



DIPLÔME

## Certificat de compétence **Systèmes d'information** **Maîtrise d'ouvrage des systèmes d'information**

Code : CC1500A



Niveau d'entrée : Aucun

Niveau de sortie : Aucun

ECTS : 34

### Déployabilité

A la carte : Formation pouvant s'effectuer au rythme de l'élève, en s'inscrivant aux unités du cursus

Package : Formation pouvant se suivre en s'inscrivant à un "package" (groupe d'enseignements indissociables)

## Objectifs pédagogiques

Assurer la maîtrise d'ouvrage permettant la mise en place de Systèmes d'Information au sein d'une organisation.

## Compétences et débouchés

Chef de projet, Assistant à maîtrise d'ouvrage

## Méthodes pédagogiques

Les enseignements théoriques, couplés à des mises en application en travaux dirigés et travaux pratiques sur matériels et logiciels métiers permettront une professionnalisation rapide. L'espace numérique de formation du Cnam (Moodle) permet à chaque enseignant de rendre accessible des ressources spécifiques à ses enseignements. Des modalités plus détaillées seront communiquées au début de chaque cours.

## Prérequis et conditions d'accès

Bonnes connaissances en programmation, en analyse de problèmes sur l'organisation des entreprises et développement.

Une expérience professionnelle de 3 ans est souhaitable.

### MENTIONS OFFICIELLES

#### Mots-clés

[Conduite de projet informatique](#)

[Système d'information](#)

[Projet informatique](#)

[Ingénierie des exigences](#)

[Validation](#)

Informations complémentaires

#### Type de diplôme

[Certificat de compétence](#)

#### Code NSF

326 - Informatique, traitement de l'information, réseaux de transmission

#### Codes ROME

Assistant / Assistante maîtrise d'ouvrage des systèmes d'information[M1806]

#### Formacode

Système information [31008]

#### Code du parcours

CC1500A

## Modules d'enseignement

- [Architecture d'Entreprise et Urbanisation des Systèmes d'Information](#)
- [Conception et administration de bases de données](#)
- [ITIL et la gestion des services des systèmes d'information](#)
- [Méthodologies des systèmes d'information](#)
- [Réseaux et protocoles pour l'Internet](#)

## Blocs de compétences

Un bloc de compétences est constitué d'un ensemble d'Unités qui répond aux besoins en formation de l'intitulé du bloc.

Les unités ci-dessus sont réparties dans les Blocs de compétences ci-dessous.

Chaque bloc de compétences peut être validé séparément.

Information non disponible, pour plus d'information veuillez [contacter le Cnam](#)