

Licence Informatique



Informations générales

Structure de rattachement :

UFR Sciences & Techniques

Durée de la formation :

3 années universitaires (6 semestres)

Lieu :

Orléans

Public concerné :

Titulaire du baccalauréat général :

- spécialités conseillées : Numérique Sciences Informatiques (NSI), Mathématiques, Option Maths Expertes vivement conseillées.

Possibilités d'entrée après réorientation :

en L2 ou L3 informatique, après une CPGE MP2/MP1 (ou MPSI/MP avec option informatique)

en L3 Informatique après un BUT2 ou BUT3 informatique ou en L3 MIAGE après certains BTS

Accessible en formation continue

Comment candidater ?

Via Parcoursup :

<https://www.parcoursup.gouv.fr/>

Scannez

pour + de détail sur la formation

Suivez l'UFR



A savoir

Taux d'insertion proche de 100 %

(directement après le master)

Après une Licence (BAC+3) :

Développeur, Administrateur

Après un Master (BAC+5) :

Ingénieur, Chargé de projet

Après un Doctorat (BAC+8) :

Chercheur


Le parcours Excellence Minerve permet dès la 1^{ère} année aux étudiants de se former à la démarche de recherche et aux enjeux sociétaux, de connaître tous les métiers de la Recherche et de l'Innovation, de développer son sens critique, de profiter de nouveaux outils numériques et d'être immergé dans un laboratoire. Les étudiants sélectionnés auront à accès privilégié au parcours Excellence Minerve de Master très riche en nouvelles compétences, aides et ouvertures vers la recherche.

Plus d'information sur Minerve
scannez



Contacts

Université d'Orléans - UFR Sciences & Techniques

Département Informatique

Pour la L1 : secretariat-portal-sciences.st@univ-orleans.fr

Pour les L2 et L3 : secretariat-info.st@univ-orleans.fr

Et après ?

Poursuite d'études :

Sur Orléans :

Master Informatique - Applications Réparties, Intelligence Artificielle et Sécurité (ARIAS)

Master méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE) :

Spécialité SIR – Systèmes d'Information Répartis

Spécialité SIMSAB – Systèmes d'Information des Métiers du Social, de l'Assurance et de la Banque

Au niveau National :

École d'ingénieur informatique et master informatique d'une autre université