



Licence Professionnelle Administration et Sécurité des Systèmes et des Réseaux (L.P. A.S.S.R.)

(Formation diplômante – 1 an)

Centre Caraïbéen de Développement des Compétences

Parcours de formation **diplômant** de niveau 6 (anciennement II) – (BAC + 3) à **distance** préparé en **collaboration** et **développé** par l'**Université Paris Est Créteil**

PUBLIC

Demandeurs d'emploi, professionnels en poste ou en reconversion, indépendants, personne en situation d'handicap.

DURÉES (À titre indicatif)

Parcours de formation de **600** heures

- ✓ Formation - 450 heures
- ✓ Tutorat en centre - 150 heures
- ✓ Certification incluse
- ✓ Immersion en entreprise inclus (04 mois)
- ✓ Appui à la recherche d'emploi inclus
- ✓ Accompagnement collectif et individuel
- ✓ Mise à niveau (selon les prérequis et le positionnement) inclus
- ✓ Aménagement entre 20 et 25 heures par semaine, selon le module et le rythme du bénéficiaire.

MÉTHODES ET MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Accompagnement collectif / Démonstrations / Soutien personnalisé / Travail collaboratif / Exposés, exercices, études de cas, quizz / Projet de travail thématique / Mise en situation / Développement des compétences par la pratique / Ateliers pratiques et dirigés en groupe ou individualisé / Exercices de dynamique de groupe / Espace collaboratif en ligne / FOAD / MOOC/ Tutorat individualisé / Vidéos indexées / Classes virtuelles / Visio-conférences

MODALITÉS D'ENCADREMENT

Équipe de professionnels et formateurs d'adultes, créatifs, impliqués, expérimentés en matière d'accompagnement collectif et individualisé, sensibilisée sur la notion de parcours et de validation par bloc de compétences.
16 participants par session.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- ✓ Contrôles continus sur la base de tests en ligne
- ✓ Travail sur des projets individuels ou de groupe
En entreprise : Dossier professionnel suite à un projet développé sous tutelle de la direction.
- ✓ Délivrance d'une attestation de fin de formation et d'un certificat de réalisation.
- ✓ Délivrance du diplôme : L.P. A.S.S.R.

Le diplôme est attribué aux candidats ayant obtenu une moyenne supérieure ou égale à 10 sur 20, sur l'ensemble des matières. Le jury peut prononcer la délivrance du diplôme dans d'autres cas.

VOS INTERLOCUTEURS :

VERGÉ-DEPRÉ Francelise – Directrice d'établissement
KICHENIN Christopher – Responsable de formations
ccdguadeloupe@wanadoo.fr - 0590 94 53 53

PRÉREQUIS

- ✓ Candidats motivés de niveau 5 – (BAC + 2) ou diplôme équivalent
- ✓ Avoir une expérience professionnelle significative dans le domaine de compétence de cette formation

OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de la formation les participants seront en mesure de :
Participer à la conception, à la mise en place, à l'administration et à la sécurité des réseaux d'entreprises.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Être capable, seul ou dans le cadre d'une équipe de :

- Rédiger le cahier des charges
- Installer, maintenir, et gérer des réseaux d'ordinateurs
- Maîtriser le déploiement de services.
- Garantir la sécurité, l'authenticité et la confidentialité des données.
- Maîtriser les outils d'administration informatique.
- Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non-ambiguë.
- Développer une argumentation avec esprit critique

CONTENU DE LA FORMATION (UNITÉS D'ENSEIGNEMENT)

(Possibilité de valider une ou plusieurs UE).

UE 1 : Enseignements fondamentaux

[Anglais ; Communication d'entreprise ; Gestion de projet informatique ; Management des systèmes d'information (ITIL)]

UE 2 : Enseignements de spécialité

[Sécurité des systèmes d'information ; Gestion de parcs et Systèmes d'exploitation ; Programmation pour l'administrateur ; Service réseaux (Linux et Windows) ; Bases de données : administration Plates-formes de travail collaboratif ; Généralités sur les réseaux ; Configuration de matériel réseau, préparation aux certifications CISCO]

UE 3 : Projets tuteurés

[Étude de cas ; Projet en entreprise]

UE 4 : Stage

[Mettre en pratique les connaissances et acquérir une expérience professionnelle.]

DATE DE DÉMARRAGE ET DE FIN PREVISIONNELLE (À titre indicatif)

Session 05 : Du 20/10/2025 au 18/09/2026.

Session 06 : Du 20/10/2026 au 20/09/2027

TARIF ET MODALITÉS DE FINANCEMENT

8 470 €/personne - Nous consulter pour plus d'information.

Financement : AIF / Chèque Qualification / CPF / OPCO / Autofinancement

MÉTIER VISÉS

- ✓ Gestionnaire de parc / Gestionnaire de base de données
- ✓ Administrateur systèmes et réseaux
- ✓ Analyste d'exploitation et de support client

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS À LA FORMATION

L'admission se déroule en 2 étapes :

- ✓ Examen du dossier de candidature disponible sur : (<https://canel.iutsf.org>)
- ✓ Entretien avec le responsable pédagogique de la formation

RNCP : 40102
CODE NSF : 326
ROME M1801
ROME M1805
ROME M1806

ADRESSE :

7, Lotissement le Fromager de Jabrun – Convenance
97122 BAIE-MAHAULT



DISCIPLINES	ECTS
UE 1 : ENSEIGNEMENTS FONDAMENTAUX	10
▪ Anglais	03
▪ Communication d'entreprise	02
▪ Gestion de projet informatique	03
▪ Management des systèmes d'information (ITIL)	02
UE 2 : ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	26
▪ Sécurité des systèmes d'information	05
▪ Gestion de parcs et Systèmes d'exploitation	04
▪ Programmation pour l'administrateur	04
▪ Service réseaux (Linux et Windows)	04
▪ Bases de données : administration	02
▪ Plates-formes de travail collaboratif	01
▪ Généralités sur les réseaux	02
▪ Configuration de matériel réseau, préparation aux certifications CISCO	04
UE 3 : PROJETS TUTORÉS	12
▪ Étude de cas	04
▪ Projet en entreprise	08
UE 4 : STAGE	12

LES + DE LA FORMATION

Parcours de formation tutoré. Une plateforme d'e-learning accessible à distance en permanence avec planification des activités par semaine connue pour l'année dès le début de la formation. Des classes virtuelles le soir et le week-end (selon disponibilités des apprenants) avec les professionnels créateurs des cours.

Pour aller plus loin :

- ✓ Mise à niveau en réseau, scripting et LINUX
- ✓ Formation et certification officielle (3 jours) ITIL V4 de niveau I.
- ✓ Formation et préparation aux examens CISCO R&S 1, 2, 3 et 4.
- ✓ Réalisation d'un projet pour une entreprise en groupe.
- ✓ Réalisation d'une étude de cas en 5 jours (étudier et proposer une configuration d'entreprise).
- ✓ Mise en situation sur des appareils répondant aux normes technologiques actuelles et régulièrement mis à jour.
- ✓ Tests intégrés tout au long du parcours d'enseignement pour situer en permanence les compétences acquises
- ✓ Suivi individuel par les responsables de formation de 30 minutes par semaine,
- ✓ Un tuteur pour maximum 7 apprenants tout au long de la semaine, 7j/7, qui veille à l'avancement et qui intervient dans les forums si besoin.
- ✓ Renforcement pédagogique en présentiel (conditions à définir)

LES + DU C.C.D.C.

Une équipe pluridisciplinaire : formateurs de l'UPEC et renforcement pédagogique assuré par le CCDC (conseiller pédagogique, conseiller en insertion professionnelle, psychologue du travail, référent handicap) à l'écoute proposant les services suivants :

- ✓ évaluation de la motivation
- ✓ évaluation du potentiel d'insertion
- ✓ évaluation de positionnement des connaissances
- ✓ accompagnement individualisé.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap avec la possibilité de mettre en œuvre des moyens de compensation.

Prendre contact avec la référente handicap de l'établissement :

- ✓ ARCONTE Juliana – 0590 94 53 53

COMM/TRAME/Fiche Technique/v0-090221

VOS INTERLOCUTEURS :

VERGÉ-DEPRÉ Francelise – Directrice d'établissement

KICHENIN Christopher – Responsable de formations

ccdguadeloupe@wanadoo.fr - 0590 94 53 53

FORMACODE(S) :

24231 : Réseau informatique

31034 : Administration système

31008 : Système information

31006 : Sécurité informatique

ADRESSE :

7, Lotissement le Fromager de Jabrun – Convenance

97122 BAIE-MAHAULT



RÉFÉRENTIEL NATIONAL

ACTIVITÉS

- Conception, configuration et exploitation de réseaux informatiques locaux ou étendus
- Installation, configuration et administration des systèmes d'exploitation
- Installation, configuration et exploitation des supports de transmission
- Installation, configuration et exploitation d'une infrastructure de télécommunications
- Gestion de la sécurité des réseaux informatiques et de télécommunications
- Négociation et commercialisation de solutions réseaux informatiques et de télécommunications
- Gestion de projets techniques dans le domaine des réseaux informatiques et de télécommunications
- Mise en conformité avec la réglementation des réseaux informatiques et de télécommunications

COMPÉTENCES

- Etudier, déployer et administrer un réseau informatique local, multi-sites ou de télécommunications
- Déployer et gérer une architecture de sécurité des réseaux et des systèmes
- Installer, configurer, maintenir les services réseaux et télécoms les principaux systèmes d'exploitation et administrer les services et les utilisateurs en prenant en compte les aspects sécurité
- Prendre en compte les différentes offres des opérateurs et solutions techniques possibles
- Prendre en compte et analyser différentes solutions techniques et les commercialiser
- Utiliser les outils numériques de référence et les règles de sécurité informatique pour acquérir, traiter, produire et diffuser de l'information ainsi que pour collaborer en interne et en externe.
- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources dans son domaine de spécialité pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation.
- Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation.
- Développer une argumentation avec esprit critique.
- Se servir aisément des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française.
- Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non-ambiguë, dans au moins une langue étrangère.
- Identifier et situer les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder.
- Caractériser et valoriser son identité, ses compétences et son projet professionnel en fonction d'un contexte.
- Identifier le processus de production, de diffusion et de valorisation des savoirs.
- Situer son rôle et sa mission au sein d'une organisation pour s'adapter et prendre des initiatives.
- Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité environnementale.
- Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet.
- Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique.



Date de publication de la fiche	23-01-2025
Date de début des parcours certifiants	01-01-2025
Date d'échéance de l'enregistrement	31-12-2029
Date de dernière délivrance possible de la certification	31-12-2033

PASSERELLES

Aucune

EQUIVALENCES

Titre professionnel Administration Infrastructures Sécurisées délivrant un niveau 6 (anciennement II) – BAC +3

SUITE DE PARCOURS

Master professionnelle Administration et Sécurité des Systèmes et des Réseaux délivrant un niveau 7 (anciennement I) – BAC +5

+ INFOS (FRANCE COMPÉTENCES)

Taux d'insertion global dans l'emploi et le taux d'insertion dans le métier consultable sur :

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/40102/>

Contenu mis à jour le 19/03/2026

COMM/TRAME/Fiche Technique/v0-090221