

## L'INFORMATIQUE C'EST QUOI ?



Avec la digitalisation croissante de notre société, l'informatique tient un rôle primordial dans la transformation socioéconomique et l'innovation mondiales.

Les grands enjeux : le développement de logiciels, la sécurisation des données, l'optimisation des systèmes informatiques, l'éthique technologique et la souveraineté numérique, Intelligence Artificielle, Big Data, Cloud, services IoT, les bases de données, les infrastructures et réseaux...

## DES PROFILS MÉTIERS ULTRA-RECHERCHÉS

### Expert en Développement Web :

Développeur Web, Développeur informatique, Lead developer, Frontend Developer...

### Expert Développement Mobile, Logiciel et IoT :

Développeur Mobile, Développeur informatique, Lead developer...

### Expert DevOps :

Site Reliability Engineer, Ingénieur DevOps, Consultant DevOps...

### Expert Cloud, Sécurité et Infrastructure :

Administrateur système et réseaux, Consultant, Expert système infrastructure...

### Game Programmer :

Game Programmeur, Game Tech Support & Engineer, 3D Developer...

### Robotique et Ingénierie Systèmes :

Technicien supérieur en électronique, Technicien supérieur en machines industrielles,

### Mécatronique :

Expert Électronicien, Expert Mécanicien...

### Cybersécurité :

Expert Cybersécurité, Consultant Cybersécurité

## LA FRANCE, AU CŒUR DES DYNAMIQUES MONDIALES

190 000

Postes à pourvoir d'ici 2030

18 000

Emplois créés par an dans la robotique

43%

Postes non pourvus Secteur en forte tension

54 Mrds €

Sur 5 ans alloués par le Plan France 2030

## TOUS LES SECTEURS QUI RECRUTENT MASSIVEMENT

Toutes les entreprises qui œuvrent dans le digital : ESN, e-commerçants, éditeurs...

Toutes les entreprises : l'informatisation les amène à rechercher des professionnels spécialisés

Secteurs fortement digitalisés : Banque, Assurance, Santé...

## RÉVÉLEZ VOS TALENTS EN INFORMATIQUE

Vous êtes passionné·e par les dernières technologies ?

Vous êtes curieux·euse et doué·e pour résoudre les problèmes ?

### NOTRE FORMATION INFORMATIQUE EST FAITE POUR VOUS !

Vous allez :

- Expérimenter le développement : Python, JS...
- Élaborer la stratégie du système d'information, gérer un projet informatique,
- Ytrack : co-crédation entre étudiants, favorisant l'intelligence collective et les travaux en équipe
- Manipuler la data et les grands ensembles de données, et les algorithmes
- Nos masters sont entièrement dédiés à leur spécialité (100% cours spécialisés)
- Travailler sur des logiciels et outils professionnels : Plateforme Seel CyberTraining, Plateforme Seela BattleHack, Parcours de formation AWS Academy, Plateforme Cisco Netacad, Plateforme Microsoft Learn, Parcours d'apprentissage RedHat, Outils de développement et d'administration de données JetBrains...
- Avoir accès à de nombreuses compétitions (dans et en dehors de l'école)

### DES PARTENAIRES EXPERTS RECONNUS DE NOTRE FORMATION CERTIFIÉE



### DÉCOUVREZ LA FORMATION EN VIDÉO !



Alexandre Dubois • Directeur de la formation Informatique

## FAITES DE VOTRE PASSION, VOTRE MÉTIER

COMPATIBLE AVEC UN EMPLOI ÉTUDIANT

BACHELORS 1 & 2

UN SOCLE SOLIDE DE COMPÉTENCES

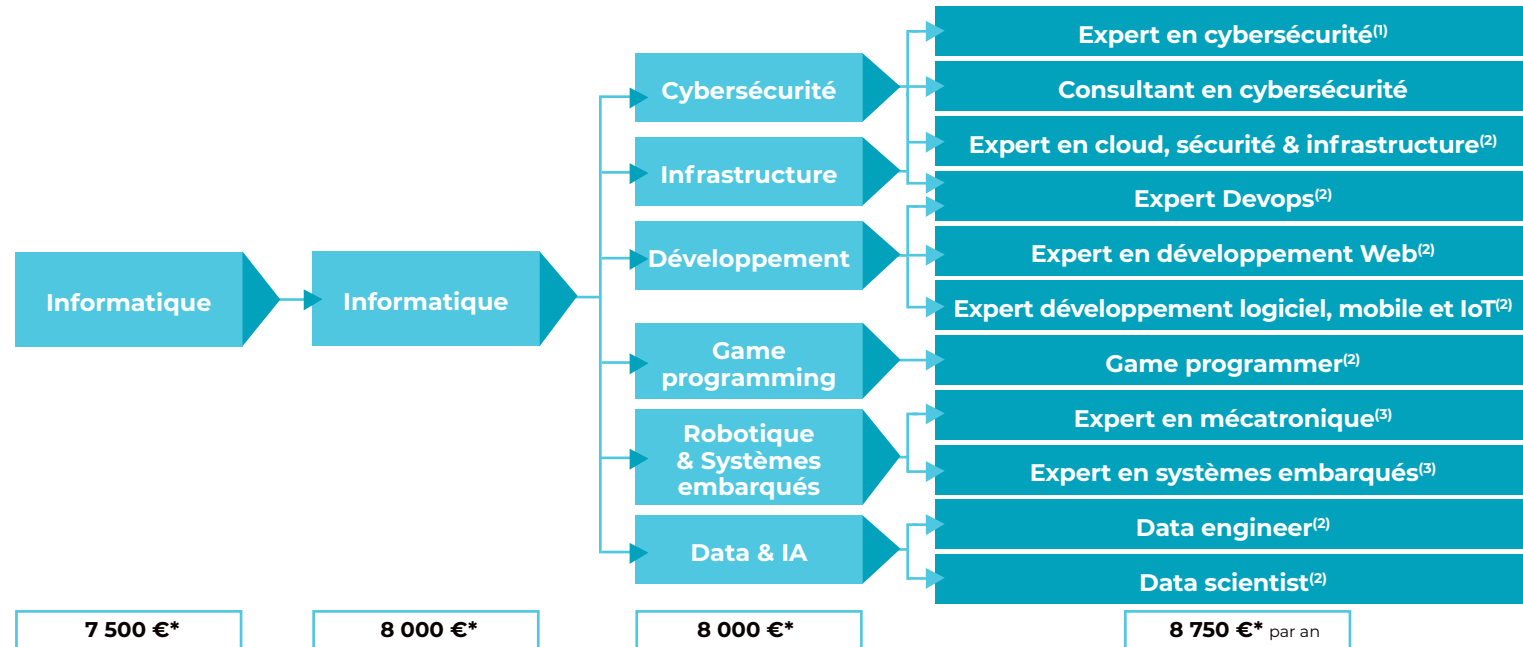
FORMATION DISPONIBLE EN ALTERNANCE

BACHELOR 3

VOTRE SPÉCIALISATION

MASTÈRES 1 & 2

VOTRE EXPERTISE



7 500 €\*

8 000 €\*

8 000 €\*

8 750 €\* par an

Nos masters sont éligibles à la préparation du titre RNCP de niveau 7



- (1) Expert en Cybersécurité - RNCP 37832 délivré par YNOV - NSF 326, 326n - Niveau 7 enregistré au RNCP par décision de France Compétences en date du 19/07/2023
- (2) Expert informatique et système d'information - RNCP 35078 délivré par YNOV - NSF 326t, 326n, 326 - Niveau 7 enregistré au RNCP par décision de France Compétences en date du 18/11/2020
- (3) Chef de projet systèmes embarqués - RNCP 34586 délivré par YNOV - NSF 326, 255, 200 - Niveau 7 enregistré au RNCP par décision de France Compétences en date du 24/04/2020

\*Ces tarifs sont valables pour un paiement comptant. Ils incluent les frais de documentation, les supports de cours, les ressources Internet, Intranet et informatiques (hors équipement personnel) ainsi que la participation à la vie associative. Plusieurs modalités de règlement sont proposées (paiement comptant, paiement échelonné). A ces tarifs s'ajoutent les frais de dossier de 500 € offerts pour tout règlement comptant. Tarifs à destination des étudiants. Pour les entreprises ou collectivités locales dans le cadre d'un contrat en alternance, nous consulter.

### DÉTAILS DE LA FORMATION



## APPRENDRE À RÉUSSIR AVEC YNOV !

### 1 Des projets et des challenges

- Des défis en équipe sur des projets concrets
- Des hackatons 1 semaine
- #collaboration
- #échange #ludique

### 2 La professionnalisation progressive

- Des intervenants professionnels
- Des coachs carrières et une plateforme d'offres (Ymatch)
- Alternance possible dès la 3<sup>ème</sup> année (selon les campus)

### 3 L'approche par les compétences

- Une pédagogie positive et personnalisée
- Un apprentissage par la pratique
- #responsabilisation
- #expertise #réussite

### 4 Les Ydays, Pépinières de projets

- Équipe pluridisciplinaire : toutes les formations et toutes les promos
- Un projet, une start-up à créer
- #agilité
- #transversalité #entreprendre

### 5 Les Soft Skills

- Ces compétences humaines qui font la différence
- Travailler entre pairs
- #curiosité
- #autonomie #sensdudcollectif

### 6 Des campus « Lieux de vie »

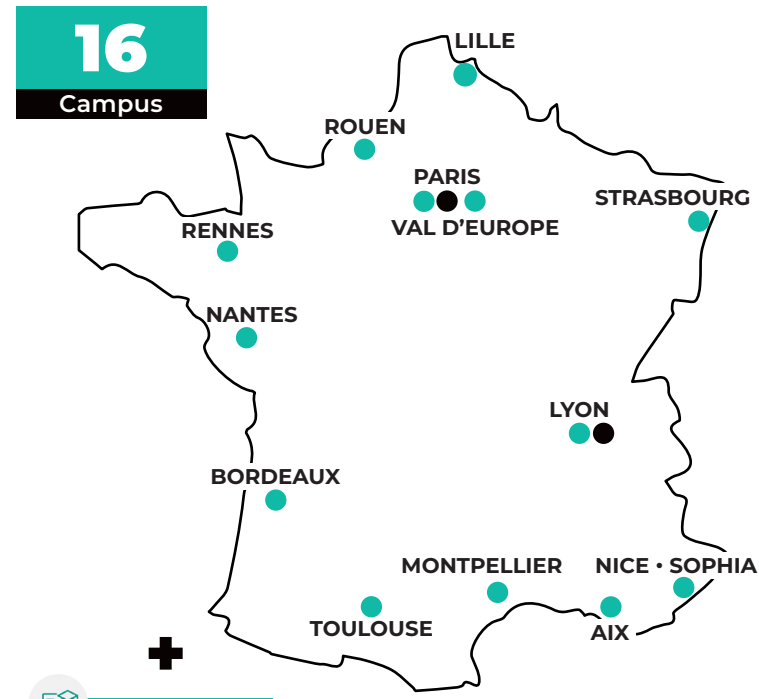
- Des espaces de travail collaboratifs
- Du matériel de pointe et des laboratoires
- BDE, BDS, BDA ultra festifs





## L'ÉCOLE INNOVANTE DÉDIÉE AUX MÉTIERS DE DEMAIN

Notre ambition, **former nos étudiants pour répondre aux besoins des entreprises** sur les métiers du numérique, de l'audiovisuel et du cinéma.



Notre campus digital à distance et en alternance

### Nos équipements

Espaces de travail collaboratifs  
Lieux de vie dynamiques  
Laboratoires et matériel de pointe

Toutes nos formations sont disponibles hors Parcoursup.

MARKETING & COMMUNICATION DIGITALE 3D, ANIMATION & JEUX VIDÉO AUDIOVISUEL ARCHITECTURE D'INTÉRIEUR & BÂTIMENT NUMÉRIQUE CRÉATION & DIGITAL DESIGN INFORMATIQUE TECH & BUSINESS CYBERSÉCURITÉ EICAR.

8 Formations

21 Bachelors

27 Mastères

11 000 Étudiants

13 200 Alumnis

1 600 Intervenants professionnels experts

+ 5 000 Entreprises partenaires

Notre label SecNumedu ANSSI

Intégrer Ynov c'est rejoindre un écosystème



Campus



Apprendre à réussir !

## VOUS ALLEZ ADORER ÉTUDIER CHEZ YNOV CAMPUS

Dès votre entrée, vous allez être plongé-e dans **les YMMERSIONS !**

4 semaines d'intégration, autour de projets pratiques, de conférences, de complicité, de fierté et de partage, pour entrer pleinement dans votre vie étudiante Ynov !

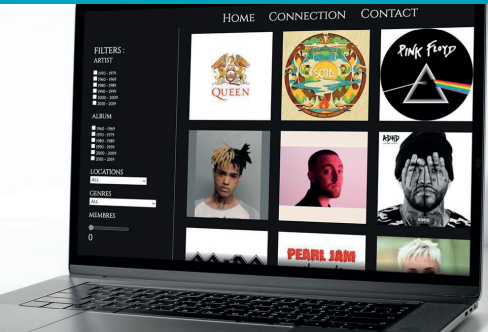
### NOS « ÉTUDIANTS PASSIONNÉ·E·S »

#### TÉMOIGNAGE

« YNOV est une école qui m'a permis de développer mon savoir-faire, mais aussi et surtout mon savoir-être. Cela passe par un enseignement pratique et une vie de campus riche en nouvelles expériences. La vie de campus m'a permis de m'intégrer plus rapidement et de découvrir de nouvelles personnes tout en m'épanouissant via les activités sportives. »

Thibault F.  
Bachelor Informatique

RÉALISATION BACHELOR 1 INFORMATIQUE  
JEREMY D., SEAN C. ET  
BENJAMIN V. : CRÉER UN SITE WEB AVEC  
LES LANGAGES GO, HTML ET CSS



### REJOIGNEZ NOTRE FORMATION INFORMATIQUE

#### DÉPOSEZ VOTRE CANDIDATURE



1

Déposez votre dossier de candidature

2

Passez votre entretien avec notre chargé-e d'admission

3

Recevez votre résultat et ... Bienvenue chez YNOV CAMPUS !

WWW.YNOV.COM



YNOV • Établissement d'enseignement supérieur technique privé. SIREN : 530562115 RCS BORDEAUX.  
Dépliant non contractuel au 13-09-2023. Digit offset - 32 rue des Garennes - 57155 Marly. Ne pas jeter sur la voie publique.

CLOUD, SÉCURITÉ ET INFRASTRUCTURE • DEVOPS  
DÉVELOPPEMENT WEB • DÉVELOPPEMENT LOGICIEL, MOBILE ET IOT  
GAME PROGRAMMER • MÉCATRONIQUE • SYSTÈMES EMBARQUÉS  
CYBERSÉCURITÉ • DATA ENGINEER • DATA SCIENTIST



## Ma Passion - Mon Métier Informatique

BACHELORS 2024 2025 MASTÈRES