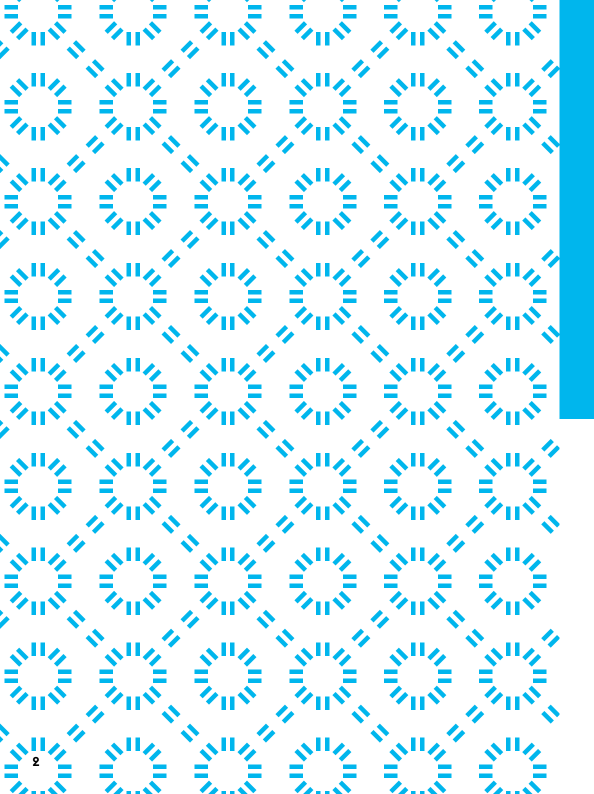
Guide

Alternance

2025 - 2026





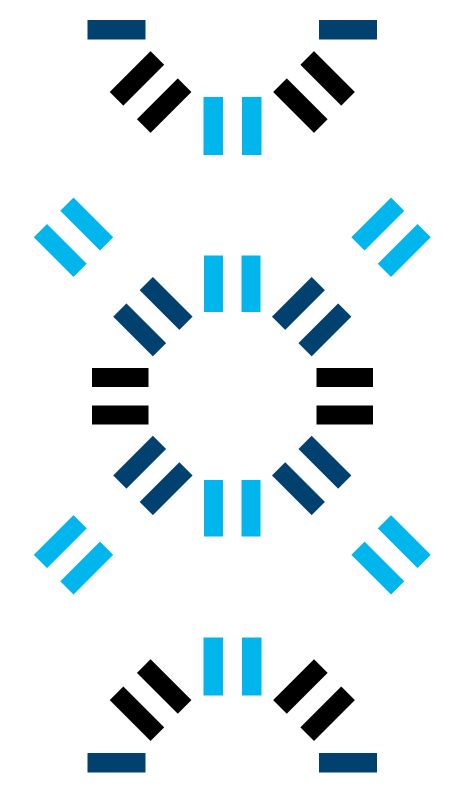


Sommaire

L'Université de Rennes	L'alternance à l'université	8	Les bonnes raisons de choisir l'alternance
	<u> </u>		
Les acteurs de l'alternance	Les droits et les devoirs des		Trouvez votre alternance
	2 alternants	13	14
Deux types de contrats	Déposez votre candiature		De la candidature à l'entrée en
	6	19	formation 20
Les aides pour les alternants	Handicap et alternance		Contacts
2	2	24	38

Formations en alternance

BIOLOGIE ENVIRONNEMENT CHIMIE DU VIVANT		DROIT SCIENCE POLITIQUE ADMINISTRATION	ÉCONOMIE GESTION
	28	PUBLIQUE 29	30
INFORMATIQUE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU NUMÉRIQUE	32	MATHÉMATIQUES ET APPLICATIONS 34	PHYSIQUE - CHIMIE SCIENCES DE LA TERRE ET MÉCANIQUE 35
PROFESSIONS DE SANTÉ	36	SCIENCES SOCIALES PHILOSOPHIE 36	TECHNOLOGIES SCIENCES INDUSTRIELLES 37



L'Université de Rennes

En 2023, l'ancienne Université de Rennes 1 est devenue Université de Rennes regroupant autour d'un projet commun cinq grandes écoles appelées établissements composantes.















Une ambition commune: accompagner un monde en transition

Fort de ce regroupement, au cœur de la région Bretagne et de la métropole rennaise, l'Université de Rennes poursuit l'ambition de relever – avec et pour la jeunesse – les grands défis sociétaux en particulier dans les domaines de l'environnement, de la santé globale et du numérique.

UN ANCRAGE TERRITORIAL FORT

L'Université de Rennes, c'est :

3 campus à Rennes

- → Campus de Beaulieu pour les sciences et le numérique
- → Campus Centre en droit, économie et gestion
- → Campus Villejean en santé

3 campus à Lannion, Saint-Brieuc et Saint-Malo

4 IUT (Instituts Universitaires de Technologie)

→ IUT de Lannion→ IUT de Saint-Brieuc→ IUT de Saint-Malo

2 écoles d'ingénieurs publiques

- → ENSSAT (École nationale supérieure des sciences appliquées et de technologie)
- → ESIR (École supérieure d'ingénieurs de Rennes)

5 grandes écoles, établissements-composantes

EHESP, ENSCR, ENS Rennes, INSA Rennes, Sciences Po Rennes

EANNION ENSSAT SAINT-MALO SAINT-BRIEUC Antenne droit et santé RENNES MONTERFIL Station expérimentale RPUZ Station biologique École normale supérieure de Rennes (ENS Rennes) LE DE BAILLERON . Station biologique

LES CAMPUS DE L'UNIVERSITÉ



Campus Beaulieu - Rennes - Bruz

UFR Informatique - Électronique (ISTIC) UFR Mathématiques

UFR Sciences de la vie et de l'environnement (SVE) UFR Sciences et propriétés de la matière (SPM) UFR de Philosophie

Observatoire des sciences de l'environnement de Rennes (OSERen)

École supérieure d'ingénieurs de Rennes (ESIR) IUT de Rennes

École normale supérieure de Rennes (ENS Rennes)

École nationale supérieure de chimie de Rennes (ENSC Rennes)

Institut national des sciences appliquées de Rennes (INSA Rennes)



Campus Santé de Villejean - Rennes

Faculté de Médecine Faculté d'Odontologie

Faculté des Sciences pharmaceutiques et biologiques

École des hautes études en santé publique (EHESP)



Campus Centre - Rennes

IGR-IAF Rennes

générale (IPAG)

Sciences Po Rennes

Faculté de Droit et de science politique

Institut de préparation à l'administration

Faculté des Sciences économiques

Campus de Lannion

École nationale supérieure des sciences appliquées et de technologie (ENSSAT) IUT de Lannion



Campus de Saint-Brieuc

Antenne de la faculté de Droit et de science politique IUT de Saint-Brieuc



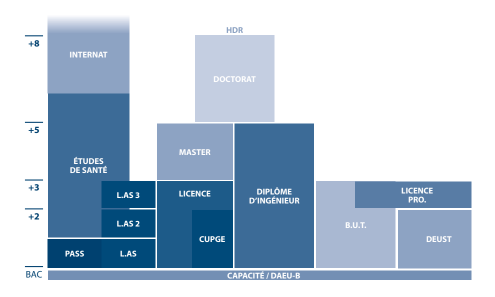
Campus de Saint-Malo

IUT de Saint-Malo

L'alternance à l'université

DIPLÔMES DE L'UNIVERSITÉ

De bac+1 à bac+5 près de 130 formations ouvertes à l'alternance DEUST, BUT, licence 3, licence professionnelle, master ou diplôme d'ingénieur.



CHIFFRES CLÉS



alternance



^{*}Chiffres au 15 juin 2024 extraits du système d'information décisionnel de l'Université de Rennes

LE CENTRE DE FORMATION D'APPRENTIS

La mission du CFA de l'Université de Rennes est d'accompagner votre réussite.

Au carrefour des échanges entre étudiant·es, enseignant·es et entreprises, nos missions sont multiples :

- vous aider à **trouver la formation** qui correspond à votre projet;
- vous accompagner dans la recherche d'un employeur ;
- faciliter votre intégration à l'université et dans l'entreprise ;
- · vous informer de vos droits et devoirs ;
- vous **aider en cas de difficultés** pendant votre formation ;
- assurer la gestion financière, administrative et juridique des contrats d'alternance.



Vos contacts privilégiés

Pour chaque formation, vous pouvez compter sur une équipe dédiée (p.38). Un binôme, chargé d'animation et d'ingénierie et gestionnaire de formation, vous accompagne tout au long de votre cursus.



Les bonnes raisons de choisir l'alternance



UN ENSEIGNEMENT AUGMENTÉ

- ightarrow Profitez d'un enseignement « augmenté » qui allie connaissances théoriques et mise en pratique
- → Obtenez un diplôme de qualité reconnu
- Mettez en pratique en entreprise les connaissances acquises à l'université

UN STATUT AVANTAGEUX



Certification Qualiopi

Le SFCA de l'Université de Rennes est certifié Qualiopi (2025-2028).



La certification quolité à été délivrée ou titre des conégories d'action suivantes : ACTIONS DE PORMATION ACTIONS DES PORMATION DE VALIDER LES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE ACTIONS DE PORMATION PAR APPRENTIMAGE. Qualiopi atteste de la qualité du processus de formation concourant au développement des compétences et permet une plus grande lisibilité de l'offre de formation auprès des entreprises et des usagers.

Qualiopi est obligatoire pour tous les organismes de formation souhaitant bénéficier de fonds publics ou mutualisés des financeurs de la formation. Qualiopi compte 7 critères qualité et 32 indicateurs permettant de mesurer l'atteinte des critères, fixés par décret n°2019-565 du 06/06/19 (rubrique SFCA, Certification qualité).

- → Être étudiant et salarié : un double statut
- \rightarrow Percevez un salaire pendant votre formation
- \rightarrow Pas de frais de formation (hormis CVEC*)
- ightarrow Bénéficiez des avantages du statut de salarié
- ightarrow Gagnez en expérience professionnelle
- → Consolidez vos savoir-être
- ightarrow Développez plus rapidement votre réseau professionnel
- → Accédez plus facilement à l'emploi

^{*}Chaque étudiant inscrit en formation initiale ou apprentissage dans un établissement d'enseignement supérieur doit obligatoirement, préalablement à son inscription, s'aquitter du paiement de la Contribution de vie étudiante et de campus (CVEC).

Les acteurs

de l'alternance



A l'université, le responsable pédagogique :

- pilote la formation
- · valide le dossier de candidature
- approuve les missions en entreprise
- · coordonne l'équipe pédagogique
- garantit le bon déroulement de la formation.



A l'université, le tuteur pédagogique :

- **assure le lien** entre la formation et l'entreprise
- veille au bon déroulement pédagogique de l'alternance
- **assure le suivi pédagogique** de la réalisation des missions.

Acteur principal de l'obtention de son diplôme et de son projet professionnel.



Dans l'entreprise, le maître d'apprentissage :

- encadre l'apprenti
- assure la transmission de savoirfaire et des méthodes de travail
- veille à la réalisation des missions de l'alternant
- est l'**interface « entreprise »** du tuteur pédagogique.

A l'université, l'équipe gestionnaire du CFA :

- gère les contrats et suit le quotidien (financement, attestation de présence, ..).
- garantit le respect de la réglementaion de l'information et le suivi des apprentis

Interlocuteurs privilégiés, ils assurent la bonne communication entre tous les acteurs.

Les droits et les devoirs des alternants



Droits

- Un **statut de salarié** : période d'essai, congés payés et spécifiques, protection sociale.
- Une **rémunération** pendant sa formation.
- Une **prise en charge des frais** de formation.
- Un accès aux services de l'université (bibliothèques, culture, sport, RU ...).

Devoirs

- **Être assidu** en cours et passer les examens.
- Justifier ses absences
- Respecter le règlement de l'entreprise et celui de l'université.
- **Répondre aux enquêtes** de l'université.

Trouvez votre alternance

Comme pour un premier emploi, il s'agit d'un véritable processus de recrutement. Il est impératif de vous préparer!

LES OUTILS DE L'UNIVERSITÉ



Module d'auto-formation

L'Université de Rennes a conçu un module d'auto-formation en ligne « réussir son entretien de recrutement, du projet à l'embauche » pensé par des professionnels expérimentés ayant une parfaite connaissance des attentes des recruteurs. Grâce à leurs conseils et astuces, vous aurez toutes les clés pour réussir votre recherche et décrocher le poste qui correspond à votre projet professionnel..







- Accessible pour les étudiants de l'Université via l'ENT
- Librement pour le public externe sur la plateforme 360 articulate

le Career Center JobTeaser de l'Université



Plus de 2 800 offres, dans tous les domaines et toute la France vous attendent.

En 5 minutes seulement, **créez votre profil**, complétez votre présentation et joignez votre CV. Vous pourrez aussi vous appuyer sur les ressources mises à votre disposition (vidéos, tutos, fiches exercices...) pour être prêt à candidater.

Le Career Center JobTeaser, c'est aussi des entreprises à suivre, des évènements recrutement et des conférences métiers auxquels participer.

• univ-rennes.jobteaser



PENSEZ-Y AUSSI!

L'equipe formation

Que ce soit votre interlocuteur au SFCA ou le responsable pégagogique de votre diplôme, ils peuvent recevoir en direct des offres des entreprises. N'hésitez pas à leur en parler.

Votre réseau

Parlez-en autour de vous (famille, amis, enseignants...). Faites fonctionner le bouche-à-oreille.

Linkedin

Créez votre profil ou mettez-le à jour en précisant votre future formation. Consultez les pages entreprises et abonnez-vous à celles qui vous intéressent. Analysez leurs offres d'emploi et les profils recherchés.

Les autres jobboards

Indeed, regionsjob, cadremploi, wizbii, la bonne alternance...
Vous y trouverez des pistes d'entreprises qui recrutent et des exemples de missions.

Deux types de contrats

CONTRAT D'APPRENTISSAGE

Il s'adresse aux jeunes jusqu'à 30 ans, ainsi qu'à toute personne plus âgée, reconnue travailleur handicapé ou ayant un projet de création ou de reprise d'entreprise.

Entreprises concernées

Entreprises du secteur privé (y compris les associations), entreprises de travail temporaire, entreprises d'activités saisonnières et fonction publique.

Rémunération

Calculée en pourcentage du SMIC**, elle dépend, de l'âge, de l'année de la formation et du diplôme (BUT, licence professionnelle, master, diplôme d'ingénieur). Elle peut varier selon la convention de branche ou la convention collective de l'entreprise.

L'apprenti reste **exonéré de charges** salariales* jusqu'à un salaire de 79% du SMIC (c'est-à-dire : salaire net = salaire brut).

Rémunérations en apprentissage**

	18 à 20 ans	21 à 25 ans	26 ans et +
1 ^{er} année	43% du SMIC	53% du SMIC	
2º année	51% du SMIC	61% du SMIC	100% du SMIC
3º année	67% du SMIC	78% du SMIC	_

^{*}sous réserve de la réglementaion en vigueur

CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

Il s'adresse aux jeunes de 16 à 25 ans ou aux demandeurs d'emploi de 26 ans et plus. Il est également ouvert aux bénéficiaires du revenu de solidarité active (RSA), de l'allocation spécifique de solidarité (ASS) ou de l'allocation adulte handicapé (AAH).

Entreprises concernées

Entreprise de droit privé ou un établissement public à caractère industriel et commercial (employeur public non autorisé : État, collectivités territoriales et établissements publics à caractère administratif).



Rémunérations en contrat de professionnalisation**

Moins de 21 ans	Au moins 65 % du SMIC
21 ans à 25 ans révolus	Au moins 80 % du SMIC
26 ans et plus	Au moins 100 % ou 85 % du salaire minimum conventionnel de branche si plus favorable

En contrat de professionnalisation, **pas d'exonération de charges**. La rémunération **peut varier selon la convention de branche ou la convention collective** de l'entreprise.

^{**}Montant du SMIC : 1 801,84 € bruts/mois, au 01/11/2024 pour 35 heures hebdomadaires Simulation sur : www.alternance.emploi.gouv.fr

Déposez votre candidature

DATES DE CANDIDATURE





Elles s'étendent pour la plupart de février à juin.

Pour connaître les dates précises de candidature en alternance, consultez la fiche formation sur l'annuaire de formation.

PLATEFORMES DE CANDIDATURE

Déposez votre candidature sur la plateforme correspondant à votre situation et à la formation visée.

PARCOURSUP

pour les formations **post-bac** (**BUT 1**ère année) **parcoursup.fr**

E-CANDIDATURE

pour les **BUT 2**^{ème} année, **BUT 3**^{ème} année **Licences professionnelles** et **masters 2**^{ème} année **candidatures.univ-rennes.fr**



MON MASTER

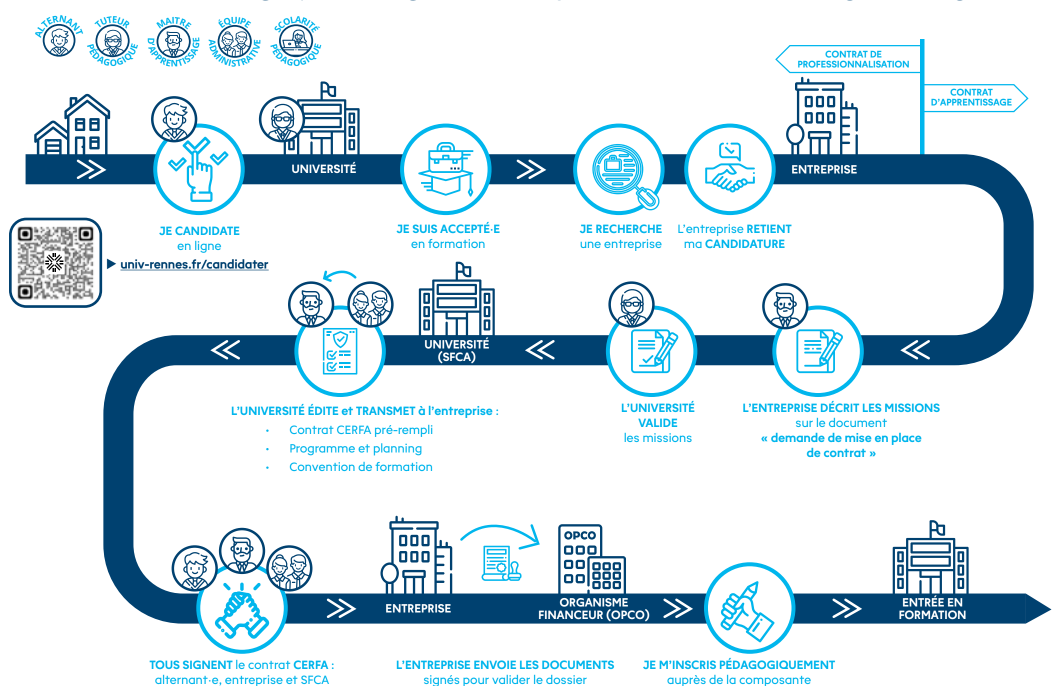
pour les **masters 1**ère année

monmaster.gouv.fr

Pour suivre une formation en alternance, vous devez :

- → remplir un dossier de candidature à l'université en ligne
- \rightarrow être admis aux étapes de sélection universitaire
- \rightarrow trouver un employeur et signer un contrat

L'ALTERNANCE: DE LA CANDIDATURE A L'ENTRÉE EN FORMATION



Les aides

pour les alternants

AIDES AU LOGEMENT



Aide MOBILI-JEUNE®

Pour les jeunes de moins de 30 ans qui suivent une formation en alternance, elle vient en complément des APL et son montant dépend du salaire perçu par l'alternant.

▶ mobilijeune.actionlogement.fr

VISALE

La garantie VISALE (Visa pour le Logement et l'Emploi) est une caution locative. Elle garantit le paiement du loyer et des charges locatives au propriétaire en cas de défaillance du locataire. Gratuite, elle facilite la recherche de logement en assurant le bailleur.

visale.fr/tutoriels/visale-etudiantalternant/

L'avance LOCA-PASS

Il s'agit d'une **avance sans frais du dépôt de garantie** exigé à la
signature d'un bail. Ce prêt à taux
zéro est remboursable sur une durée
maximale de 25 mois.

▶ <u>locapass.actionlogement.fr</u>

Les aides de la CAF

Différentes aides financières peuvent être accordées par la CAF : Allocation de Logement à caractère Social (ALS), à caractère Familial (ALF) ou encore Aide Personnalisée au Logement (APL).

▶ caf.fr/allocataires

Les logements du CROUS

Le CROUS vous accompagne dans votre recherche de logement sur les différents campus de l'Université de Rennes.

- crous-rennes.fr
- ▶ <u>trouverunlogement.lescrous.fr</u>

LOKAVIZ

De la chambre **chez des particuliers**, à l'appartement en solo ou en colocation, de **nombreux logements** à louer sont référencés sur le site LOKAVIZ (label qualité du CROUS).

AIDES AU TRANSPORT

Abonnement TER BreizhGo

Des tarifs préférentiels sont proposés par la SNCF pour les moins de 26 ans sur les abonnements TER BreizhGo.

▶ ter.sncf.com

Aide au permis de conduire *

D'un montant de **500 €**, l'aide permet de **financer** une partie de **votre permis de conduire**. **Contactez** l'accueil du **SFCA** pour constituer votre dossier.

- ▶ sfc@univ-rennes.fr
- *(uniquement pour les apprentis)

Participation de l'employeur

Au même titre que les autres salariés, **la moitié de l'abonnement de transports publics** de l'alternant **peut être prise en charge** par l'entreprise d'accueil.

▶ Renseignez vous auprès du service RH de votre entreprise.

AUTRES AIDES



La prime d'activité

Cette prime permet de **bénéficier d'un complément de revenus d'activité professionnelle**. Elle est accordée sous conditions de revenus, aux salariés et aussi aux alternants qui gagnent plus de 78% du SMIC.

Pour savoir si vous êtes éligible, rendez-vous sur le simulateur de la CAF.

▶ <u>caf.fr</u>

Les entreprises qui vous embauchent peuvent aussi bénéficier d'aides. Pour connaître les dispositifs d'aide, celles-ci doivent s'adresser à leur OPCO.

Handicap et alternance

A l'Université de Rennes, l'insertion des étudiants en situation de handicap est une priorité.

Le Pôle Vie Etudiante (PVE)

Le PVE assure l'accueil, le suivi et l'écoute des étudiants en situation de handicap. Il est chargé d'instruire les demandes sur tous les aspects liés à la vie étudiante : accès aux études, aménagement des examens, accompagnement à l'insertion professionnelle et à la vie sociale. Il informe sur les mesures de compensation et conseille dans les démarches à entreprendre pour la mise en œuvre des mesures de compensation accordées.

Mesures de compensation

- Aménagement des études
- Aménagement des examens ; contrôles continus et concours

Référente au SFCA



Christine LOMBARD
Directrice adjointe
du SFCA
christine.lombard@
univ-rennes.fr

► formation-continue.univ-rennes.fr/ handicap

Déclarer un handicap permanent ou une incapacité temporaire

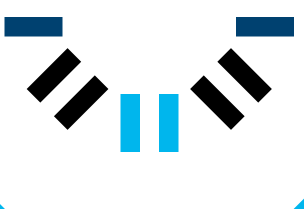
Après un premier échange, la référente du SFCA vous mettra en relation avec le référent handicap du PVE dédié à votre formation. Il vous guidera dans vos démarches afin que des mesures d'accompagnement appropriées à votre situation soient mises en place. L'ensemble de ces mesures sont prises en concertation avec le médecin du service santé des étudiants (SSE).

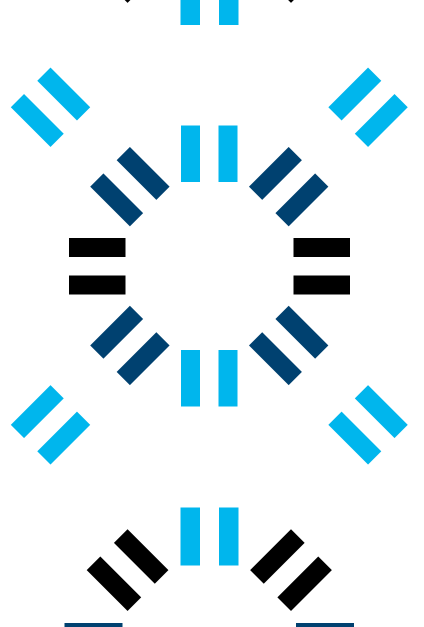
Une fois ces étapes finalisées, la décision vous est notifiée ainsi qu'à toute personne et service impliqués dans la mise en œuvre des aménagements prévus (enseignants, service scolarité...).

En cas d'évolution de votre situation, vous devez informer le PVE de façon à ce que le dispositif d'accompagnement soit adapté. En cas de difficulté, n'hésitez pas à revenir vers la référente handicap du SFCA qui sera à votre écoute tout au long de votre formation.

Loi du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées.







Formations

en alternance



Ce catalogue est un extrait de l'offre globale de formations de l'Université de Rennes.

N'y sont recensées que les formations proposées en alternance.

Si vous ne trouvez pas la formation qui correspond à votre projet, nous vous invitons à consulter l'annuaire en ligne : **formations.univ-rennes.fr**



Biologie Environnement Chimie du vivant



Droit Science politique Administration publique



Économie Gestion



Informatique Sciences et technologies du numérique



Mathématiques et applications



Physique, Chimie Sciences de la terre et mécanique



Professions de santé



Sciences sociales et philosophie



Technologies Sciences industrielles





DROIT SCIENCE POLITIQUE ADMINISTRATION PUBLIQUE



Bachelor universitaire de technologie (BUT)	Année Contacts
Chimie Analyse, contrôle-qualité, environnement (ACQE) Chimie industrielle Synthèse	BUT 2-3 8
Génie biologique (GB) • Sciences de l'aliment et biotechnologie (SAB)	BUT 2-3 19
Licence professionnelle	
Commercialisation des produits alimentaires (CPA) • Marketing, communication, vente	19
Industries agroalimentaires • Développement et recherche en art culinaire industrialisé (DRACI)	•
Agronomie • Métiers de la transition agroécologique (anciennement PARTAGER)	•
Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement Animateur qualité, sécurité et environnement (QSE)	8
Métiers de la santé, nutrition-alimentation Nutraceutique, compléments alimentaires	15
Master	
Management et administration des entreprises (MAE) · Biologie-gestion	M2 7
Nutrition et sciences des aliments Innovation et sciences des aliments (MIAMSA)	M2 7
Sciences de l'eau • Hydrogéologie, hydro-biogéochimie, hydropédologie (HYDRO3)	M2 3

Bachelor universitaire de technologie (BUT)	Anne Conta	
Carrières juridiques • Administration et justice • Entreprise et association	BUT 3	20
Licence et licence professionnelle		
Activités juridiques • Assistant juridique • Mandataire judiciaire à la protection des majeurs (MJPM)		1B 9
Administration publique		12
Master		
Droit des affairesDroit des affaires et fiscalité, en alternance (DAFA)	M2	9
Droit de l'environnement • Droit et transitions socio-écologiques	M2	9
Droit privé Droit du numérique	M2	9
 Droit public Conseil et contentieux des personnes publiques (CCPP) Juriste en droit de l'urbanisme et de l'aménagement (JDUA) 	M2	9
Droit social • Droit du travail et de la protection sociale	M2	9





Bachelor universitaire de technologie (BUT)		née tacts
Gestion des entreprises et des administrations (GEA) Contrôle de gestion et pilotage de la performance (CG2P) Gestion comptable fiscale et financière (GC2F) Gestion et pilotage des ressources humaines (GPRH) Gestion, entrepreneuriat et management d'activités (GEMA)	BUT 3	99 8 99 8 99
Information communication Communication des organisations Journalisme	BUT 3	17
Métiers du multimédia et de l'internet (MMI) Développement web et dispositifs interactifs Stratégie de communication numérique et design d'expérience	BUT 2-3	7
Techniques de commercialisation (TC) • Business développement et gestion de la relation client • Marketing et management du point de vente	BUT 3	19
Licence et licence professionnelle		
Assurance, banque, finance • Chargé de clientèle particuliers		10 19
E-commerce et marketing numérique Commerce connecté et marketing numérique		20
Commercialisation des produits alimentaires • Marketing, communication, vente		19
Gestion • Finance et contrôle de gestion (FCG)		•
Logistique et pilotage des flux Conception et pilotage de la chaîne logistique (CPCL)		20
Métiers du commerce international Assistant gestionnaire export		8
Métiers de l'immobilier Transaction et commercialisation des biens immobiliers Gestion et administration de biens immobiliers		19

Master	Année Contae	
Économie de l'environnement, de l'énergie et des transports (EEET) • Économie et management de l'environnement (EME)	M2	0
Comptabilité - contrôle - audit (CCA) • Comptabilité - contrôle - audit (CCA)	M1 - M2	0
Contrôle de gestion et audit organisationnel (CGAO) • Systèmes d'information et contrôle de gestion (SICG)	M1 - M2	0
Finance • Analyse et stratégie financière (ASF) • Audit et gestion des risques et des actifs (AGDRA) • Direction financière, trésorerie et finance verte	M1 - M2	0
Gestion de production, logistique, achats (GPLA) • Management des achats • Management industriel et de la supply chain (MISC)	M1 - M2	0
Gestion des ressources humaines (GRH) Négociation, stratégie et dialogue social (NSDS)	M1 - M2	0
Management et administration des entreprises (MAE) • Biologie gestion • Ingénieur manager • Qualité, sécurité, environnement (QSE)	M2 M2 M1 - M2	7 10 8
Management de l'innovation • Accompagner les transformations numériques et RSE des entreprises • Stratégies digitales et innovation numérique (SDIN)	M2	0
Marketing et vente • Franchise et commerce en réseau • Marketing stratégique et opérationnel (MSO)	M1 - M2	0
Monnaie, banque, finance, assurance Carrières bancaires Finance data Finance d'entreprise Ingénierie économique et financière (IEF)	M1 - M2 M2 M2 M2	•
Mathématiques appliquées, statistique • Science des données en santé publique • Science des données, statistique et économétrie • Science des données pour la décision publique	M2	10

INFORMATIQUE ET SCIENCES ET TECHNOLOGIE DU NUMÉRIQUE



Bachelor universitaire de technologie (BUT)	Anné Conta	-
Informatique • Administration, gestion et exploitation des données • Réalisation d'applications, conception, développement, validation	BUT 2-3	0
Génie électrique et informatique industrielle (GEII) Automatisme et informatique industrielle (AII) Électronique et systèmes embarqués (ESE)	BUT 2-3	8
Métiers du multimédia et de l'internet (MMI) Développement web et dispositifs interactifs Stratégie de communication numérique et design d'expérience	BUT 2-3	0
Réseaux et télécommunications (R&T) Cybersécurité Développement système et cloud Pilotage de projets réseaux	BUT 1-2-3 BUT 2-3 BUT 2-3	17 20 20 20
Licence professionnelle Domotique • Services et produits pour l'habitat : conseil, vente, intégration		2

*BUT 1 accessible en alternance à l'IUT de Saint-Mal	o seulemen

Master	Anné Contac	-
Cybersécurité Responsable de la sécurité des systèmes d'information (RSSI)	M1 - M2	2
Électronique, énergie, électrique, automatique Ingénierie durable des bâtiments communicants intelligents (IDBCI)	M2	2
Informatique Cloud et réseaux Ingénierie logicielle	M1 - M2	2
Intelligence artificielle • IA et applications	M1 - M2	2
Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE) Data et business intelligence (DABI) Développement des logiciels et intégration de systèmes (DILS)	M1 - M2	2
Diplôme d'ingénieur		
Informatique Imagerie numérique (IN) Systèmes d'information (SI) Sécurité et ville intelligente (IoT)	3° année	0
Informatique • Cybersécurité • Intelligence artificielle • Science des données et du multimédia	3° année	16
Photonique et électronique • Technologies laser • Systèmes électroniques • Instrumentation et mesure	3º année	16
Systèmes numériques	3° année	16
Systèmes numériques et réseaux	1°-2°-3° année	0
Technologies de l'information pour la santé (TIS)	2°-3° année	0

MATHÉMATIQUES ET APPLICATIONS







Bachelor universitaire de technologie (BUT)	Année Contac	-
Chimie • Analyse, contrôle-qualité, environnement (ACQE) • Chimie industrielle (CI) • Synthèse	BUT 3	8
Mesures physiques (MP) • Techniques instrumentales • Matériaux et contrôles physico-chimiques	BUT 2-3	Œ
Science et génie des matériaux (SGM) Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits Métiers de la caractérisation et de l'expertise des matériaux et des produits	BUT 2-3	19
Licence professionnelle Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement Animateur qualité, sécurité et environnement (QSE)		8
Animateur qualité, sécurité et environnement (QSE) Master		_
		1
Chimie Chimie du solide et des matériaux (CSM) Chimie moléculaire : méthodologie, matériaux et molécules pour le vivant Méthodes d'analyses	M1-M2	6





Année

Dipioine a Elai		Contacts	
Infirmier Infirmier de bloc opératoire (IBODE) Infirmier en pratique avancée (IPA)		13	
Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques (DEUST) • Préparateur technicien en pharmacie		15	
Médecine physique et réadaptation Masseur kinésithérapeute	3° - 4° année	13	
Audioprothésiste Ergothérapeute	2º - 3º année	13	
Licence professionnelle			
Métiers de la santé, nutrition-alimentation • Nutraceutique, compléments alimentaires		15	
Master			
Santé publique • Méthodes d'évaluation de la qualité et de la sécurité des soins (MEQS)	M2	B	



SCIENCES SOCIALES PHILOSOPHIE

Bachelor universitaire de technologie (BUT)

• Évaluation et prévention des risques professionnels (EPPRO)

_		•			
()	PPI/	ères	COC		00
~u		CICO	300	u	163

· Animation sociale et socio-culturelle

BUT3 8





TECHNOLOGIES SCIENCES INDUSTRIELLES



Bachelor universitaire de technologie (BUT)

Année Contacts

Chimie · Analyse, contrôle-qualité, environnement (ACQE)	BUT 3	8
Génie biologique (GB) • Sciences de l'aliment et biotechnologie (SAB)	BUT 2-3	19
Génie civil, construction durable (GC-CD) • Bureau d'études conception • Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments • Travaux bâtiment • Travaux publics	BUT 2-3	8
Génie électrique et informatique industrielle (GEII) Automatisme et informatique industrielle (AII) Électricité et maîtrise de l'énergie (EME) Électronique et systèmes embarqués (ESE)	BUT 2-3	8
Génie industriel et maintenance (GIM) • Management, méthodes et maintenance innovante (3MI)	BUT 2-3	20
Génie mécanique productique (GMP) Conception et production durable Simulation numérique et réalité virtuelle	BUT 2-3	8
Mesures physiques (MP) • Techniques d'instrumenatation • Matériaux et contrôles physico-chimiques	BUT 2-3	Ø

liaanaa muafaaalannalla

2
8
8
8

Master

Management des administrations et des entreprises (MAE)	M1 - M2	
 Qualité, sécurité, environnement (QSE) 	1411 - 1417	•

CONTACTS

CAMPUS DE BEAULIEU

- ESIR École supérieure d'ingénieurs de Rennes Guillaume RIOU auillaume.riou@univ-rennes.fr
- 2 ISTIC UFR Informatique-électronique Guillaume RIOU guillaume.riou@univ-rennes.fr
- 3 OSERen Observatoire des sciences de l'environnement de Rennes Florence MORFOISSE florence.morfoisse@univ-rennes.fr
- **UFR Mathématiques** Guillaume RIOU guillaume.riou@univ-rennes.fr
- **5 UFR de Philosophie** Charlotte GARNICHE charlotte.garniche@univ-rennes.fr
- UFR Sciences et propriétés de la matière Florence MORFOISSE florence.morfoisse@univ-rennes.fr
- 7 UFR Sciences de la vie et de l'environnement Florence MORFOISSE florence.morfoisse@univ-rennes.fr
- IUT de Rennes Nathalie WAECHTER nathalie.waechter@univ-rennes.fr

CAMPUS CENTRE

- Faculté de Droit et de science politique Charlotte GARNICHE charlotte.garniche@univ-rennes.fr
- Faculté des Sciences économiques Gilles COATANÉA gilles.coatanea@univ-rennes.fr
- IGR-IAE Rennes
 Chrystèle ALIX-PELTOT
 chrystele.alix@univ-rennes.fr
- 1PAG Institution de préparation à l'administration générale Charlotte GARNICHE charlotte.garniche@univ-rennes.fr

CAMPUS DE VILLEJEAN -SANTÉ

- B Faculté de Médecine
 Faculté d'Odontologie
- Faculté des Sciences pharmaceutiques et biologiques Sylvie BORY

sylvie.bory@univ-rennes.fr

Renaud ROUSSEAU renaud.rousseau@univ-rennes.fr

LANNION

- BENSSAT École nationale supérieure des sciences appliquées et de technologie Azziza CHERFI azziza.cherfi@univ-rennes.fr
- 7 IUT de Lannion Azziza CHERFI azziza.cherfi@univ-rennes.fr

SAINT-BRIEUC

- ® Antenne de la faculté de Droit et de science politique Charlotte GARNICHE charlotte.garniche@univ-rennes.fr
- 19 IUT de Saint-Brieuc Anne GERNIER anne.gernier@univ-rennes.fr

SAINT-MALO

101 de Saint-MaloClaire GARNIER
claire.garnier@univ-rennes.fr

SERVICE FORMATION CONTINUE ET ALTERNANCE (SFCA) - CFA de l'Université

2) SFCA Pôle numérique Rennes Beaulieu (PNRB)

263 Avenue Général Leclerc 35042 Rennes cedex Tél: 02 23 23 51 12 sfc@univ-rennes.fr

Retrouvez toutes les coordonnées de vos interlocuteurs sur le site du SFCA, rubriques «S'informer» / «Notre équipe» formation-continue.univ-rennes.fr

Crédits

Version du 20 janvier 2025 Conception : SFCA Université de Rennes Crédits photos : Université de Rennes Imprimé par le service reprographie de l'Université de Rennes



Service Formation Continue et Alternance

02 23 23 51 12

sfc@univ-rennes.fr

formation-continue.univ-rennes.fr

Annuaire des formations de l'Université de Rennes :

formations.univ-rennes.fr



