

# Master Informatique et ingénierie des systèmes complexes : Innovations technologiques et entrepreneuriat numérique

## Présentation

Cette formation prend la forme d'un double parcours en parallèle d'un des autres parcours recherche.

Autres parcours de Recherche :

- Master 2 ESI
- Master 2 DS&ML
- Master 2 IAR
- Master 2 ST

Le candidat a un projet de création d'entreprise innovante dans l'un des domaines du master. Il s'inscrit dans le parcours scientifique concerné et suit en parallèle des modules spécifiques au parcours.

Le projet de recherche et le stage sont remplacés par la création d'entreprise.

## Admission

### Candidature

#### Modalités de candidature

- e-candidat

#### Modalités de candidature spécifiques

- Les candidatures des étudiants étrangers hors UE rattaché à Campus France se font sur une nouvelle application "Etudes en France"

## Et après ?

### Durée de la formation

- 2 années

### Lieu(x) de la formation

- Site de Saint-Martin

### Public

#### Niveau(x) de recrutement

- Baccalauréat général

### Langues d'enseignement

- Français
- Anglais

### Modalités

- Présentiel

### Renseignements

[philippe.gaussier@cyu.fr](mailto:philippe.gaussier@cyu.fr) /  
[emmanuelle.bourdel@ensea.fr](mailto:emmanuelle.bourdel@ensea.fr)

## Niveau de sortie

### Année post-bac de sortie

- Bac +5

### Niveau de sortie

- BAC +5