au 03 Juin	
Choix calibration et montage des capteurs industriels	36	13 au 27 Juin	
Choix paramétrage et montage des vannes de réglage	28	01 au 22 Juillet	
Réalisation et réglage de boucles de régulation industrielle	34	05 au 22 Juillet	
Maintenance d'une chaîne d'instrumentation industrielle	34		01 au 26 Août

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
HÔTELLERIE ET RESTAURATION			
Plonge	06	05 au 12 Janvier	01 au 12 Juillet
Ethique et déontologie hôtelière	06	05 au 12 Janvier	12 au 19 Juillet
Cuisine froide	60	18 Janv au 25 Fév	20 Juil au 26 Août
Cuisine froide	30	18 Janv au 04 Fév	20 Juil au 05 Août
Boulangerie	30	03 au 19 Janvier	13 au 28 Octobre
Organisation des services	15	03 au 20 Mai	01 au 21 Septembre
Technique d'accueil	30	20 Avril au 10 Mai	01 au 21 Septembre
Hébergement	15	03 au 10 Janvier	01 au 21 Septembre
CHAUDRONNERIE ET SOUDURE			
Soudage à l'arc électrique avec électrode enrobée	90	05 Janv au 30 Mars	03 Juin au 30 Août
Soudage MIG , MAG	90	02 Fév au 30 Mars	04 Août au 11 Nov
Soudage TIG	60	03 Mars au 05 Mai	05 Juil au 15 Sept
Soudage plastique bout à bout (tuyauterie)	30	01 Mars au 15 Avril	04 Oct au 18 Nov
Plomberie sanitaire	60	03 Mars au 04 Avril	04 Oct au 18 Nov
Soudure aux chalumeaux et en oxycoupage	45	05 au 29 Avril	01 au 30 Septembre
Fabrication et montage de structure métallique	60	05 Avril au 13 Mai	05 Juil au 19 Août
Lecture et interprétation de plans de construction	60	05 Mai au 17 Juin	05 Juil au 31 Août
FORMATION DES CADRES ET MAÎTRISES			
Gestion de la discipline	30	01 au 25 Mars	20 au 30 Septembre
Initiation à l'élaboration de plan d'affaire	45	11 au 14 Janvier	04 au 22 Août
Calcul des salaires et de décompte final	45	01 au 18 Février	02 au 12 Août
Audit interne	45	01 au 25 Mars	06 au 16 Septembre
Gestion prévisionnelle et gestion des carrières	45	18 au 28 Janvier	11 au 22 Juillet
Analyse et classification des emplois	45	31 Janv au 18 Fév	16 au 26 Août
Techniques fiscales et douanières	45	05 au 15 Avril	18 au 28 Octobre
Organisation de l'embauche	45	03 au 13 Mai	01 au 18 Novembre
Planification et contrôle des activités	45	03 au 13 Mai	31 Oct au 11 Nov
formation OPJ	45	03 au 27 Mai	01 au 30 Novembre
Organisation et direction des activités	45	01 au 24 Juin	04 au 14 Octobre
Droit du travail	45	01 au 24 Juin	
Création d'entreprise et réglementation	90	05 au 29 Avril	
CONTRÔLE DE SYSTÈME INDUSTRIEL			
Etude de systèmes automatisés industriels	22	01 au 25 Février	12 au 29 Juillet
Techniques de base d'automatisme industriel	30		08 au 27 Juillet
Configuration des systèmes de commande et contrôle des API	30		05 au 27 Juillet
Configuration des systèmes de communication par PROFIBS	38	01 au 18 Mars	
Configuration des systèmes de supervision industrielle (SCADA & WinCC)	36	29 Mars au 15 Avril	
Programmation Win CC	36		05 Juil au 05 Août
Maintenance d'un système automatisé industriel	22		03 Août au 02 Sept

Provinciale du Katanga

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre	
		DU - AU	DU - AU	
ELECTRONIQUE				
MONTAGE & REPARATION ELECTRONIQUES DE BASE				
Organisation de l'atelier électronique	24	16 Fév au 14 Mars		
Composants électroniques de base	20	25 Mars au 20 Avril		
Schémas électroniques de base	20	20 Avril au 13 Mai		
Technique de base d'électronique analogique	24	13 Mai au 10 Juin		
Technique de base d'électronique numérique	22		15 Juil au 08 Août	
Montage électronique de base	34		22 Juil au 16 Août	
Analyse et réparation d'un poste d'électronique de base	36		26 Août au 27 Sept	
ELECTRONIQUE INDUSTRIELLE				
Composants électroniques de puissance	20		12 au 29 Juillet	
Technique de commande électronique	20		08 au 27 Juillet	
Montage de base en électronique de puissance	30	04 Mars au 01 Avril		
Configuration de système commande électronique des moteurs par VFD, VSD	24	08 au 27 Avril		
Configuration de système de commande électronique des moteurs par softstarter	24	08 au 27 Avril		
Configuration de systèmes de commande et protection électronique des moteurs ave SICOMODE	28	31 Mai au 10 Juin	02 au 19 Août	
Configuration et maintenance des UPS avec champ PV	24		06 au 23 Septembre	
TECHNIQUE DE TELECOMMUNICATION				
Etude d'un système de télécommunication	24		12 au 29 Juillet	
Techniques de base de transmission	30		08 au 27 Juillet	
Techniques de base de communication	26	10 au 25 Mai		
Composant d'un système de télécommunication	20		08 au 27 Juillet	
Configuration et exploitation d'un système de téléphonie fixe et mobile	32	24 Mai au 10 Juin		
Configuration et exploitation d'un système de radiocommunications	24	14 au 28 Juin	13 au 30 Septembre	
Configuration et exploitation d'un système de télédistribution	21		05 au 15 Juillet	
Configuration d'un système de RDS et montage Vsat	21		26 Juil au 05 Août	
Configuration et exploitation d'un système de télésurveillance	20		30 Août au 09 Sept	
Maintenance d'un système de télécommunication	24	14 au 28 Juin		
IT & RESEAU				
Caractérisation de matériel IT	28	23 Mai au 02 Juin		
Configuration de réseau de télématique	42	07 Juin au 24 Juil		
Architecture et maintenance des Ordinateurs	38		19 au 29 Juillet	
Configuration de système de Domotique	34		09 au 19 Août	
Configuration de réseau VOLP	38		30 Août au 09 Sept	
Configuration et maintenance d'un système de télésurveillance	20		30 Août au 09 Sept	
Configuration et maintenance d'un système de vidéosurveillance	22		19 au 30 Août	

Formation continue à la Dipro Katanga

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
FROID ET CLIMATISATION			
Utilisation des appareils de mesure	26	01 au 19 Janvier	
Mise en œuvre de la tuyauterie	28	18 Janv au 25 Fév	
Choix , Analyse et Récyclage des fluides frigorigènes	16	08 au 11 Février	
Montage du circuit frigorifique ménager	65	15 Fév au 09 Mars	
Tirage au vide , charge des appareils frigorifiques et récupération	16	15 Fév au 18 Mars	
Technique de montage des climatiseurs	30	22 au 31 Mars	
Maintenance des appareils frigorifiques ménagers	40	05 au 15 Avril	
Maintenance des climatiseurs	40	07 Mars au 26 Avril	
Mesure de grandeurs physiques utilisées en froid	28	10 au 18 Mai	
Montage du circuit frigorifique d'une chambre froide	75		12 juil au 12 Août
Montage du circuit électrique d'une chambre froide	75		12 juil au 12 Août
Mise en service d'une installation frigorifique	20		20 au 29 Juillet
Réglage des différents appareils de sécurité et de régulation	40		02 au 12 Août
Maintenance d'une chambre froide	40		23 Août au 02 Sept
Dimension et technique d'implantation d'un système de climatisation centrale	20		06 au 10 Octobre
Montage des circuits frigorifiques et électriques d'un climatiseur central	40		13 au 23 Septembre
Maintenance d'un système de climatisation centrale	40		04 au 14 Octobre
Recuperation, recyclage et reconversion des fluides frigorigènes	20		25 au 28 Octobre
MECANIQUE GENERALE			
Pneumatique niveau 1(Tout pneumatique)	60	01 au 25 Février	
Hydraulique Niveau 1 (Hydraulique de base	60	01 au 25 Mars	
Pneumatique Niveau 2 (Electropneumatique)	40	05 au 22 Avril	
Hydraulique Niveau 2 (electrohydraulique)	45	03 au 20 Mai	
Metrologie dimensionnelle	36	01 au 17 Juin	
Usinage des pieces cylindriques, coniques et filetées au tour	60		05 au 28 Juillet
Affutage d'outils de tournage et foret hélicoïdal	18		02 au 11 Août
Lubrification	24		16 au 26 Août
Maintenance des pompes centrifuges	40		20 au 27 Juillet
Maintenance des roulements	30		28 Sept au 06 Oct
Ajustage à l'établi	40		14 au 28 Novembre
Fabrication des pieces de formes variées à la fraiseuse	40	10 au 27 Mai	
Taillage des roues dentées à la fraiseuse	30	04 au 21 Juillet	
Dessin industriel (Systèmes mécaniques)	48		03 au 21 Octobre
Usinage des pièces cylindriques et coniques à la rectifieuse	30		25 Oct au 07 Nov
Alignment d'arbres (accouplements, poulies et tension de courroies	36		14 au 30 Novembre

Formation continue à la Direction du CFCTA

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
CONDUITE AUTOMOBILE			
Conduite auto Véhicule léger	12	18 au 20 janvier 26 au 28 janvier 09 au 11 février 23 au 25 février 08 au 10 mars 22 au 24 mars 06 au 08 avril 20 au 22 avril 17 au 19 mai 25 au 27 mai 15 au 17 juin 22 au 24 juin	12 au 14 juillet 26 au 28 juillet 17 au 19 août 24 au 26 août 07 au 09 septembre 20 au 22 septembre 04 au 06 octobre 25 au 27 octobre 02 au 04 novembre 23 au 25 novembre 06 au 08 décembre 14 au 16 décembre
LOGISTIQUE			
Logistique des approvisionnements	24	09 au 14 février 15 au 20 avril 22 au 27 juin	10 au 15 août 12 au 17 octobre 07 au 12 décembre
Logistique du charroi auto	48	19 au 24 janvier 16 au 21 mars 11 au 16 mai	20 au 25 juillet 14 au 19 septembre 23 au 28 novembre
Contrôle Technique			
Contrôle technique automobile	84	02 au 23 mars	05 au 31 octobre
Expertise auto	56	03 au 20 mai	13 au 30 septembre
Organisation technique d'entretiens préventifs ⁷⁷	56	12 au 29 avril	08 au 25 novembre

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION COMPTABILITÉ ET FINANCES				
Comptabilité générale	75	Mbandaka	08 fév au 31 mars	05 juil au 25 août
		Boende	03 fév au 18 mars	15 juil au 30 août
		Gemena	04 janv au 18 fév	03 juin au 18 juil
Correspondance commerciale et administrative	45 40	Mbandaka Gemena Boende	12 avril au 12 mai	04 oct au 03 nov
Technique de secrétariat	30	Bumba	17 janv au 04 fév	09 au 30 août
Ethique et déontologie administrative	20	Mbandaka	19 au 26 avril	12 au 19 juillet
LANGUES				
Anglais conversation 2	90	Mbandaka	24 janv au 25 mars	02 août au 30 sept
		Gemena	24 fév au 20 avril	08 juin au 26 juil
		Bumba	18 janv au 22 mars	04 juil au 02 sept
		Boende	25 fév au 28 avril	18 juil au 23 sept
Français conversation	90	Mbandaka	24 janv au 25 mars	02 août au 30 sept
		Boende	20 janv au 24 mars	06 juil au 02 sept
INFORMATIQUE				
Word niveau débutant	45	Mbandaka	24 janv au 18 fév	04 au 29 juillet
		Boende	17 fév au 18 mars	29 juil au 31 août
		Gemena	25 fév au 10 mars	11 au 22 juillet
		Bumba	09 fév au 11 mars	04 juil au 05 août
Excel niveau débutant	20	Mbandaka	21 fév au 11 mars	02 au 19 août
		Boende	22 mars au 01 avril	02 au 15 septembre
		Gemena	25 fév au 10 mars	14 au 25 juillet
		Bumba	14 au 25 mars	08 au 19 août
Powerpoint	15	Mbandaka	15 au 24 mars	23 août au 01 sept
		Boende	05 au 13 avril	20 au 28 septembre
		Gemena	11 au 22 mars	26 juil au 04 août
		Bumba	29 mars au 07 avril	23 au 31 août
Initiation à l'internet	10	Mbandaka	25 mars au 05 avril	02 au 13 septembre
		Boende	14 au 20 avril	29 sept au 05 oct
		Gemena	25 au 31 mars	05 au 11 août
		Bumba	08 au 14 avril	02 au 08 septembre
LOGISTIQUE				
Gestion des stocks	30	Mbandaka	26 avril au 26 mai	04 oct au 04 nov
		Gemena	25 fév au 23 mars	05 mai au 06 juin
		Bumba	03 au 24 mai	03 au 21 octobre
		Boende	25 fév au 23 mars	15 juin au 06 juil
Gestion des transports	20	Mbandaka	07 au 18 mars	25 juil au 05 août
Gestion d'approvisionnement	10	Bumba	03 au 09 mars	03 au 07 octobre
		Boende	31 mai au 08 juin	08 au 16 novembre
Gestion des machines et équipements	15	Mbandaka	31 mai au 08 juin	08 au 16 novembre

Provinciale de l'Equateur

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
AGROALIMENTAIRE				
Technique de transformation et de conservation de poissons	60	Mbandaka	24 janv au 04 mars	11 juil au 19 août
		Bumba	04 avril au 06 mai	13 juil au 19 août
Technique de transformation et conservation de légumes	08	Bumba	18 au 24 mai	04 au 08 juillet
Technique de transformation et conservation du céréales	24	Mbandaka	18 mai au 02 juin	01 au 16 novembre
		Gemena	04 au 21 février	12 au 21 juillet
		Bumba	01 au 16 février	04 au 18 octobre
		Boende	10 au 21 janvier	19 au 30 août
Technique de transformation de gâteaux fête	12	Bumba	08 au 11 février	06 au 14 septembre
Technique de transformation et conservation de la viande	90	Mbandaka	14 mars au 13 mai	29 août au 28 oct
MÉCANIQUE AUTOMOBILE				
Conduite automobile	90	Mbandaka	31 janv au 11 mars	04 juil au 12 août
		Gemena	24 fév au 12 avril	08 juil au 23 août
		Bumba	14 fév au 04 mars	19 sept au 28 oct
		Boende	24 fév au 12 avril	08 juil au 23 août
Révision moteur essence	90	Mbandaka	07 fév au 18 mars	25 juil au 02 sept
Transmission	40	Bumba	07 mars au 01 avril	10 oct au 04 nov
Révision moteur diesel	40	Mbandaka	28 mars au 06 mai	12 sept au 21 oct
Tarage des injecteurs	30	Bumba	04 au 22 avril	22 août au 09 sept
Electricité automobile	80	Mbandaka	08 fév au 08 avril	16 sept au 16 nov
MENUISÉRIE				
fabrikations des ouvrages en ébéniste(meuble et mobilier)	45	Mbandaka	11 janv au 10 fév	05 juil au 04 août
Fabrications des ouvrages en menuiserie bâtiment(portes, fenêtres,escaliers...) en bois	45		15 fév au 17 mars	09 août au 08 sept
Débitage et façonnage des charpentes en bois	45		22 mars au 21 avril	13 sept au 13 oct
Elaboration et calcul d dévis des ouvrages en bois	40		26 avril au 24 mai	17 oct au 11 nov
MAÇONNERIE				
Métré et dévis	90	Mbandaka	11 janv au 09 mars	05 juil au 07 sept
Dessin animé par ordinateur	70		31 janv au 18 mars	02 août au 16 sept
Dessin du bâtiment	30		22 mars au 12 avril	20 sept au 12 oct
Carrelage	90		11 avril au 03 juin	12 oct au 09 déc
Enduisage en maçonnerie	25		22 fév au 10 mars	08 au 22 septembre
Implantation de bâtiment	45		22 mars au 22 avril	04 oct au 04 nov

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION COMPTABILITÉ FINANCE				
Maîtrise du SYSCOHADA	50	Kikwit	31 janv au 04 Mars	01 sept au 04 oct
		Idiofa	03 Mai au 07juin	
Entrepreneuriat	30	Kikwit	14 fév au 04 mars	01 au 19 Août
		Idiofa	03 au 24 mai	03 au 21 Octobre
Technique de Secrétariat	30	Kikwit	17 jan au 04 fév.	04 au 22 juillet
		Idiofa	11 au 29 avril	03 au 21 octobre
		Bandundu		
Technique de Secrétariat informatique	45	Kikwit	18 jan au 17 fév	05 juil au 04 août
		Idiofa	12 avr au 12 mai	04 oct. au 03 nov
Gestion des ressources humaines	60	Kikwit	31 janv au 11 mars	04 juil au 12 août
		Idiofa		
		Bandundu		
Tenue de caisse	15	Kikwit	08 au 17 février	02 au 11 août
		Idiofa	03 au 13 mai	01 au 10 novembre
BUREAUTIQUE				
Initiation à l'informatique	30	Kikwit	11 au 14 janvier	04 au 08 juillet
		Bandundu	07 au 11 mars	
		Idiofa		
Word débutant	30	Kikwit	01 au 18 février	05 au 23 septembre
		Bandundu	06 au 24 juin	
Excel Niveau débutant	10	Kikwit	28 fév au 18 mars	03 au 21 octobre
		Bandundu	01 au 21 juin	
		Idiofa		
Excel Niveau 2	40	Kikwit	04 au 29 avril	04 au 29 juillet
Maintenance des ordinateurs	70	Kikwit	31 janv au 15 avril	03 oct au 11 nov
PowerPoint	30	Kikwit	31 janv au 18 février	05 au 23 septembre
Initiation à Internet	10	Kikwit	03 au 24 mai	
		Bandundu	28 fév au 04 mars	06 au 10 juin
		Idiofa		
LOGISTIQUE				
Gestion des Achats	10	Kikwit	28 fév au 04 mars	01 au 05 août
Gestion des stocks	30		06 au 10 juin	07 au 11 nov
Gestion des équipements et charroi automobile	46		28 fév au 18 mars	05 au 23 septembre
			01 au 31 mars	02 août au 01 sept
			24 mai au 23 juin	01 nov au 01 déc

Provinciale du Bandundu

Intitulé	Durée	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre	
			DU - AU	DU - AU	
LANGUES					
Anglais Niveau 1	90	Kikwit	07 mars au 06 mai	05 sept au 04 nov	
ELECTRICITÉ / BÂTIMENT ET INDUSTRIELLE / ENR					
Schéma électrique	36	Kikwit	04 au 27 avril 01 au 21 juin	06 au 29 septembre	
Mesure électrique	16		01 au 10 mars	13 au 22 septembre	
Conception Electrique	46		01 au 31 mars	02 août au 01 sept	
Installation photo voltaïque catégorie A	30		31 janv au 18 février	04 au 22 juillet	
Installation anti-foudre	10		28 févr au 04 mars	01 au 05 août	
Démarrage des moteurs			02 au 27 mai	03 au 28 octobre	
MÉCANIQUE AUTOMOBILE					
Alimentation Moteur Essence	30	Kikwit	11 au 29 avril	11 au 29 juillet	
Alimentation moteur Diesel	44		22 mars au 20 avril	02 au 31 août	
Révision Moteur Essence	40		04 au 29 avril	01 au 30 septembre	
Code de la route	20		31 janv au 11 février	05 au 16 septembre	
Conduite	20		14 au 25 février	10 au 21 octobre	
AGROALIMENTAIRE					
Technique de Transformation et de Conservation des Fruits/Légumes	40	Kikwit	28 févr au 25 mars	04 au 29 juillet	
Technique de Transformation et de Conservation des Poissons	40		04 au 29 avril	01 au 26 août	
BATIMENT ET GENIE CIVIL					
POMBERIE					
Installation de canalisation	21	Kikwit	05 au 19 avril	04 au 18 octobre	
Installation et maintenance des appareils sanitaire	21		03 au 18 mai	01 au 15 novembre	
SÉCURITÉ					
Prévention Anti-incendie	16	Kikwit	01 au 10 mars	05 au 14 juillet	
Contrôle d'accès	10		21 au 25 mars	25 au 29 juillet	
Sécurisme	04		05 au 06 avril	01 au 02 septembre	
MAÇONNERIE					
Devis et estimation des matériels	10	Kikwit	06 au 10 juin	21 au 25 novembre	
Nivellement et Implantation	32		01 au 22 mars	05 au 26 juillet	
Implantation des murs et Cloisons	32		05 au 26 avril	02 au 23 août	
Coffrage	24		03 au 18 mai	06 au 15 décembre	
Bétonnage	16		07 au 16 juin	06 au 15 décembre	
Finitions et enduits	28		08 au 25 février	04 au 21 octobre	
COUPE ET COUTURE					
Couture dame	90	Kikwit	01 au 31 mars	05 juil au 04 août	
Couture Homme	90		05 avril au 05 mai	06 sept au 06 oct	
Broderie /Surfilage	20		14 au 25 février	04 au 15 juillet	

Formation continue à la Direction

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION COMPTABILITÉ ET FINANCES			
Maîtrise du SYSCOHADA	49	07 Mars au 08 Avril	01 au 30 Novembre
Gestion Financière et calculs de ratios	45	02 Mai au 03 Juin	08 Août au 07 Sept
Gestion des ressources humaines	40	03 Janv au 02 Fév	10 Oct au 09 Nov
Gestion des projets	30	06 Avril au 11 Mai	05 Sept au 07 Oct
Tenue de caisse	40	04 Avril au 06 Mai	11 Juil au 10 Août
Création d'entreprise en 5 jours	40	04 Mars au 06 Avril	19 Sept au 07 Oct
LANGUES			
Anglais conversation 2	90	03 au 25 Février	05 au 23 Septembre
Anglais conversation 3	90	10 au 30 Mars	03 au 21 Octobre
BUREAUTIQUE			
Initiation à l'informatique	10	05 au 13 janvier	14 au 22 Juin
Word niveau débutant	30	13 au 21 Janvier	28 juin 2022
Excel niveau débutant	20	25 Janv au 23 Fév	07 Juil au 05 Août
Excel avancé	15	24 Fév au 25 Mars	09 Août au 29 Sept
Powerpoint	10	29 Mars au 15 Avril	09 au 29 Septembre
Initiation Internet	10	19 au 27 Avril	03 au 11 Octobre
BUREAUTIQUE			
Architecture des ordinateurs	45	08 Fév au 18 Mars	11 au 28 Octobre
Montage et démontage d'un ordinateur	10	22 Fév au 24 Mars	01 Nov au 09 Déc
Systèmes d'exploitation	15	01 au 18 Mars	21 Juin au 29 Juil
Installation des logiciels	20	01 Avril au 13 Mai	14 Juin au 22 Juil
Détection et réparation panne Hardware	20	10 Mai au 17 Juin	09 Sept au 20 Oct
CONCEPTION ET GESTION DE BASE DE DONNÉES			
Réalisation d'une base des données sous Access	30	05 Janv au 04 Fév	03 mars 2022
Réalisation d'une base des données sous SQL server	40	08 Mars au 06 Avril	07 Juin au 11 Juil
Administration des bases des données sous SQL Server	40	08 Fév au 18 Mars	16 Août au 15 Sept
Développement d'application sous C#, Vb 6.0, Vb.net et Java	40	22 Fév au 24 Mars	05 Juil au 03 Août
Business Intelligence (tableau de Bord)	40	01 au 18 Mars	11 au 28 Octobre
Administration réseau	60	01 Avril au 13 Mai	01 Nov au 09 Déc
Création des sites web	60	10 Mai au 17 Juin	21 Juin au 29 Juil
Infographie	20	22 Fév au 22 Mars	14 Juin au 22 Juil
MS Project	30	22 Fév au 22 Mars	09 Sept au 20 Oct
COUPE ET COUTURE			
Couture dame	60	01 Avril au 13 Mai	01 Nov au 09 Déc
SAPEUR POMPIER			
Hygiène et sécurité en milieu de travail	04	05 au 07 Janvier	10 au 13 Octobre
Identification des causes d'incendie	04	22 au 28 Février	05 au 10 Octobre
Utilisation des appareils d'extinction	04	01 au 04 Février	22 au 26 Août

Provinciale du Kasai Oriental

Intitulé	Durée heure	1er Semestre	2ème Semestre
		DU - AU	DU - AU
MÉCANIQUE AUTOMOBILE			
Alimentation du moteur à essence	30	04 au 28 Janvier	04 au 28 Juillet
Alimentation du moteur diesel	44	07 au 18 Février	02 au 17 Août
Révision moteur	24	25 Fév au 18 Mars	22 Sept au 26 Oct
Entretien du groupe électrogène	20	25 Mars au 29 Avril	02 au 22 Novembre
Code de la route	20	06 au 27 Mai	29 Nov au 09 Déc
Climatisation automobile	20	06 au 16 Juin	15 au 22 Décembre
Conduite des élévateurs	40	24 Juin au 01 Juil	08 au 19 Septembre
ELECTRONIQUE			
Utilisation des appareils de mesures électroniques	12	01 au 18 Février	04 au 22 Juillet
Composants électroniques de base	48	01 au 31 Mars	05 Juil au 05 Août
Schémas électroniques de base	16	01 au 18 Février	05 au 22 Juillet
Réparation du bloc d'alimentation	40	01 au 11 Mars	02 au 12 Août
ELECTRICITÉ			
Schémas électriques	30	11 Janv au 24 Fév	05 Avril au 27 Mai
Mesures électriques	20	01 Fév au 03 Mars	03 Mai au 03 Juin
Eclairage	10	11 Janv au 31 Mars	03 Mai au 24 Juin
Projets électriques/Conception	48	01 Fév au 31 Mars	03 Mai au 24 Juin
lire et interpréter les schémas	12	11 Janv au 24 Fév	01 Avril au 24 Mai
Démarrage du moteur asynchrone triphasé	30	11 au 28 Janvier	01 au 29 Avril
Exécution de la commande électrique des moteurs asynchrones triphasés	20	11 Janv au 24 Fév	05 Juil au 31 Août
Démarrage direct d'un moteur asynchrone triphasé à cage avec inversion limitée par fin de course	20	11 Janv au 31 Mars	04 Juil au 30 Sept
Conception d'une installation photovoltaïque	20	11 Janv au 24 Fév	04 Juil au 31 Août
Réalisation d'une installation solaire photovoltaïque	20	11 Janv au 31 Mars	03 Mai au 24 Juin
Maintenance d'une installation photovoltaïque	15	01 Fév au 31 Mars	01 Avril au 24 Mai
FROID ET CLIMATISATION			
Installation d'un SPLIT system	20	11 Janv au 24 Fév	04 Juil au 31 Août
Maintenance des conditionneurs d'air	40	31 janv au 18 Février	18 au 28 Octobre
Réparation et entretien des frigos et congélateurs	40	05 au 15 Avril	01 au 18 Novembre
MÉCANIQUE GÉNÉRALE			
Lecture de dessin mécanique (industriel) et distinction des métaux usuels	24	25 Fév au 18 Mars	22 Sept au 26 Oct
Lecture des instruments de mesure	20	01 Fév au 03 Mars	03 Mai au 03 Juin
AJUSTAGE SOUDURE			
Opération de réalisation ouvrage	42	04 au 28 Janvier	04 au 28 Juillet
Assemblage de pièces métalliques	15	19 au 27 Avril	03 au 11 Octobre
Manipulation du poste à souder et préparation des pièces à souder	21	01 au 11 Mars	02 au 12 Août

Formation continue à la Dipro Kasai Occidental

Intitulé	Durée heure	Lieu	1er Semestre	2ème Semestre
			DU - AU	DU - AU
ADMINISTRATION, COMPTABILITÉ ET FINANCE				
Entreprenariat	60	Kananga	14 Fév au 15 mars	08 juil au 05 août
		Tshikapa		
Gestion des Approvisionnements	60	Kananga	01 au 25 février	05 au 29 juillet
Gestion de stock	45	Kananga	22 fév au 11 mars	26 juil au 12 août
Tenue de caisse	40	Kananga	05 au 29 avril	23 août au 16 sept
		Tshikapa		
Techniques de secrétariat	60	Kananga	28 mars au 06 mai	11 oct au 18 nov
Gestion des Ressources Humaines	60	Kananga	02 au 29 mars	14 oct au 11 nov
		Tshikapa		
LANGUES				
Français oral et écrit	90	Kananga Tshikapa	25 janv au 25 mars	26 juil au 24 août
Français alphabetisation	90		29 avril au 27 juin	14 oct au 15 déc
Anglais conversation	90		25 janv au 23 mars	05 juil au 07 sept
Anglais grammaire	90		20 janv au 23 mars	26 juil au 23 sept
Anglais business	90		25 janv au 25 mars	05 juil au 07 sept
BUREAUTIQUE				
Initiation à l'informatique	20	Kananga Tshikapa	11 au 24 janvier	04 au 18 juillet
Microsoft Office Word	40		28 janv au 25 fév	26 juil au 19 août
Microsoft Office Excel	45		01 au 31 mars	02 sept au 04 oct
Microsoft Office Power Point	30		05 au 22 avril	14 oct au 03 nov
Initiation à l'Internet	15		03 au 12 mai	10 au 18 novembre
Microsoft Office Access	50		09 mars au 12 avril	16 août au 21 sept
Conception par MERISE et UML	45		01 au 24 février	16 août au 21 sept
Maintenance et réseau local	72		04 au 27 avril	02 août au 22 sept
Langage SQL	30	Kananga	24 mai au 14 juin	04 au 21 octobre
Administration Réseau	45	Kananga	22 mars au 21 avril	01 nov au 01 déc
Installation des logiciels	15	Tshikapa	22 au 31 mars	31 août au 09 sept
ELECTRICITÉ				
Schémas électriques	45	Tshikapa	03 au 12 mai	02 sept au 04 oct
Conceptions électriques	60		09 mars au 12 avril	14 oct au 03 nov
Mesures électriques	45		01 au 24 février	10 au 18 novembre
MÉCANIQUE AUTOMOBILE				
Alimentation du moteur à essence	30	Kananga	11 au 24 janvier	26 juil au 19 août
Alimentation du moteur diesel	44		28 janv au 25 fév	02 sept au 04 oct
Révision moteur Moto	90		01 au 31 mars	14 oct au 03 nov
Tassage des injecteurs	30		05 au 22 avril	10 au 18 novembre
Électricité Moto / Auto	90		03 au 12 mai	16 août au 21 sept
Conduite automobile	32	Kananga Tshikapa	02 au 29 mars	17 oct au 11 nov
RETROUVEZ LA SUITE SUR			www.inpp.cd	

Répertoire téléphonique et adresses email

ENTITES	NOMS ET PRENOMS	TELEPHONES	E-MAIL
Kongo-Central/ Matadi	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	085 32 11 855	bcfipmat@inpp.cd
Kongo-Central/Boma	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	097 00 30 518 084 76 16 200	bcfipbo@inpp.cd
Province -Orientale	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	089 89 18 618	bcfiptsho@inpp.cd
Kasaï Occidental	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	081 30 87 986 097 78 68 928	antkan@inpp.cd
Kinshasa	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	081 08 13 312 090 47 42 345	bcfipkin@inpp.cd
Kasaï-Oriental	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	081 86 35 555	antmbu@inpp.cd
Nord-Kivu	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	085 05 64 112 084 69 37 112	bcfipgo@inpp.cd
Sud-Kivu	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	085 05 61 163 097 34 82 624	bcfipbu@inpp.cd
Maniema	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	081 19 04 723	bcfipmanie@inpp.cd
Equateur	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	085 92 70 535	bcfipequa@inpp.cd
Bandundu	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	081 75 54 863	bcfipkik@inpp.cd
Katanga	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	099 77 18 107 099 28 81 702	bcfiplushi@inpp.cd
Lualaba	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	082 67 23 006	bcfipkolw@inpp.cd
CFCTA	Bureau des conseillers en formation et insertion professionnelle	082 31 38 613 082 14 44 458	bcfipcfcta@inpp.cd

La formation professionnelle au plus près de chez vous

DEPLOIEMENT DE L'INPP SUR LE TERRITOIRE NATIONAL

42 CENTRES DE FORMATION PROFESSIONNELLE



Source De données:

- IGC (Institut Géographique du Congo)
- INPP(Institut National de Préparation Professionnelle)
- ICCN (Institut Congolais pour la Conservation de la Nature)

Projection:
Universal Transverse Mercator
Datum: WGS 1984

Edition : Le 29/12/2021

La Formation Professionnelle C'est Nous !