

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# Licence professionnelle mention Métiers de l'informatique : conception, développement, test de logiciels (en apprentissage)

Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels



**Diplôme**  
Licence  
professionnelle



**Niveau d'étude**  
visé  
BAC +3



**ECTS**  
60 crédits



**Durée**  
1 an



**Établissement**  
Université  
Sorbonne Paris  
Nord

## Présentation

En filière classique initiale et en apprentissage, la formation est cohabilitée avec l'IUT de Paris (Université de Paris). Les cours sont répartis entre les deux sites. En apprentissage, la formation se fait en collaboration avec le CFA SUP 2000 - étudiants de moins de 30 ans.

## Objectifs

- Développer des applications informatiques
- Mettre en place et personnaliser des applications distribuées
- Analyser et concevoir une application en utilisant des outils de génie logiciel
- Gérer des projets technologiques faisant intervenir plusieurs partenaires
- Assister et conseiller des utilisateurs
- Intégrer une équipe de développement de projets sur les technologies nouvelles

## Savoir-faire et compétences

Les domaines professionnels concernés par cette formation sont :

- Le développement d'applications informatiques utilisant des technologies récentes
- La mise en place et la personnalisation d'applications distribuées
- L'analyse et la conception d'application en utilisant des outils de génie logiciel
- La gestion de projets technologiques faisant intervenir plusieurs partenaires
- L'assistance et le conseil auprès des utilisateurs
- La participation à des équipes de développement de projets sur les technologies nouvelles

## Admission

### Conditions d'admission



Diplôme équivalent à :

- DEUG scientifique (MIAS, MASS, STPI)
- DUT scientifique (Informatique, R&T)
- BTS Services Informations aux Organisations (SIO) option Solutions Logicielles et Applications Métiers (SLAM)

Accès possible par Validation des acquis professionnels (V.A.P.)

---

## Public cible

Être titulaire d'un Bac+2.

---

## Droits de scolarité

Contribution Vie Étudiante et de Campus : selon tarif en vigueur

Pour obtenir l'attestation CVEC, se connecter à

[www.messervices.etudiant.gouv.fr](http://www.messervices.etudiant.gouv.fr)

et avec votre compte à <https://cvec.etudiant.gouv.fr/>

Droits nationaux selon arrêté ministériel annuel

---

## Et après

---

### Poursuite d'études

La Licence professionnelle a pour objectif l'insertion professionnelle immédiate.

---

### Insertion professionnelle

- Développeur d'application Internet / Intranet
- Développeur d'application Objet

- Intégrateur de logiciel de gestion en client / serveur
- Assistant chef de projet technique
- Développeur en architecture client-serveur
- Paramétreur ERP

---

## Contact(s)

---

### Contacts

#### Responsable pédagogique

Pascale HELLEGOUARCH

✉ pascale.hellegouarc-h

Secrétariat de la Licence pro MICDTL en apprentissage

☎ 01 49 40 32 81

Service Valorisation, Orientation et Insertion professionnelle de l'Etudiant (Campus de Villetaneuse)

✉ gestion.voie@univ-paris13.fr

#### Responsable Formation continue

Service Formation Continue et VAE (IUT de Villetaneuse)

☎ 01 49 40 32 82 / 31 17 / 33 37

---

## Infos pratiques



---

## Contacts

### Responsable pédagogique

Pascale HELLEGOUARCH

✉ pascale.hellegouarc-h

Secrétariat de la Licence pro MICDTL en  
apprentissage

☎ 01 49 40 32 81

Service Valorisation, Orientation et Insertion  
professionnelle de l'Etudiant (Campus de  
Villetaneuse)

✉ gestion.voie@univ-paris13.fr

### Responsable Formation continue

Service Formation Continue et VAE (IUT de  
Villetaneuse)

☎ 01 49 40 32 82 / 31 17 / 33 37

---

## Établissement(s) partenaire(s)

Site Internet du CFA SUP 2000

🔗 <https://www.cfasup2000.fr/>

---

## En savoir plus

Site Internet de la Licence professionnelle Génie  
logiciel

🔗 <http://www.iutv.univ-paris13.fr/formations/licences-pro/systemes-informatiques-et-logiciels.html>



# Programme

---

## Organisation

- Formation modulaire : Cours - Travaux Dirigés - Travaux Pratiques
- Conduite d'un projet en partenariat avec les entreprises

Durée de la formation : 550 heures + projets tutorés

