

# Se préparer à une entrée en formation certifiante de niveau 5 dans le numérique et l'informatique

## Métiers et emplois visés :

- Métiers du développement informatique
- Métiers de la communication digitale
- Métiers de la maintenance et l'assistance informatique

## Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi

## Objectifs de la formation :

- Construire un projet professionnel en relation avec les métiers de l'informatique et du numérique dans un des domaines suivants : développement informatique, communication digitale ou maintenance informatique
- Se préparer à une entrée en formation de niveau 5 (Bac +2) sur ces mêmes domaines

## Contenu de la formation :

### ● Module 1 : Tronc Commun - Module socle de connaissances générales et professionnelles

#### ○ *Savoirs transverses*

- Mathématiques et statistiques appliquées au domaine du numérique
- Des mathématiques à l'informatique (algorithmes)
- Communication professionnelle en français
- Communication professionnelle en anglais
- La gestion de projet

#### ○ *Savoirs numériques et culture*

- Comprendre le Web
- Le RGPD
- Les systèmes d'information
- La cybersécurité
- Compétences numériques générales
- Découvrir le code
- Initiation à l'infographie
- Matériel et Réseau informatique
- Les impacts de la transformation digitale des organisations
- Projet transformation digitale
- Les métiers du numérique et leur environnement

### ● Module 2 : Parcours métiers différenciés

- *Parcours 1 : Développement informatique*
- *Parcours 2 : Communication digitale*
- *Parcours 3 : Maintenance informatique*

### ● Module 3 : Projet collectif

### ● Module 4 : Insertion professionnelle

- Gagner en confiance et en assurance
- Développez vos softs skills
- Découvrir les Open Badges et développer vos usages
- Construisez votre projet professionnel
- Rechercher une formation de niveau 5
- Développez votre réseau professionnel

## Méthodes et outils pédagogiques :

- Alternance d'apports théoriques et de mise en application ;
- Suivi individualisé dans l'acquisition des savoirs et savoir-faire.

### Modalités d'enseignement :

Formation partiellement à distance

### Durée indicative en centre de formation :

661.5 heures

### Durée indicative en entreprise :

133 heures

### Pré-requis :

- Niveau 4 validé
- Public visé : Demandeurs d'emploi, inscrits ou non à Pôle Emploi, sortis de formation initiale depuis + de 9 mois, salariés en contrat aidé, salariés IAE. Des dérogations, correspondant à des situations spécifiques, pourront être étudiées à la demande de l'organisme de formation.

### Modalités d'admission :

- Entretien individuel (Se munir d'un CV)
- Informations collectives le lundi 28 février 2022 à 14h00 à l'antenne d'Alençon et le jeudi 3 mars 2022 à 9h30 à l'antenne d'Alençon.

### Niveau d'entrée :

Obligatoire : niveau 4 (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

### Niveau de sortie :

information non communiquée

### Validations :

- Attestation de compétences
- Intégrer une formation certifiante de niv. 5 dans le numérique et l'informatique

### Financement :

Financement sur fonds publics

### Tarif de référence :

0€/heure

### Lieu(x) de formation :

ALENCON

### Accès Handicapés :

Antenne accessible en rez de chaussée et ascenseur à disposition. Le référent handicap de l'antenne se tient à la disposition des personnes en situation de handicap, de l'accueil jusqu'à la fin de la formation suivie.

### Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Véronique SCHWIMMER

Téléphone : 02 33 27 44 64

Courriel : veronique.schwimmer@ac-normandie.fr

### GRETA PORTES NORMANDES

Siège social : lycée Aristide Briand - 2, rue Pierre Séward - 27031 Évreux cedex

N° SIRET : 192 700 169 000 27 - N° de déclaration d'activité : 2827 01981 27

Document non contractuel, peut-être soumis à modification