

Principales catégories d'employeurs

- ❖ A son compte
- ❖ Entreprises spécialisées dans les services informatiques
- ❖ Entreprises spécialisées dans la création de Sites Web (Statiques et Dynamiques)
- ❖ Entreprises spécialisées dans les travaux graphiques (Infographie)
- ❖ Industries manufacturières
- ❖ Entreprises de réparation et d'entretien de matériel informatique
- ❖ Entreprises de services publics
- ❖ Fournisseurs de services d'internet
- ❖ Institutions financières
- ❖ Compagnies d'assurances
- ❖ Etablissements d'enseignements industries reliées à l'électronique



**Centre de Formation
Technique et Professionnelle**

Parc Industriel, SONAPI, Bâtiment No 28
Blvd Toussaint Louverture, Port-au-Prince, HAÏTI
Tél : (509) 32105938 / 28130109 / 29404590
E-mail : haititec@hotmail.com | website : haititec-edu.com



**Centre de Formation
Technique et Professionnelle**

**TECHNICIEN, TECHNICIENNE
EN INFORMATIQUE**



*“L’innovation en matière
De formation technique
Et professionnelle”*



OBJECTIFS DU PROGRAMME

- ❖ APPROFONDIR les connaissances en systèmes d'exploitation de PC et de réseaux.
- ❖ INSTALLER ET DEPANNER des logiciels sur PC en réseaux.
- ❖ DIAGNOSTIQUER ET DEPISTER les problèmes d'origine matérielle ou logicielle.
- ❖ CREER ET GERER des sites WEB.
- ❖ PREPARER des travaux graphique.
- ❖ CONCEVOIR, INSTALLER, CONFIGURER, SECURISER ET EXPLOITER des LAN (réseau d'entreprise) et WAN (réseau étendu) routés.
- ❖ SUPPORTER techniquement les utilisateurs.
- ❖ OPERER OU ENTRETENIR des petites systèmes internes dans les bureaux ou entreprises.
- ❖ SOUTENIR la gestion de la bureautique et de l'édition.

DUREE ET CERTIFICAT

- ❖ PROFIL I : Opérateur, Opératrice de Saisie
- ❖ PROFIL II : Technicien, Technicienne en Informatique.

Deux ans (2 ans) soit 2085 heures en quatre (4) semestres.

PRE-REQUIS

Rétho + Test d'admission

PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES

PROFIL I : ELECTRONICIEN

Le finissant pourra travailler comme : Technicien, technicienne qualifié(e) et certifié(e) œuvrant dans le domaine de l'informatique, professionnel compétant dans le domaine d'arts graphiques à l'information et la communication et du web design. Il effectue des tâches techniques liées à la programmation, à l'installation et au développement des logiciels, à la gestion de base de données et aux réseaux informatiques, en vue du développement, de l'implantation, l'administration et du bon fonctionnement des systèmes informatisés. Il sera capable de concevoir, installer, configurer, sécuriser et exploiter des LAN (réseaux d'entreprise) et WAN (réseaux étendu) routés.

Semestre	#	Module	Durée hre	Semestre	#	Module	Durée hre
1ère durée 480 hres	1	Se situer au Regard du Métier et de la Formation	30	3ème durée 525 hres	16	Dépannage et maintenance d'ordinateur (Cisco IT Essentials)	90
	2	Santé & Sécurité au Travail	30		17	Création de site web statique	75
	3	Utilisation d'ordinateur & Logiciels / Méth. de Recherche sur internet	105		18	Création de site web dynamique	90
	4	Anglais technique	45		19	Analyse de système de transmissions numériques	60
	5	Réalisation de schémas et de croquis	30		20	Initiation au Réseau (CCNA R&S-Module 1)	75
	6	Technique de communication française	60		21	Notions de Base sur le Routage et la Commutation (CCNA R&S-Module 2)	75
	7	Vérification du fonct. Des circuits électroniques analogiques	90		22	Programmation Java	60
	8	Vérification de circuit électrique	90				
2ème durée 555 hres	9	Vérification du fonctionnement des circuits électronique analogiques	105	4ème durée 525 hres	23	Développer des Applications pour Mobile Androïde	90
	10	Initiation à la programmation (Language C++)	75		24	Montage & Administration de Réseaux Informatiques (Win Server 2008)	105
	11	Anglais Usuel Niv 1	60		25	Utilisation & Fonct. Du Système d'Exploitation Linux	90
	12	Anglais Usuel Niv 2	60		26	Mis à l'échelle des Réseaux (CCNA R&S-Module 3)	75
	13	Composition et fonctionnement d'un microprocesseur	60		27	Connecter les Réseaux (CCNA R&S-Module 4)	75
	14	Utilisation des systèmes de bases de données (Access & SQL)	105		28	Entrepreneuriat & Initiation aux Projets	60
	15	Utilisation des logiciels du graphisme (Illustrator, Photoshop)	90		29	Recherche d'Emploi et de Stage	30
Total	15 modules		1035	14 modules		1050	
	4 semestres			29 modules		2085 heures	