



Crédit photo : next-Op / E. Linel

RECRUTEZ ET FORMEZ VOS FUTURS COLLABORATEURS

CURSUS DIPLÔMANTS POST-BAC

Bac +2 / Bachelor de Spécialité / Bachelor Grade de Licence
Ingénieur-e / Mastère Spécialisé®

Accessibles sous statut étudiant ou en alternance

Industrie & Innovation

Informatique & Numérique

BTP & Génie Civil

QSE & Développement Durable

Management & RH

CESI
ÉCOLE D'INGÉNIEURS

Établissement d'enseignement supérieur technique privé

CESI, UNE SOLUTION À VOS BESOINS EN COMPÉTENCES

Développez la stratégie de votre entreprise en employant des experts métiers.

Pour vous accompagner dans vos besoins en recrutement, les campus de Rouen et de Caen de l'École d'Ingénieurs CESI forment des professionnels dans les domaines suivants : Informatique & Numérique - Industrie & Innovation - BTP & Génie Civil - QSE & Développement Durable - Management & RH. Différents types de contrats vous sont proposés afin de répondre au mieux à vos besoins : stages, contrats d'apprentissage et contrats de professionnalisation.

INTÉGRER DE NOUVELLES COMPÉTENCES EN ALTERNANCE OU EN STAGE

ALTERNANCE : CONTRAT D'APPRENTISSAGE ET CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

Parcours diplômants : bac+2, bac+3 et bac+5

Cursus Mastère Spécialisé®

Rythme sur 1 mois : 1 semaine en formation et 3 semaines en entreprise

Cycles Ingénieurs en Apprentissage (Informatique, Généraliste, BTP)

Rythme sur les 3 années : 1/3 de temps à CESI et 2/3 de temps en entreprise

STAGE : STATUT ÉTUDIANT

Parcours diplômants : Développeur informatique, Développeur web, Technicien performance industrielle.

Cycle préparatoire, Cycle Ingénieur généraliste, Cycle Ingénieur Informatique, Mastère Spécialisé®

Durée : entre 8 et 24 semaines selon la formation

DÉVELOPPER LES COMPÉTENCES DE VOS COLLABORATEURS

FORMATIONS INTER ET INTRA ENTREPRISES

Choisir CESI, c'est vous appuyer sur l'expertise d'une grande École d'Ingénieurs pour former et accroître l'expertise de vos collaborateurs. Avec nos formations, vos collaborateurs développeront et certifieront des compétences techniques, organisationnelles ou managériales en lien avec les évolutions métiers et les nouveaux enjeux de votre entreprise.

Vos collaborateurs bénéficieront de l'expertise d'un acteur majeur de la formation professionnelle engagé depuis plus de 60 ans.

INFORMATIQUE & NUMÉRIQUE

Bac +6

Mastère Spécialisé® - Label accrédité par la Conférence des Grandes Écoles

Manager de la Sécurité des Systèmes d'Information
Manager de portefeuille de projets

POUR RECRUTER UN EXPERT APRÈS UN BAC + 5

Bac +5

Mastère professionnel

Manager :
- en infrastructure et cybersécurité des SI
- en architecture et applications logicielles des SI
- de projet web digital ¹

Poursuite d'études possible vers un cursus **ingénieur.e généraliste, informatique ou systèmes embarqués en 3 ans par l'apprentissage**

(après un cycle préparatoire, un bac +3 ou un bac +2 sous condition)

Cycle Ingénieur.e

Ingénieur.e en science du numérique
Majeures au choix :
- Data science & intelligence artificielle
- Systèmes embarqués
- Réseaux systèmes & cybersécurité
- Ingénieur.e généraliste majeure industrie & services cursus en 3 ans
- Master's Degree in Engineering 

A5

A4

Bac +3

Bachelor de Spécialité

- Administrateur.rice système et réseaux
- Concepteur.trice développeur d'applications
- Chef.fe de projet digital
Cycle intégrant le Bac+2 (24 mois)
- Technicien.ne système et réseaux
- Développeur.euse informatique
- Développeur.euse web
Options Full stack/Communication

Grade de Licence

Bachelor science ingénierie - Intelligence artificielle (IA)

Passerelle Ingénieur

Bachelor ingénieur.e Transition Numérique

A3

Bac +2

Bac +2

Gestionnaire maintenance et support informatique

Cycle préparatoire

A2

A1

Bac

ACCOMPAGNER DES ÉTUDES professionnalisantes reconnues

Après un bac technologique, professionnel ou général

SOUTENIR DES ÉTUDES SCIENTIFIQUES ingénieur.e ou bachelor

Après un bac général à spécialités scientifiques
Après un bac général ou technologique

SOUTENIR DES ÉTUDES SCIENTIFIQUES

Après un bac général ou technologique

INDUSTRIE & INNOVATION



1 - Ce titre, accessible après un bac +3 validé, est réalisé en partenariat avec l'EM Normandie et vise son Programme Grande École.

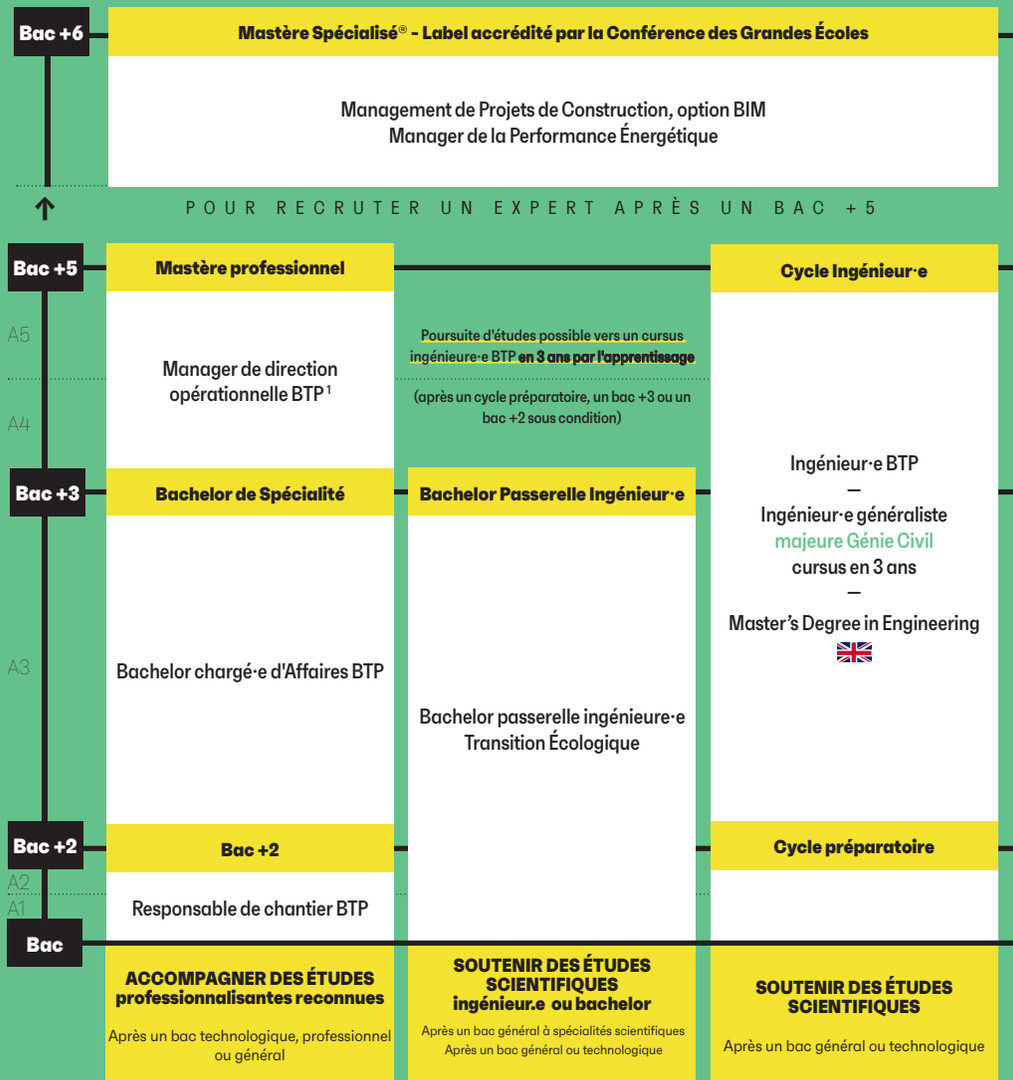
QSE & DÉVELOPPEMENT DURABLE



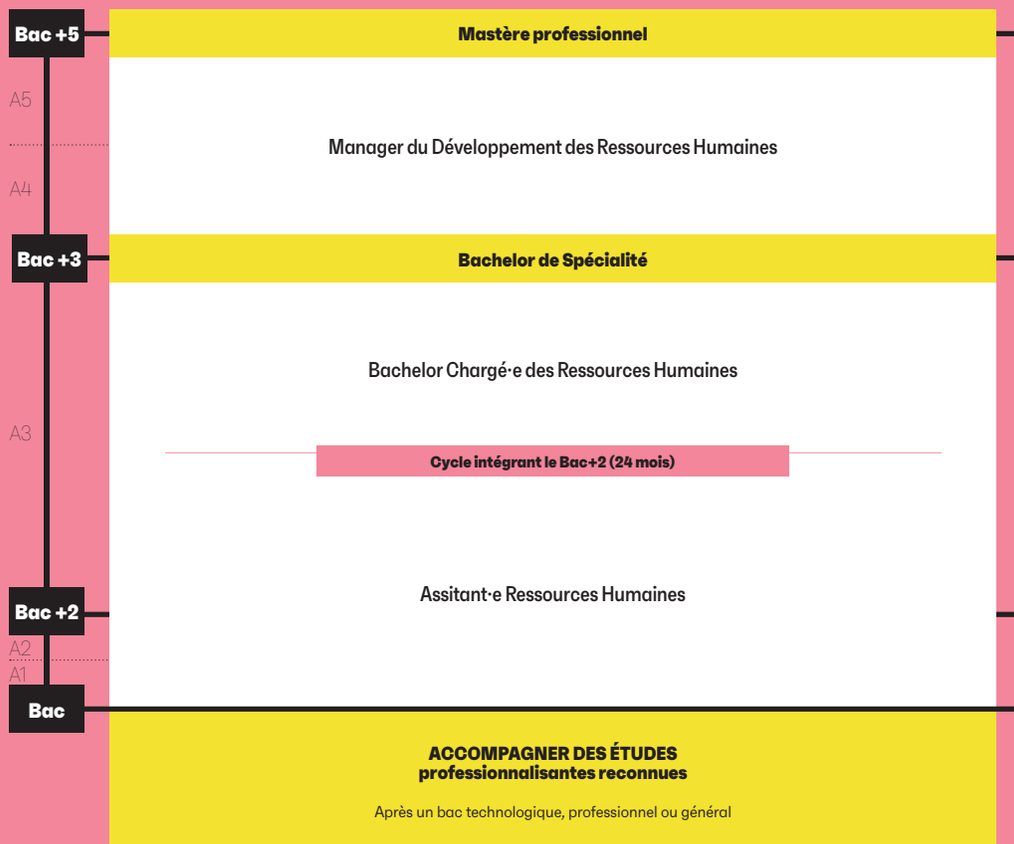
1 - Ce titre, accessible après un bac +3 validé, est réalisé en partenariat avec l'EM Normandie et vise son Programme Grande École.

2 - Ce titre, accessible après un bac +3 validé est réalisé en partenariat avec Kedge BS et vise son titre certifiant de niveau 7.

BTP & GÉNIE CIVIL



MANAGEMENT & RESSOURCES HUMAINES



CESI VOUS ACCOMPAGNE



RECRUTEMENT

-  Analyse de votre besoin
-  Ciblage et préparation des candidats
-  Envoi de CV
-  Forums des entreprises

SUIVI DU PARCOURS

Réunion de suivi :

Accompagnement des tuteurs
et maîtres d'apprentissage

Suivi de votre alternant ou stagiaire :

Entretien tripartite :
Entreprise - Alternant - CESI

RÉGION NORMANDIE



VOS CONTACTS PRIVILÉGIÉS

Campus de Caen :
02 31 73 72 15 / 06 81 29 89 15

FORUM DES ENTREPRISES :

Prochaine date :
le 22 Mai 2024

VOS CONTACTS PRIVILÉGIÉS

Campus de Rouen :
02 32 80 30 90 / 02 32 87 06 57

FORUMS DES ENTREPRISES :

Prochaines dates :
le 05 Juin et le 06 Juin 2024

RECRUTER, FORMER, CONTRIBUER

PARTICIPER AUX FORUMS, JOBDATINGS...

Au cours de l'année, nos campus organisent des rencontres entre étudiants et entreprises pour faciliter le recrutement des talents qui correspondent à vos besoins. Ces événements sont dédiés à nos entreprises partenaires. Ils nous permettent de préqualifier les profils qui pourraient vous intéresser et de condenser leur recrutement afin que vous puissiez rapidement atteindre vos objectifs. Pour en savoir plus, n'hésitez pas à vous rapprocher du campus le plus proche du bassin d'emploi qui vous intéresse.

S'ENGAGER DANS LA RECHERCHE

Depuis plusieurs années, avec notre laboratoire CESI LINEACT, nous avons mis en place des chaires de recherche, d'entreprise et/ou d'enseignement en partenariat avec des acteurs de l'enseignement, de l'industrie, de l'informatique ou du bâtiment pour analyser les tendances, développer des

formations et des solutions concrètes visant à accompagner les mutations de notre environnement.

Dans le cadre de la valorisation de nos recherches, nous mettons également à disposition de nos entreprises partenaires nos expertises et nos plateformes. Nous accompagnons ces entreprises dans leurs démarches d'innovation : diagnostic, conseil, préconisations, amélioration des processus internes, management, formation, transfert de compétences.

CESI LINEACT

Spécialisé dans les domaines applicatifs de l'industrie du futur, du bâtiment du futur et de la ville intelligente, notre laboratoire de recherche CESI LINEACT a pour objectif de produire des connaissances et des méthodes au service de la communauté scientifique.

Son organisation actuelle est liée aux domaines de formation et répond à un besoin d'identification au sein de l'écosystème recherche. Il met ses résultats au service des entreprises partenaires de CESI, et contribue dans ses domaines à relever les défis technologiques posés aux territoires qui l'accueillent et le nourrissent. Il est également au service de nos étudiants pour participer à leur formation par la recherche

CESI LINEACT a été labélisé Équipe d'accueil – UR 7527 – pour la qualité des travaux de recherche des ses équipes par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.



DEVENIR PARTENAIRE CESI

PAR LE VERSEMENT DE VOTRE TAXE D'APPRENTISSAGE, DEVEZ PARTENAIRE CESI

En reversant votre taxe d'apprentissage, vous soutenez CESI École d'Ingénieurs, et contribuez à l'adaptation et la création des parcours de formation de nos 2 campus Rouen et Caen au service de votre entreprise.

Grâce à vous, CESI École d'Ingénieurs investit dans des pédagogies innovantes basées sur des travaux réalisés en mode collaboratif, et qui permettent l'acquisition de compétences techniques ainsi que le développement des softs skills et du savoir-être essentiels à l'intégration en entreprise.

Alors investissons ensemble dans la formation de vos futurs collaborateurs !

DEVENIR PARTENAIRE CESI C'EST :

- Accéder à des forums de recrutement (stage, apprentissage et alternance)
- Assurer la promotion de votre entreprise auprès de nos élèves
- Recruter des diplômés CESI
- Participer à des actions pédagogiques (conférences, jurys, enseignements)
- Proposer des projets qui pourront être traités par nos étudiants
- Faire la promotion de votre entreprise auprès de nos étudiants pour un stage ou un premier emploi
- Être associé à la stratégie d'évolution de l'école lors de séances de consultation de nos partenaires. Ces rencontres école/entreprises permettent d'adapter régulièrement nos programmes pour répondre aux nouveaux besoins des entreprises
- Bénéficier de nos activités de Recherche et de Transfert en liaison avec nos plateformes technologiques

**POUR NOUS
SUIVRE**



cesi fr

UAI : 762969P / SIRET : 775 722 572 01133

CHIFFRES CLÉS

60

ANS D'EXPÉRIENCE
DANS LA FORMATION D'INGÉNIEUR-E

28 000

ÉTUDIANTS FORMÉS CHAQUE ANNÉE
AU SEIN DE NOS 25 CAMPUS

8

PROGRAMMES DE FORMATION

106 000

ALUMNI

9

CURSUS MASTÈRE SPÉCIALISÉ®
LABELLISÉS PAR LA CGE

130

UNIVERSITÉS INTERNATIONALES
PARTENAIRES

8 000

ENTREPRISES PARTENAIRES

1 500

COLLABORATEURS

3

PLATEFORMES DE RECHERCHE
ET DE TRANSFERT

6

CHAIRES D'ENTREPRISE DÉDIÉES À
L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE, LA ROBOTIQUE
ET LA CONSTRUCTION HORS-SITE



UN RÉSEAU DE 25 CAMPUS EN FRANCE

- Aix-en-Provence 04 42 54 06 02
- Angoulême 05 45 64 91 95
- Arras 03 21 51 14 16
- Bordeaux 05 59 40 19 39
- Brest 02 98 36 06 28
- Caen 02 31 73 72 15
- Dijon 03 80 36 30 60
- Grenoble 04 38 37 01 13
- La Rochelle 05 46 30 46 13
- Le Mans 02 43 14 98 02
- Lille 03 20 18 16 22
- Lyon 04 78 43 49 01
- Montpellier 04 67 15 01 55
- Nancy 03 83 22 27 99
- Nantes 02 28 16 10 11
- Nice 04 93 63 66 78
- Orléans 02 38 76 42 04
- Paris - Nanterre 01 47 25 00 10 / 01 47 25 02 80
- Pau 05 59 05 45 82
- Reims 03 26 40 04 45
- Rouen 02 32 87 06 57 / 02 32 80 30 90
- St-Nazaire 02 40 15 20 17
- Strasbourg 03 90 23 00 15
- Toulouse 05 61 29 82 06
- Direction générale 01 44 45 92 00

SERVICE CLIENTS

0 800 054 568
SERVICE & APPELS GRATUITS



cesi.fr

CESI

ÉCOLE D'INGÉNIEURS

