

IUT Lyon 1
plus qu'un
diplôme



1 ÉTUDIANT = 1 DIPLÔME = 1 EMPLOI



BUT INFO BOURG INFORMATIQUE BOURG-EN-BRESSE

Ce cursus forme aux métiers de la programmation informatique : développement d'applications web, mobile, d'applications métiers, ...

J'ai

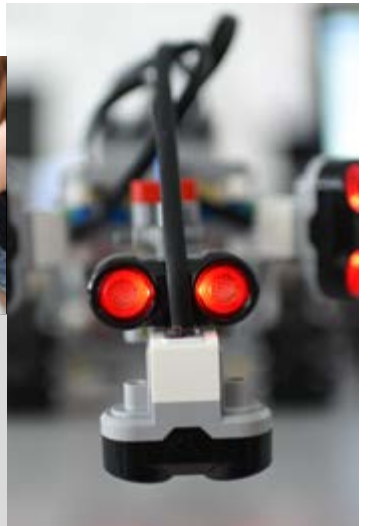
J'ai un bac général ou un bac STI2D.

Je recherche

Une formation professionnalisante qui me permet également de poursuivre mes études. Un cadre de formation agréable, à taille humaine et bénéficiant d'infrastructures modernes. Une équipe pédagogique attentive constituée d'enseignants académiques et de professionnels

Je souhaite

Je souhaite me former aux métiers de l'informatique : le développement d'applications, l'administration matérielle et logicielle, la gestion des données et des systèmes d'informations.



« EXIGENCE
RIME AVEC
BIENVEILLANCE »

ALTERNANCE
EN BUT 3

78
ÉTUDIANTS
EN BUT 1

STAGES
10 SEMAINES
EN BUT 2



CONTACTS
Bourg-en-bresse
71 rue Peter Fink
01000 Bourg-en-Bresse
Cheffe de département
Hamida LAGRAA
04 74 45 50 59
iutbourg.info@univ-lyon1.fr
iut.univ-lyon1.fr/infobourg

Parole de diplômés



Batthazar Frolin
Directeur technique
et co-gérant de Tokatab

Voulant éviter les classes préparatoires, j'ai choisi cette formation car elle est généraliste et professionnalisante tout en proposant une passerelle vers les écoles d'ingénieurs. J'y ai rencontré des profs intéressants avec qui je travaille encore. Au niveau de la vie étudiante, j'ai gardé un très bon souvenir d'un Escape Game où des équipes d'élèves et d'enseignants se sont succédés pour battre le record. D'un point de vue scolaire j'ai eu la chance de découvrir la réalité augmentée et virtuelle et de réaliser un projet que j'ai trouvé passionnant ! Mon stage m'a permis de commencer à développer un réseau et j'ai pu intégrer l'INSA de Lyon en alternance.



Quentin Genevois
iOS Software Engineer
chez Netatmo

Après un bac scientifique, j'ai souhaité m'orienter dans l'informatique, j'ai donc choisi le département Informatique. Mes années à l'IUT m'ont permis d'apprendre toutes les bases de l'informatique et du développement. Ce qui m'a plu dans la formation, c'est la diversité des cours de développement (réseaux, web, mobile, etc.) et les travaux pratiques (plus nombreux que dans une licence classique). Le stage de fin d'études est aussi une très bonne façon de se lancer dans le monde professionnel. Après mes trois années en IUT, je suis aujourd'hui iOS Software Engineer chez Netatmo.



Zineb El-Khniessi
Développeuse d'applications
mobiles en alternance chez Coexya

J'ai choisi de faire un BUT Informatique car j'ai toujours aimé l'informatique de manière générale, et donc de pouvoir l'exercer au sein d'une formation est pour moi une grande chance pour approfondir et développer mes connaissances. Ce qui me plaît le plus au sein de cette formation c'est le fait qu'il y ait beaucoup de pratique, idéal pour apprendre les bases, mais aussi énormément de projet en groupe, parfait pour s'intégrer et préparer l'insertion en entreprise. Cette formation est géniale car j'ai pu apprendre énormément de choses et surtout j'ai pu faire plusieurs projets originaux et super intéressants !

Débouchés

INSERTION À BAC+3

- Développeur web
- Développeur mobile
- Assistant chef de projet
- Développeur Fullstack
- Devops
- Administrateur systèmes et réseaux

POURSUITES D'ÉTUDES

- Écoles d'ingénieurs
- Masters Professionnels en alternance.

LES + DE LA FORMATION

- Un environnement de travail agréable
- Une promotion de seulement 78 étudiants
- Un enseignement appliqué avec des projets encadrés par des enseignants
- Un campus de taille humaine, et des locaux récents équipés des dernières technologies
- Une équipe pédagogique mixte : des intervenants professionnels et académiques
- Un réseau conséquent de partenaires industriels pour les stages et l'alternance
- Alternance en BUT 3
- Possibilité d'internationaliser le parcours en BUT 2 et BUT 3

Programme

BUT 1 :

Matières informatiques :
• Algorithmique, Programmation (Java et C++), Réseaux, Bases de données, Architecture des ordinateurs
Matières générales :
• Mathématiques, Anglais, Droit / économie / gestion, Communication et bureautique, Projet personnel et professionnel

BUT 2 ET 3 :

- Architecture et qualité logicielle
- Management des systèmes d'information
- Architectures réseau
- Développement web
- Développement mobile et multimedia
- Gestion de projet
- Cybersécurité
- Virtualisation



En savoir +

Venez nous rencontrer et visiter nos locaux !

OPÉRATIONS PORTES OUVERTES 2025 & JOURNÉES DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

IUT.UNIV-LYON1.FR/PORTESOUVERTES

IUT.UNIV-LYON1.FR

SITE BOURG-EN- BRESSE

71 rue Peter Fink
01000 Bourg-en-Bresse
Bus 8 : arrêt ALIMENTEC
Contact : 04 74 45 50 50

MERCREDI 29 JANVIER 2025 DE 13H30 À 17H30

SAMEDI 01 FÉVRIER 2025 DE 9H00 À 15H00

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

GÉNIE BIOLOGIQUE (GB)
GESTION DES ENTREPRISES ET
DES ADMINISTRATIONS (GEA)
INFORMATIQUE (INFO)
MÉTIER DE LA TRANSITION
ET DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUES (MT2E)

SITE VILLEURBANNE DOUA

1 rue de la Technologie
69100 Villeurbanne
Tram T1 : arrêt Feysine-IUT
Contact : 04 72 69 20 13

MERCREDI 29 JANVIER 2025 DE 9H00 À 17H00
JEUDI 30 JANVIER 2025 DE 9H00 À 17H00

SAMEDI 15 FÉVRIER 2025 DE 9H00 À 12H00

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

CHIMIE
GÉNIE BIOLOGIQUE (GB)
GÉNIE CHIMIQUE - GÉNIE DES PROCÉDÉS (GC-GP)
GÉNIE CIVIL - CONSTRUCTION DURABLE (GCCD)
GESTION DES ENTREPRISES ET DES
ADMINISTRATIONS (GEA)
INFORMATIQUE (INFO)

SITE VILLEURBANNE GRATTE-CIEL

17 rue de France
69100 Villeurbanne
Métro ligne A : arrêt Flachet
Contact : 04 72 65 53 53

MERCREDI 29 JANVIER 2025 DE 9H00 À 17H00
JEUDI 30 JANVIER 2025 DE 9H00 À 17H00

SAMEDI 15 FÉVRIER 2025 DE 9H00 À 12H00

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE
INDUSTRIELLE (GEII)
GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE (GIM)
GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIF (GMP)
TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION (TC)
TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION
ORIENTATION SYSTÈMES INDUSTRIELS (TC-SI)

