# ()KeYce Informatique Membre du



ÉCOLE SUPÉRIEURE D'INFORMATIQUE À MONTPELLIER





Titres RNCP de niveaux 5 à 7 reconnus par l'Etat BACHELOR | Ms

www.keyce.fr



### BIENVENUE CHEZ KEYCE INFORMATIQUE

KEYCE INFORMATIQUE PROPOSE UNE FORMATION DIPLÔMANTE EN INFORMATIQUE. NOUS INTÉGRONS LES ÉTUDIANTS APRÈS LEUR BACCALAURÉAT ET LES ACCOMPAGNONS JUSQU'AU BAC+5 (RNCP).

NOUS PROPOSONS EN OPTION AUX ÉTUDIANTS DE KEYCE INFORMATIQUE D'OBTENIR, EN PLUS DES DIPLÔMES FRANÇAIS, UN MASTER HOMOLOGUÉ PAR LES ETATS-UNIS.

### **NOS VALEURS**

### L'excellence pédagogique

KEYCE Informatique propose une formation qui prépare à l'obtention de titres certifiés par l'Etat (RNCP). L'apprentissage se fait à 100 % sur l'ordinateur, en mode projet et sur des cas réels d'entreprises, ce qui en fait une pédagogie épanouissante, innovante et professionnalisante.

### Le suivi individualisé des étudiants

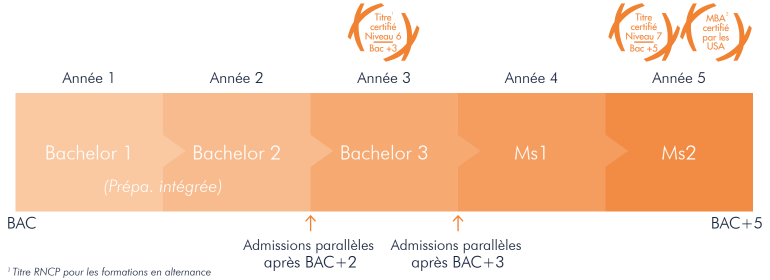
Chaque étudiant est accompagné vers le succès dans son projet professionnel grâce à un encadrement personnalisé, de proximité et des points fréquents réalisés par nos équipes.

### L'ouverture à l'international

Au coeur du dispositif international : un réseau de bureaux de représentation sur les 5 continents, des partenaires universitaires dans 15 pays, des campus KEYCE à Dubaï, Washington, Bangalore, Conakry. Ce dispositif permet aux étudiants d'effectuer leurs stages ou une partie de leur formation à l'étranger.



### LE PARCOURS CHEZ KEYCE INFORMATIQUE



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Proposé en option

### 5 ÉCOLES SPÉCIALISÉES PRÉSENTES SUR LE CAMPUS DE MONTPELLIER



management



École supérieure de tourisme et d'hôtellerie



École supérieure des métiers de la santé



École supérieure d'informatique



École supérieure de marketing digital

### NOS TITRES RECONNUS PAR L'ÉTAT

### BACHELOR INFORMATIQUE

### Niveau de sortie Bachelor en alternance :

Bac+3 « Administrateur systèmes et réseaux »,

Code NFS 326N, Niveau 6 (EU), Certification professionnelle enregistrée au RNCP par l'arrêté du 26/05/2016. Publié au J.O. le 16/06/2016, délivrée en partenariat avec SUP DE VINCI.

### Moyens pédagogiques et encadrement :

- Enseignement exclusivement par des professionnels
- Projets
- Salle Apple iMac
- Ressources Cloud

### Évaluations:

- Contrôles continus
- Projets
- Évaluation par l'entreprise



### MANAGER DE PROJET INFORMATIQUE

#### Niveau de sortie Ms:

Bac+5 « Manager de projet »

Code NSF 320P, Niveau 7 (EU),

Certification professionnelle enregistrée au RNCP par l'arrêté du 17/07/2015 délivrée en partenariat avec ECEMA.

### Moyens pédagogiques et encadrement :

- Enseignement exclusivement par des professionnels
- Projets
- Salle Apple iMac
- Ressources Cloud

### Évaluations:

- Contrôles continus
- Projets
- Évaluation par l'entreprise



+ MBA HOMOLOGUÉ PAR LES ÉTATS-UNIS<sup>2</sup>

# KEYCE ACADEMY UN ANCRAGE



RÉGIONAL NATIONAL INTERNATIONAL

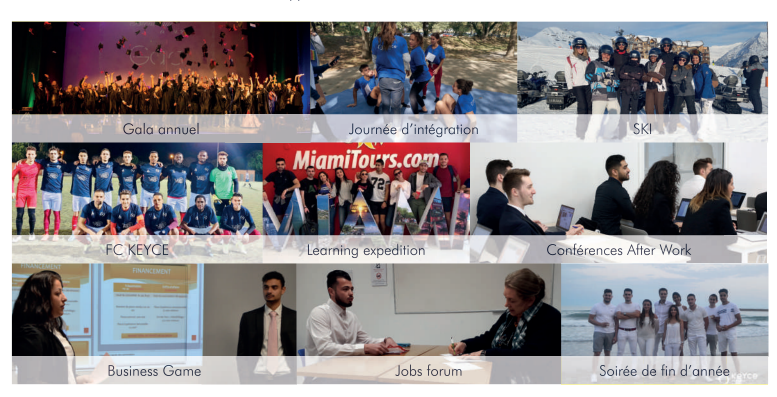
### NOTRE CAMPUS LOCAL

Réparti sur trois niveaux à proximité de l'aéroport, dans un bâtiment moderne et récent, proche de l'arrêt de tramway Écopôle (ligne 3 - Direction Pérols Etang de l'Or), notre campus se situe dans un quartier d'affaires accessible.

Le campus est composé de salles ergonomiques, de conférence, de travaux pratiques et d'une cafétéria dédiée aux étudiants pour les pauses ainsi que d'un espace de restauration. Il est équipé de salle Mac, pour les cours de développement iOS et Swift.

# SUR LES TEMPS FORTS DU CAMPUS

Tout au long de votre scolarité, des évènements, voyages et projets sont créés par des étudiants, pour des étudiants. Le Bureau Des Etudiants (BDE) et le Bureau Des Sports (BDS) dynamisent la vie étudiante et sportive de notre campus. Ce sont ces projets collectifs qui développent l'esprit d'unité entre les étudiants des différentes écoles, mais aussi avec l'équipe pédagogique. Le réseau des anciens Alumni, lieu de rencontre entre diplômés et futurs diplômés, est un accelérateur d'opportunités.



### UN ANCRAGE RÉGIONAL, UN RÉSEAU NATIONAL

Intégrer KEYCE Academy, c'est également profiter du réseau national et international : COLLÈGE DE PARIS

Depuis sa fondation, le Collège de Paris s'est donné pour mission de promouvoir l'excellence française grâce à la formation. Pour ce faire, il regroupe des établissements d'enseignement supérieur reconnus, dont le plus ancien a été créé en 1949, qui partagent trois valeurs : l'ouverture internationale, l'excellence pédagogique, l'accompagnement individualisé des étudiants.





### **6000** étudiants en Ile-de-France et en région



15 000m<sup>2</sup> de locaux pédagogiques répartis sur 9 sites



300intervenants par anet 50 formateurs permanents



**13** bureaux de représentation dans le monde entier

### LE RÉSEAU COLLÈGE DE PARIS





Elfe ÉCOLE DE LANGUE FRANÇAISE









### UNE MOBILITÉ INTERNATIONALE

L'ouverture à l'international est l'un des trois piliers de KEYCE Academy. Nous mettons tout en oeuvre pour vous permettre de mener une carrière hors frontières. Cursus à l'étranger, voyages d'études et stages internationaux viennent solidifier votre formation afin de vous ouvrir au monde et de favoriser votre insertion sur le marché du travail à l'étranger si vous le souhaitez.

C'est pourquoi, le réseau du Collège de Paris a passé des accords et signé des conventions avec des institutions académiques partout dans le monde. Ceux-ci permettent de proposer un double diplôme, des échanges et des séjours internationaux, au prix d'une année de scolarité en France.

destinations pour étudier au sein de nos universités partenaires

bureaux de représentation à travers le monde

KEYCE ECOLE CONTE



DES CAMPUS EN NOM PROPRE : IBS WASHINGTON, DUBAÏ, BANGALORE, MALTE, UFG GUINÉE ...

En 1 année d'étude, visitez 3 campus sur 3 continents au prix d'une année étude en France pour valider un double diplôme!



DES CAMPUS PARTENAIRES :

GALAWAY BUSINESS SCHOOL | GRIFFITH COLLEGELOTUS BUSINESS SCHOOL BEDFORDSHIRE UNIVERSITY UNIVERSITY | UTCC | SHANDONG UNIVERSITY | COLLEGE | HASTINGS COLLEGE NORMAL BROOKLYN SUNGSHIN WOMEN'S UNIVERSITY UNIVERSITY OF CALIFORNIA RIVERSIDE LIAONING NORMAL UNIVERSITY

### PROCÉDURE D'ADMISSION

1.

- Se présenter à la Session d'Information et d'Admission
- Réaliser votre test technique
- Passer votre entretien individuel de motivation avec un conseiller en formation
- Déposer votre dossier de candidature complet à l'issue de la journée

2.

- Etude de votre dossier de candidature
- Décision en commission pédagogique
- Annonce des résultats en moins d'une semaine : acceptation, refus ou proposition d'orientation

3.

- Finalisation de votre inscription
- Signature du contrat d'alternance ou de formation initiale

### PROCÉDURE D'ADMISSION GRATUITE ET SANS ENGAGEMENT

Renseignements et inscription : filiere.informatique@keyce.fr



### BIEN CHOISIR SON ORIENTATION

Nos conseillers en formation vous accompagnent de l'orientation à votre insertion en entreprise. Ils vous guident dans la construction de votre projet professionnel. Votre conseiller est à votre disposition lors de rendez-vous de suivi réguliers, de visites tutorales en entreprise, tout au long de votre scolarité.

### LA FORMATION INITIALE

Accompagné par votre conseiller, vous :

- Construisez votre projet professionnel à votre rythme
- Partez à l'étranger pour enrichir votre expérience et améliorer la pratique de la langue
- Effectuez des stages longue durée pour consolider votre CV
- Vous impliquez dans la vie de l'école
- Participez à la vie de nos associations : évènements étudiants, humanitaire, sportive ...

### LA FORMATION EN ALTERNANCE

Ce rythme permet d'alterner les cours théoriques et la pratique en entreprise. KEYCE Informatique vous propose 2 solutions : le contrat d'apprentissage et le contrat de professionnalisation.

Vous n'avez pas à financer votre formation et votre entreprise d'accueil vous verse une rémunération en contrepartie de vos connaissances et de votre savoir-faire.

Nos conseillers vous accompagnent dans vos recherches grâce aux ateliers de recherche d'emploi, job-dating, journée prospection terrain. Fondée en 1995, KEYCE Business School bénéficie d'une notoriété qui permet des partenariats solides avec des groupes nationaux et internationaux et l'ensemble des PME locales. + de 200 offres d'alternance par an à pourvoir. + de 80% de nos étudiants KEYCE Informatique sont en alternance dès la 3<sup>ème</sup> année.



UNE FORMATION UNIQUE

### UNE FORMATION POLYVALENTE

Tout au long de la formation, nos étudiants acquièrent des compétences multiples : réseaux, développement web, logiciel et mobile, bases de données, gestion d'un Système d'Information, gestion de projets, d'équipes, entrepreneuriat...

De nombreux projets sont à réaliser, souvent en groupe pour s'habituer au travail en collaboration, comme dans le monde de l'entreprise.

Les technologies d'aujourd'hui et de demain sont présentes à KEYCE Informatique :

Big Data, Cloud Computing, Intelligence Artificielle, Blockchain, internet des objets (I.O.T.) ...

Cette formation polyvalente bénéficie d'une attention toute particulière sur les cours de **Cyber-sécurité** avec plus de 300 heures sur ce sujet réparties sur les 5 années. Pour attester de leur maîtrise du sujet, nous leur proposons le passage gratuit des certifications officielles C.E.H. (Certified Ethical Hacking) et E.C.I.H (EC-Council Incident Handler).

### UNE FORMATION TECHNIQUE

**Avec + de 75%** de cours d'informatique dès la 1ère année, nous enseignons, très concrètement, comment fabriquer un site internet ou comment gérer les serveurs, Système d'Information et réseaux d'une entreprise. Les modules sont répartis sur plusieurs années pour **assurer une véritable montée en compétences puis en expertise**.

### UNE FORMATION PROFESSIONNALISANTE

Notre formation est par définition **très proche du monde de l'entreprise**. Ainsi les cours sont recréés chaque année pour intégrer les dernières technologies demandées sur le marché de l'emploi.

Au cours des 5 années à KEYCE Informatique, il est possible de faire jusqu'à **10 stages en entreprise(s)** et être en **alternance** à partir de la 3ème année (contrat de professionnalisation ou contrat d'apprentissage). Ces grandes périodes d'immersion en entreprise permettent d'assurer les meilleures opportunités d'emplois pour nos diplômés.

### KEYCE IT PROGRAM - 100% IN ENGLISH

### **BACHELOR 1 - 2 - 3**

#### **INFORMATION SYSTEM & NETWORKS**

Cisco networks, Virtualization VMware & Citrix

#### SYSTEMS ADMINISTRATIONS

Microsoft Windows & Linux Technologies

#### WEB DEVELOPMENT

Website design under different coding languages (Javascript, PHP, CSS, Java, NET, NodeJS, Angular)

#### SOFTWARE DEVELOPMENT

Low-level coding (C & Python Language, Mathematics applied to computer science) Database technologies (SQL, No-SQL, Database administration, Merise & UML model)

#### MOBILE DEVELOPMENT

iOS Development (iPhone, iPad, Swift) Android (Java, C#)

#### TECHNICAL VERSATILITY

New technologies, video games development, advanced administration and development

#### **INFORMATION SYSTEM SAFETY**

Safety, security & cyber-security

#### **IMPROVING PERSONNAL SKILLS**

English International School trip Speech Personal projects 2 x e-business games

### Ms 1 & 2

#### **ARTIFICAL INTELLIGENCE**

Deep Learning & Machine learning

#### **CLOUD COMPUTING TECHNOLOGIES**

Big Data Hadoop, Microsoft 365, Docker, Amazon Web Services (AWS)

#### **INTERNET OF THINGS & BLOCKCHAIN**

Uses and understanding IoT & Blockchain technologies

#### **TECHNICAL EXPERTISE**

Newest technologies, VOIP, Containers, advanced administration and development

#### TEAM & PROJECT MANAGEMENT

Creation, team & project management, Human Resources

#### **BUSINESS INTELLIGENCE & ERP**

Use and develop BI and ERP solutions

### **INFORMATION SYSTEM SAFETY**

Safety, security & cyber-security

### **IMPROVING PERSONNAL SKILLS**

Enalish International School trip Speech Personal projects 2 x e-business games

#### **REINFORCED BUSINESS INTERNSHIP**

Part Time internship Bachelor 1 & 2 :

1 week/month all year round (optional) Bachelor 3, Ms 1 & 2:

Full Time internship on summer time

Studies alternately (Bachelor 3, Ms 1 & 2 only) 2 weeks/month all year round + 4 months on full time

### 1 ère **année** keyce informatique

La l'ère année a pour objectif de faire découvrir les différentes technologies du monde de l'informatique et les savoir faire qui y sont attendus. La montée en compétences concrète s'effectue dès cette l'ère année, pour une mise en pratique en conditions réelles en entreprise, en stage alterné et temps complet.

### LE PROGRAMME

### **SYSTEMES & RÉSEAUX**

Administrations réseaux Cisco Technologies Microsoft (Windows Serveur et Client) Technologie Linux (Serveur de fichier, Shell) Réseaux (DHCP, DNS, WSUS)

### **DÉVELOPPEMENT LOGICIEL/APPLICATIF**

Programmation bas niveau : langage C & langage Python, Mathématique appliqué à l'informatique, droit de l'informatique

### **DÉVELOPPEMENT WEB**

Création de sites internet sous différents langages (HTML, CSS, Javascript, Vue.JS ...)

### GESTION DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

Sécurité et Cyber-sécurité

### IMMERSION EN ENTREPRISE RENFORCÉE

Stage à temps complet 4 mois pendant la période estivale

Stage alterné

1 semaine/mois tout au long de l'année (facultatif)

### GESTION DE SYSTÈME D'INFORMATION

Organisation d'un Système d'Information Management Droit informatique

### **CLOUD COMPUTING**

Initiation sur les technologies Cloud Initiation sur le développement collaboratif (Git)

### **BASE DE DONNÉES**

Modélisation Merise et UML Base De Données SQL

### DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES PERSONNELLES

Anglais
Voyage international
Expression
Projets
Projet de fin d'année
2 x e-business games ...

### FORMATION INITIALE

### 2<sup>ème</sup> ANNÉE KEYCE INFORMATIQUE

La 2<sup>ème</sup> année va permettre aux étudiants de renforcer et approfondir les compétences vues en première année. De nouvelles technologies y sont vues pour augmenter les qualifications des étudiants. Le stage en entreprise obligatoire permet de pousuivre son immersion en alternance en 3<sup>ème</sup> année.

### LE PROGRAMME

### **SYSTEMES & RÉSEAUX**

Administrations réseaux Cisco Technologies Microsoft & Linux (Windows Server et Client, Réseaux, DHCP, DNS, WSUS, Serveur de fichier, Shell)

### **DÉVELOPPEMENT LOGICIEL/APPLICATIF**

Programmation bas niveau : langage C & Python, Maths

### **DÉVELOPPEMENT WEB**

Création de sites internet sous différents langages (HTML, Javascript, CSS, Javascript, VueJS ...)

### GESTION DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

Sécurité et Cyber-sécurité

### IMMERSION EN ENTREPRISE RENFORCÉE

Stage à temps complet 4 mois pendant la période estivale

Stage alterné

1 semaine/mois tout au long de l'année (facultatif)

### **GESTION DE SYSTÈME D'INFORMATION**

Organisation d'un Système d'Information Management Droit informatique

### **CLOUD COMPUTING**

Initiation sur les technologies Cloud Initiation sur le développement collaboratif (Git)

### **BASE DE DONNÉES**

Modélisation Merise et UML Base De Données SQL

### DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES PERSONNELLES

Anglais
Voyage international
Expression
Projets
Projet de fin d'année
2 e-business games ...

### FORMATION INITIALE

### 3<sup>ème</sup> ANNÉE KEYCE INFORMATIQUE

La 3ème année permet aux étudiants de poursuivre leur montée en compétence. La grande majorité des étudiants sont en alternance dès la 3ème année. Au terme de ce cycle, les étudiants sont ainsi de véritables techniciens supérieurs polyvalents.

### LE PROGRAMME



### **RÉSEAUX ET SYSTÈME D'INFORMATION**

Administrations réseaux Cisco Supervision réseau, Virtualisation Citrix et VMware

### **POLYVALENCE TECHNIQUE**

Nouvelles technologies Initiation à la programmation de Jeux-Vidéo Administration et développement avancé

### **DÉVELOPPEMENT WEB**

Création de sites internet sous différents langages (HTML, Javascript, CSS, PHP, Java, .NET, NodeJS, Angular JS, ...)

### GESTION DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

Sécurité et Cyber-sécurité

### IMMERSION EN ENTREPRISE RENFORCÉE

Stage à temps complet 4 mois pendant la période estivale

Stage alterné

2 semaines/mois tout au long de l'année (facultatif)

Alternances
Contrat de professionnalisation
Contrat d'apprentissage

### **ADMINISTRATION SYSTÈMES**

Administration des systèmes client et serveur Windows et Linux

### **DÉVELOPPEMENT MOBILE/APPLI**

Développement pour iOS (iPhone, iPad, Objective-C, Swift) Développement pour Android (Java, C#) Développement pour Windows

### **BASE DE DONNÉES**

Modélisation Merise et UML Base De Données SQL

### DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES PERSONNELLES

Anglais
Voyage international
Expression
Droit - Gestion
Gestion de projet
Projet de fin d'année
2 e-business games ...

## FORMATION INITIALE OU ALTERNANCE

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Titre RNCP pour les formations en alternance

### 4<sup>ème</sup> ANNÉE KEYCE INFORMATIQUE

La 4<sup>ème</sup> année a pour objectif d'atteindre une solide expertise technique, en étudiant les sujets technologiques d'avant -garde les plus pointus, les NTIC les plus demandées sur le marché de l'emploi. Les étudiants acquièrent ainsi des compétences techniques avancées sur les technologies les plus demandées.

### LE PROGRAMME

#### **GESTION DE PROJET**

Méthodologies de gestion de projet générale et Agile (SCRUM)

### **CLOUD COMPUTING**

Concepts et développement de solutions Hadoop, Microsoft 365, AWS (Amazon Web Services), Docker, outils collaboratifs

#### **BLOCKCHAIN**

Concepts, outils et développements autour de la blockchain

### GESTION DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

Sécurité et Cyber-sécurité

### IMMERSION EN ENTREPRISE RENFORCÉE

Stage à temps complet 4 mois pendant la période estivale

Stage alterné 2 semaines/mois tout au long de l'année (facultatif)

Alternances Contrat de professionnalisation Contrat d'apprentissage

### **INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (A.I.)**

Concepts et développement en Machine Learning & Deep Learning

### **INTERNET DES OBJETS (I.O.T.)**

Compréhension, mise en pratique et enjeux autour de l'internet des objets

#### **EXPERTISE TECHNIQUE**

Container VOIP

Nouvelles technologies Administration et développement avancé

### DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES PERSONNELLES

Anglais
Voyage international
Expression
Projets
Projet de fin d'année
2 e-business games ...

## FORMATION INITIALE OU ALTERNANCE

### 5 EME ANNÉE KEYCE INFORMATIQUE

La 5<sup>ème</sup> année a pour vocation de préparer l'étudiant à pouvoir accéder rapidement à des postes à haut niveau de responsabilité. Les cours sont donc plus orientés sur du management de projet, d'équipe, de l'entreprenariat, droit informatique, gestion d'entreprise et de budgets.

### LE PROGRAMME





#### **CLOUD COMPUTING**

Concepts et développement de solutions Hadoop, Microsoft 365, AWS (Amazon Web Services), Docker, outils collaboratifs

### GESTION DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

Sécurité et Cyber-sécurité

### MANAGEMENT DE PROJET

Fondamentaux du management de projet Suivi et pilotage de projet Tableau de bord et reporting Management de projet avancé Business plan Cahier des charges Appels d'offres et marchés publics

### **BUSINESS INTELLIGENCE ET ERP**

Développement et mise en place de solutions B.I. et ERP

### MANAGEMENT D'ÉQUIPES

Création Management d'équipes Ressources humaines

### DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES PERSONNELLES

Anglais Voyage international Expression Projets Projet de fin d'année 2 e-business games

### FORMATION INITIALE OU ALTERNANCE

#### IMMERSION EN ENTREPRISE RENFORCÉE

Stage de fin d'études :

6 mois pendant la période estivale

Stage alterné:

2 semaines/mois tout au long de l'année (facultatif)

Alternances

Contrat de professionnalisation

ΟU

Contrat d'apprentissage

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Proposé en option

# 2 CERTIFICATIONS OFFICIELLES OFFERTES CHAQUE ANNÉE

























### SOIT 10 CERTIFICATIONS SUR L'ENSEMBLE DU CURSUS

La formation unique de Keyce Informatique assure la POLYVALENCE À NOS ÉTUDIANTS. CHACUN DÉFINIT SA SPÉCIALITÉ, en choisissant les certifications officielles qu'il souhaite passer.

### 1 VOYAGE D'ÉTUDE INTERNATIONAL PROPOSÉ CHAQUE ANNÉE

- JOURS DE VOYAGE À L'INTERNATIONAL
  - CERTIFICATION OFFICIELLE
    SUR SITE
  - DES VISITES

    CULTURELLES ET INSTITUTIONNELLES

### **POUR TOUS LES ÉTUDIANTS**

COMPATIBLE STAGES ET ALTERNANCE





## E-BUSINESS GAME



2 E-BUSINESS GAMES CROSS FILIÈRES CHAQUE ANNÉE

Les e-business games sont pour les étudiants l'occasion de se confronter à la vie en entreprise. KEYCE Academy fait ainsi travailler ensemble les étudiants des filières Business School, Tourisme et Informatique.

L'objectif est de reproduire les situations d'entreprises entre un collaborateurs RH, commercial, comptable développeur informatique et adminsitrateur réseau.

Les étudiants ont une semaine de travail intensif, comme dans un hackaton, pour présenter devant un jury de professionnels, leurs rendus.

Chaque étudiant de l'équipe gagnante se voit remettre un prix.

SEMAINE INTENSE

3 LES ÉTUDIANTS DE 3 FILIÈRES EN COLLABORATION

SOUTENANCE FINALE
DEVANT UN JURY DE PROFESSIONNELS











FORMATION UNIQUE
POLYVALENTE, TECHNIQUE, PROFESSIONNALISANTE

100 %
DES COURS
SUR L'ORDINATEUR

100 %
DISPENSÉS PAR
DES PROFESSIONNELS

3 DISPOSITIFS
D'IMMERSION
EN ENTREPRISE

stages en entreprises

3 années en alternance

mois en entreprise chaque année

3 DIPLÔMES PROPOSÉS

5 VOYAGES D'ÉTUDE À L'INTERNATIONAL PROPOSÉS

E-BUSINESS GAMES

CERTIFICATIONS
OFFICIELLES ÉDITEURS

### RETROUVEZ KEYCE ACADEMY ET SES ÉCOLES SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX



- @keyceacademy
- @keyce.businessschool
- @keyce.tourisme
- @keyce.sante
- @keyce.informatique



@keyceacademy



@keyceacademy











### KEYCE INFORMATIQUE

99 impasse Adam Smith 34470 PÉROLS www.keyce.fr

### Informations:

04 67 99 48 10 filiere.informatique@keyce.fr