

Liste des Master info en France 2021

1 Introduction

Il s'agit de la liste complete de tout les

2 Liste

Aix-Marseille Université: Du 01/04 au 18/06

Capacité d'accueil : 120

Le **master informatique** offre une palette de six parcours adaptés à plusieurs secteurs de l'informatique. Les diplômés auront donc accès à une grande diversité de métiers et de carrières.

- Parcours : Fiabilité et sécurité informatique (FSI)
- Parcours : Ingénierie du logiciel et des données (ILD)
- Parcours : Intelligence artificielle et apprentissage automatique (IAAA)
- Parcours : Informatique et mathématiques discrètes (IMD)
- Parcours : Géométrie et informatique graphique (GIG)

Lien: [Site Université](#)

remarque: Beaucoup de choix, le parcours FSI semble interresant, mais la faiblesse du cours de L2 sur les réseaux et un souccis...

Avignon Université Du 05/03 au 27/08

Capacité d'accueil : 100

Le **Master Informatique** correspond à une formation de très haut niveau associant compétences théoriques et pratiques, bases scientifiques et stages en entreprise il se décline en trois parcours-types:

- Ingénierie du Logiciel de la Société Numérique (ILSEN)
- Systèmes Informatiques Communicants : réseaux, services et sécurité
- Intelligence Artificielle (IA)

Lien: Site Université

remarque: Rien de très remarquable mais il semblerait qu'elle possède un taux de pression faible, à vérifier

La Rochelle Université Du 19/04 au 17/05

Capacité d'accueil : 60

À l'issue du **master Informatique**, vous saurez appréhender parfaitement l'organisation des flux numériques ainsi que la mise en place d'outils d'exploitation du patrimoine immatériel d'une entreprise ou d'une collectivité. De fait, vous pourrez traiter des problématiques de gestion et d'analyse des données, concevoir des systèmes d'information mais aussi exploiter et valoriser des contenus numériques.

- parcours Données
- parcours Architecte logiciel

Lien: Site Université

remarque: petite université, peut-être plus petite que toulon, Incroyable. M'enfin à l'air sympa mais malheureusement aucun sujet *vraiment* intéressant.

Université de Lille Du 19/04/2021 au 29/05/2021

Capacité d'accueil : 140

Le master mention Informatique de l'Université de Lille propose une formation de pointe pour les étudiants qui ciblent un poste de cadre dans le secteur des sciences de l'information et des technologies des communications. Ce master constitue une poursuite d'études naturelle pour les étudiants titulaires d'une Licence Informatique généraliste. Cette mention propose notamment 6 parcours répartis sur 2 années qui permettent aux étudiants d'approfondir leurs compétences dans des domaines d'actualités.

- Cloud computing
- E-services
- Génie logiciel
- Internet des objets
- Machine learning

- Réalité virtuelle et augmentée

Lien: Site Université

remarque: Choix vaste est original, Le cloud computing est vraiment interressant mais peut de place(16 places), le genie logiciel me semble etre le meilleur que j'ai vue pour l'instant. En resumer Lille semble vraiment *cool*.

Université de Grenoble Du 20/03 au 15/05

Capacité d'accueil : 102

L'objectif du master est de réaliser une formation de haut niveau en informatique pour des métiers de l'ingénierie logicielle et matérielle et de la recherche en informatique. La formation couvre un large spectre qui va de l'ingénierie logicielle et matérielle à l'informatique théorique en passant par plusieurs domaines, à l'interface des mathématiques et de l'informatique comme la sécurité informatique ou l'optimisation.

- Compétences Complémentaires en Informatique (CCI)
- Cybersecurity
- Master of Science in Informatics at Grenoble (MoSIG)
- Operations Research, Combinatorics and Optimization (ORCO)
- Génie informatique (classique ou alternance) 2e année
- Cybersécurité et informatique légale

Lien: Site Université

remarque: Grosse université, plein de chose interressant et international. Mais putain qu'elle bordel leurs site...

Université de Dunkerque Du 15/03 au 30/06 Capacité d'accueil : 37

Master informatique uniquement en alternance, la difficulter est donc de trouver une entreprise qui nous accepte. Autrement la formation de "*haut niveaux*" encores possede deux option:

- Ingénierie du logiciel libre
- Web et Science de données

Lien: Web et Science de données, Ingénierie du logiciel libre

remarque:La partie logicielle libre semble tres interressant, le probleme et l'alternance.

Université de Vannes Du 15/03 au 30/06

Capacité d'accueil : 87

La formation se déroule sur deux années. La première année constitue un tronc commun permettant à l'étudiant de consolider ses connaissances généralistes en informatique et de construire un socle méthodologique rigoureux. Les enseignements de seconde année sont spécialisés en fonction du parcours choisi.

- Applications Interactives et Données Numériques
- Systemes et Applications pour l'Informatique Mobile

Lien: Site Université

remarque: Whaou ca a l'air tres nul ... a mettre sur ecandidat doit y avoir plein de places.

Université de Clermont Du 10/03 au 15/04

Capacité d'accueil : 60

Le master mention Informatique est une formation de deux ans orientée vers l'informatique décisionnelle et logicielle, la programmation 3D, la gestion des données image et les systèmes interactifs et immersifs 3D. Il s'agit d'un master indifférencié, à vocation professionnelle et recherche. La première année (M1) est constituée d'un tronc commun dédié aux enseignements des fondamentaux en informatique ainsi que des enseignements complémentaires et de spécialisation. La seconde année (M2) offre une spécialisation dans un des parcours:

- Système d'information et aide à la décision
- Génie logiciel, intégration d'applications
- Développement, 3D et Intelligence Artificielle
- International of Computer Science

Lien: Site Université remarque: L'Auvergne... pratiques pour la lessive, le master lui semble tres professionnalisant et peut technique, peut d'interret pour moi.

Université Côte d'Azur Du 12/04 au 27/05

Capacité d'accueil : 90

Le Master Informatique est une formation en 2 ans à la fois scientifique et technique. Il forme des cadres de l'industrie et de la recherche capables de maîtriser les concepts et outils informatiques les plus récents et d'anticiper les évolutions technologiques futures. Il possède 3 parcours:

- EIT Digital Options Data Science, FinTech, Autonomous System

- Informatique et interactions
- Ingénierie informatique

Lien: Site Université

remarque: Le premier parcours se concentre sur la recherche, nope. Ingénierie informatique a l'air sympa mais beaucoup de matière BS à mon goût.

Université Anger Du 26/04 au 21/05

Capacité d'accueil : 40

L'objectif du master est de former des informaticiens polyvalents capables d'appréhender complètement le cycle du développement logiciel depuis la définition des besoins jusqu'au déploiement et la validation d'une application informatique. La première année de master est commune aux parcours de M2 et prépare à l'entrée dans ces parcours:

- Intelligence Décisionnelle
- Analyse, Conception et Développement Informatiques

Lien: Site Université remarque: Le deuxième parcours n'a pas l'air si mauvais, m'enfin rien de folichon non plus.