FORMEZ-VOUS AUX MÉTIERS DU NUMÉRIQUE AVEC

École Hybride d'Informatique

QUI SOMMES-NOUS?

Tera Campus est une école Hybride d'Informatique et propose des formations en télé-présentiel allant du BAC+3 au BAC+5.

L'ambition de notre organisme de formation, c'est de permettre à toute personne de révéler son potentiel et de se professionnaliser dans le domaine informatique, quel que soit son lieu de vie et ses obligations spécifiques.

La lère et la 2ème année du cycle préparatoire se préparent en formation initiale. L'étudiant suit la formation du lundi au vendredi.

À partir de la troisième année (cycle bachelor et cycle master) et ce jusqu'à la fin du cursus la formation est 100% en alternance. L'étudiant est en entrerprise 4 jours par semaine.

A l'issue de sa formation chez Tera Campus, chaque étudiant est titulaire d'un diplôme reconnu par l'État (Titre RNCP) allant du niveau BAC+3 à BAC+5.



NOS ÉTUDIANTS TÉMOIGNENT

"Tera Campus propose un cursus et des méthodes de formations qui reflètent ma façon de travailler. Les procédés permettant une transparence entre formateur et nous étudiants salariés sont un moyen d'être à l'aise et de performer dans notre travail."

Théo, étudiant en 3ème année



VOS DÉBOUCHÉS

BAC+3

Développeur web

Product Owner

Administrateur Cloud

BAC+5

Chef de Projet

Consultant en cyber sécurité

FORMATION HYBRIDE

Une forme d'apprentissage unique et innovante en téléprésentiel ponctuée de séminaires physiques. Cela permet à toute personne et ce, où qu'il se situe sur le territoire, de pouvoir se former et évoluer dans le domaine informatique.

Tous les étudiants disposent d'une plateforme de pointe accessible depuis un PC, une tablette ou un téléphone et chaque cours est encadré par un formateur qualifié et professionnel de son domaine.

De plus tous les élèves participent aux Séminaires Thématiques 3 fois par an dans des endroits définis par l'école dans le but d'acquérir de nouvelles compétences et de rencontrer les autres élèves de Tera Campus.







LE PRÉSENTIEL ZOOM SUR LES BIVOUACS...



Tout au long de l'année, Tera Campus organise trois Bivouacs de deux semaines complètes. En octobre, en janvier puis en mai, vous rejoindrez les autres étudiants de Tera Campus pour partager, créer et construire un esprit d'équipe au travers d'exercices de team building et de Hackathons. En améliorant la cohésion de groupe, nous améliorons aussi votre apprentissage pour mieux vous intégrer dans le monde professionnel.

MEMORIES 2021

BIVOUAC Ardèche





Présentation du projet Fil Rouge



Apprentissage du travail d'équipe

CYCLE BACHELOR

*

1ère année

- Système d'exploitation Windows
- Système d'exploitation
 Linux
- Algorithmique
- Développement Web
- Introduction aux bases de données
- Introduction au réseau
- Introduction au Cloud
- Introduction à la cybersécurité
- · Gestion de projets
- Savoir-être et intelligence émotionnelle
- Anglais

805 heures

2ème année

- · Administration serveur
- Méthodologie de développement
- Développement d'applications
- Data Science : Intro
- Administration de base de données
- Administration réseau
- Administration Cloud
- Cybersécurité : Ethical Hacking
- Gestion de projets
- Savoir-être et intelligence émotionnelle
- Anglais

805 heures

3ème année

- · Expertise serveur
- Développement mobile
- Data science : Intelligence artificielle
- Architecture de bases de données
- Architecture réseau
- Architecture Cloud
- Cybersécurité : Defense in Depth
- Gestion de projets
- Savoir-être et intelligence émotionnelle
- Anglais

637 heures

4ème année

- Développement et organisation
- Data science : Machine learning
- Expertise base de données
- Expertise réseau
- Automatisation Cloud
- DevOps
- Sécurité de l'information
- Gestion de projets
- Savoir-être et intelligence émotionnelle
- Anglais

637 heures

5ème année

- Évolution d'un système d'exploitation
- Management du développement
- Data Science : Big Data
- Base de données : scaling
- Architecture et choix technologiques
- · Création de Cloud
- Sécurité et conformité (RGPD, ISO)
- Management et économie des entreprises
- Anglais

637 heures

Zoom CYCLE BACHELOR —

BAC+3 ADMINISTRATEUR SYSTÈME D'INFORMATION

Administrer la mise en œuvre du projet informatique

- Développement Mobile
- · Architecture Cloud
- Mémoire et soutenance d'alternance

Modules enseignés :

Développement mobile Architecture Cloud Projet professionnel

▶ 133 Heures, ECTS 20

Maintenir le système informatique en condition opérationnelle optimale

- Bases de Données Avancées
- Architecture réseau
- Expertise serveur
- · Cyber sécurité : Defense in depth

Modules enseignés :

Bases de Données Avancées Architecture réseau Expertise serveur

Cyber sécurité : Defense in depth

≥ 252 Heures, ECTS 20

Faire évoluer le système informatique

- Savoir-être & Intelligence Emotionnelle
- Anglais
- Gestion de projets
- Data Science : Intelligence Artificielle

Modules enseignés :

Data Science : Intelligence Artificielle Savoir-être & Intelligence Emotionnelle Gestion de projets Anglais

TARIFS -

CYCLE PRÉPARATOIRE

6.500 € PAR AN*

Réduction de 3.000 € pour toute inscription finalisée avant le 30 juin

Préparation à l'entrée au Cycle Bachelor

2 années en formation initiale

CYCLE BACHELOR

0 € PAR AN*

Financement par le dispositif d'alternance

Titre RNCP de niveau 6 (BAC+3)

"Administrateur des systèmes d'information"

l année de formation en alternance

En contrat d'apprentissage et/ou professionalisation

CYCLE EXPERT

0 € PAR AN*

Financement par le dispositif d'alternance

Titre RNCP de niveau 7 (BAC+5)

"Expert des systèmes d'information"

2 années de formation en alternance

En contrat d'apprentissage et/ou professionalisation



avant le 30 juin 2022.

Plusieurs dispositifs de financements existent. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site web.

CHIFFRES CLÉS

91%

de taux d'insertion global en 6 mois

88%

de taux d'insertion dans le métier visé en 6 mois







