

**CODE RNCP** 31471  
**CODE DIPLOME** 1353261M

**TYPE D'ACTION**  
Alternance / apprentissage

**DOMAINE D'ACTIVITÉ**  
Technologies de l'information et de la communication, arts » Langages informatiques

**LIEU(X)**  
Campus de Fouillole

**DURÉE TOTALE DE LA FORMATION**  
2 ans

**Heures en centre**  
1050 heures

**Heures en entreprise**  
35 heures par semaine en entreprise

**NOMBRE DE PARTICIPANTS**  
20

**PUBLIC CIBLE**  
Jeune 16-29 ans

Formation ouverte au femmes et aux hommes

**MODALITÉS D'ACCÈS**  
Dossier de candidature

Pour candidater :  
[www.monmaster.gouv.fr](http://www.monmaster.gouv.fr)  
et [www.miage-antilles.fr](http://www.miage-antilles.fr)

**MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**  
Formation à distance  
Formation collective  
Formation présentielle  
Mise en situation simulée

**NIVEAU DE SORTIE**  
Niveau 7 - Equivalent BAC + 5

**CERTIFICATION VISÉE**  
Diplôme Universitaire

Date d'enregistrement de la certification  
: 17/07/2018

Nom du certificateur : Université des Antilles

**FINANCEMENT**



## Dates prévisionnelles et délais d'accès

Date butoir d'inscription : 15/07/2024

Début de formation : 09/09/2024

Fin de formation : 14/09/2026

## OBJECTIF(S)

**Le Master MIAGE** vise la formation des cadres en ingénierie des Systèmes d'Information ayant acquis les savoirs et les savoir-faire pour maîtriser les nouvelles technologies au service de l'entreprise et la complexité des systèmes décisionnels d'aujourd'hui.

L'approche professionnalisante du parcours MIAGE repose sur un ensemble d'encadrements cohérents (cours, projets, stages, retours d'expériences, bilans de compétences) qui prépare l'étudiant à faire face aux nouvelles problématiques des entreprises ainsi qu'à leurs exigences professionnelles.

## PRÉ-REQUIS

Niveau 6 - Equivalent BAC + 3

Avoir validé une licence MIAGE ou équivalent Bac+3 dans le domaine

## CONTENU DE LA FORMATION

- Bloc de compétences 1: Usages avancés et spécialisés des outils numériques
- Bloc de compétences 2 : Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés
- Bloc de compétences 3 : Communication spécialisée pour le transfert de connaissances
- Bloc de compétences 4 : Appui à la transformation en contexte professionnel

## DÉBOUCHÉS

**Métiers :**

- **Analyse et Développement** : Développeur, Ingénieur d'études et développement
- **Encadrement** : Chef de projet, Maître d'ouvrage, Directeur des SI
- **Systèmes d'informations** : Architecte de SI, Urbaniste de SI, Administrateur de bases de données

Collectivités

OPCO

*Formation complète: 8 100,00 € par année, selon NPEC*

*Pour les demandes individualisées, les prises en charge et financement, veuillez consulter la conseillère en formation continue.*

## CONTACTS

### Référent handicap

referent.handicap@gretaguadeloupe.fr

Notre référent handicap est à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques.

### TRESOR Ludmilla

Assistante de formation

ludmilla.tresor@gretaguadeloupe.fr

0590 01 03 58 - 0690 99 90 92

## RESTAURATION

Salle de restauration interne disponible.

De nombreux restaurants à proximité

## TRANSPORT

Zone desservie par transport collectif

## ACCESSIBILITÉ

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

- **Expertises** : Ingénieur en décisionnel, Data scientist, Expert en technologies des systèmes décisionnels
- **Gestion** : Contrôleur de gestion, Consultant et auditeur en systèmes d'information, e-business ou conduite du changement...

Possibilité de poursuivre en doctorat

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle en cours de formation

Session d'examen

### Taux d'insertion

77 %

### Taux de réussite

92 %

### Taux de rupture

0 %

### Taux de satisfaction

80 %

### Taux d'abandon

0 %