



Un B.U.T.
un objectif !



INSTITUT
UNIVERSITAIRE
DE TECHNOLOGIE

iut-stbrieuc.univ-rennes1.fr



IUT de Saint-Brieuc
18 rue Henri Wallon
22000 Saint-Brieuc
02 96 60 96 60



BIENVENUE À SAINT-BRIEUC BIENVENUE À L'IUT





LE MOT

Situé sur le campus Mazier, à proximité du centre-ville et proche de la mer, l'Institut Universitaire de Technologie de Saint-Brieuc est un des plus récents en Bretagne. Il offre un cadre d'étude idéal en s'appuyant notamment sur des moyens modernes et une pédagogie innovante. L'IUT briochin propose des enseignements dans 3 spécialités : Génie Biologique (GB), Science et Génie des Matériaux (SGM) et Techniques de Commercialisation (TC). Depuis sa création, il met au centre de son projet pédagogique l'apprentissage et la proximité avec le monde professionnel. De nombreux intervenants, issus des entreprises partenaires, participent aux enseignements dispensés et complètent une équipe pédagogique très qualifiée et très expérimentée.

Loïc JEGOU
Directeur



UNIVERSITÉ DE RENNES
INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE
iut-stbrieuc.univ-rennes1.fr



SOMMAIRE

- PAGES 4/5LA VIE AU CAMPUS
- PAGES 6/7LE B.U.T. EN DÉTAILS
- PAGES 8-11DÉPARTEMENT GB
Génie Biologique
- PAGES 12-17DÉPARTEMENT SGM
Science et Génie des Matériaux
- PAGES 18-25DÉPARTEMENT TC
Techniques de Commercialisation
- PAGE 26POURSUITE D'ÉTUDES
- PAGE 27LA VILLE DE ST-BRIEUC
- PAGE 28INTERNATIONAL

MAZIER

L'Université Rennes 2 est également implantée à Saint-Brieuc sur le site du campus Mazier. Plus de 1200 étudiants sont inscrits dans les différentes formations générales proposées : STAPS, A.E.S. Histoire et L.E.A. Anglais/Espagnol.

LA VIE DU CAMPUS

Un site partagé avec l'Université Rennes 2

Au sein du campus Mazier, l'Université de Rennes 1 est représentée par deux composantes l'IUT et l'antenne costarmoricaine de la faculté de droit et de science politique.

En droit sont dispensés des enseignements de licence (1, 2 et 3) identiques à ceux délivrés à Rennes à plus de 300 étudiants.

Le diplôme de droit délivré à Saint-Brieuc ouvre l'accès aux masters de droit de l'Université de Rennes 1.

Composante de l'Université de Rennes 1, l'IUT de Saint-Brieuc accueille plus de 700 étudiants, dans des locaux agréables, à quelques pas de la mer.

L'IUT offre des formations dans trois filières distinctes : Science et Génie des Matériaux, Génie Biologique et Techniques de Commercialisation.

Au-delà du niveau bac + 2, notre IUT propose de nombreuses licences professionnelles.



MANGER



- Cafétéria de l'IUT
- Le Restaurant Universitaire du Campus, est situé à 50 mètres de l'IUT
- Des espaces libres à disposition
- Commerces de proximité

SE DIVERTIR

- Cinémas
- Théâtre
- Salles de concert
- Bibliothèque
- Karting, Laser-game, Accro-branche,
- Musée d'art et d'histoire...



DORMIR



Deux résidences universitaires (CROUS) sont situées dans la ville et en proximité du Campus. L'IUT met à votre disposition les offres reçues des particuliers à un tarif spécifique et un partenariat avec l'association SILLAGE permet de vous proposer des hébergements à la semaine pendant votre alternance.

COURIR



Parce qu'un esprit s'exprime dans un corps sain... Le SIUAPS (Service Inter Universitaire des Sports) propose 15 activités différentes.



LE CAMPUS MAZIER DE SAINT-BRIEUC EST COMPOSÉ DE :

- l'antenne de la faculté de droit de l'Université de Rennes 1 : **400 étudiants**
- l'antenne de l'Université Rennes 2 : **1000 étudiants**
- l'IUT : **700 étudiants**
- l'Institut de Formation aux Professions de Santé -IFPS- : **300 étudiants**
- le Parcours d'Accès Spécifique Santé-PASS-Université de Rennes 1 : **25 étudiants.**

Total nombre d'étudiants environ 2 500

EN BREF

L'IUT de Saint-Brieuc

3 B.U.T. / 8 LP



714
étudiants dont



env. **21 000**
diplômés depuis 1998



67
personnels permanents

- 39 enseignants
- 28 collaborateurs



env. **170**
intervenants du monde professionnel



env. **50** établissements partenaires à l'international

env. **1 200**
entreprises et organismes partenaires



Campus desservi toutes les 7min. par bus



1 FabLab



Parkings gratuits à disposition des étudiants



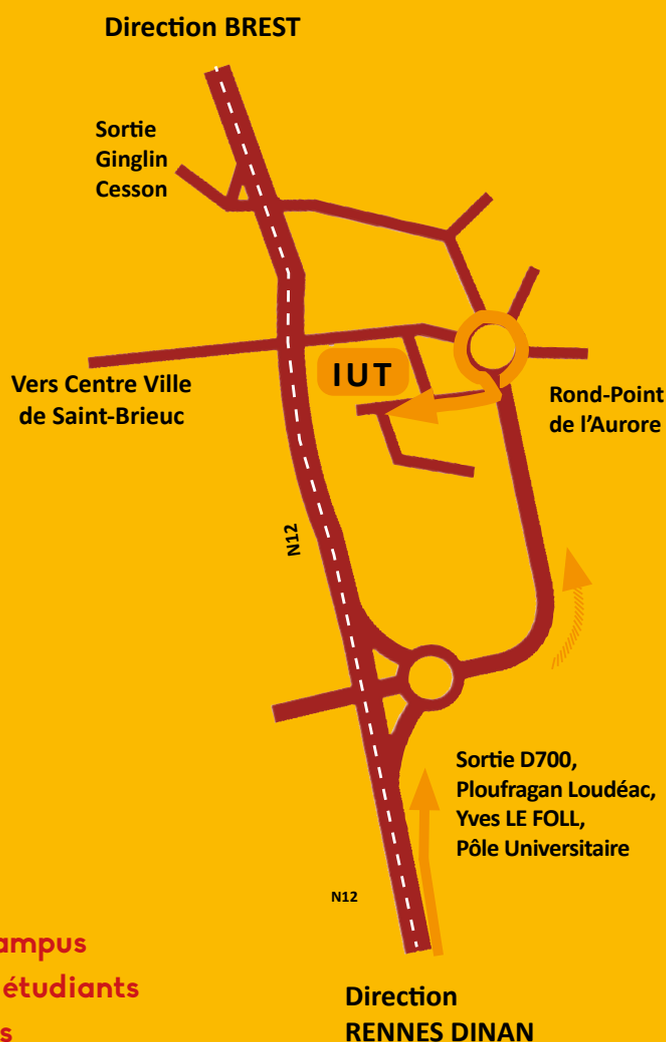
Cafétéria, Restaurant Universitaire



Des lieux de vie



Résidences universitaires et logements



VENIR À L'IUT

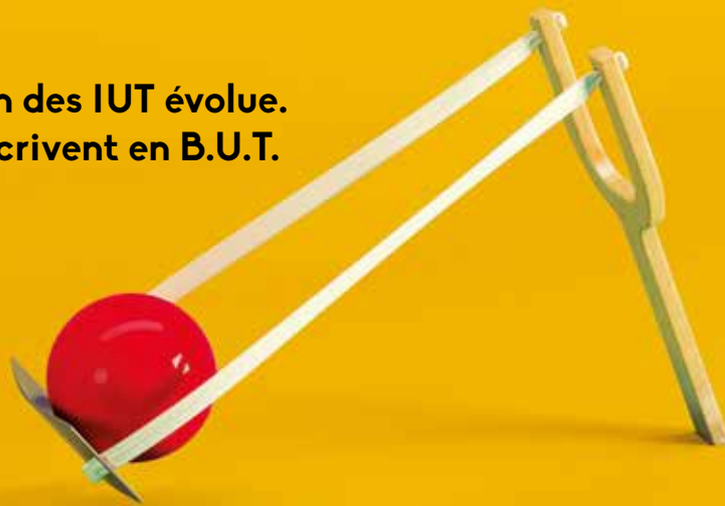
EN BUS - un bus dessert toutes les 7min. le Campus

EN VOITURE - des parkings gratuits pour les étudiants

EN VÉLO - 3 parkings à vélos sont disponibles

Dès 2021,

l'offre de formation des IUT évolue.
Les étudiants s'inscrivent en B.U.T.
à la place du DUT.



BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

En intégrant un B.U.T., les étudiants bénéficient d'un parcours intégré en 3 ans, sans sélection supplémentaire pour atteindre le grade licence. Le diplôme est aligné sur les standards internationaux et facilite les échanges avec les universités étrangères.

Un DUT est délivré au bout des deux premières années.

Avec le B.U.T., les IUT renforcent leurs atouts : les étudiants continuent à profiter d'un enseignement universitaire et technologique encadré par des équipes pédagogiques expérimentées.

Le cursus s'articule toujours autour de mises en situation professionnelles, de périodes en entreprise sous forme de stages ou en alternance (parfois dès la 1^{ère} année ou plus généralement sur les deux dernières années, voire uniquement la 3^{ème} année du cursus)

UN B.U.T. UN OBJECTIF

2021, À L'IUT...

L'IUT C'EST TOUJOURS...



Le même choix de spécialités reconnues (Génie Biologique, Science et Génie des Matériaux, Techniques de Commercialisation).



Une pédagogie adaptée avec une large place aux travaux dirigés et pratiques en petits groupes.



Des équipes pédagogiques investies et proches des étudiants.



Une formation sélective et accessible aux bacs généraux et technologiques.



Une formation reconnue et des compétences recherchées par les entreprises.



Un cursus universitaire et professionnel répondant à un programme national.



Durant ma terminale, je présente ma candidature sur Parcoursup en Bachelor Universitaire de Technologie.



Je peux suivre un cursus intégré de 3 ans, sans devoir représenter ma candidature au bout de 2 ans.



La formation est fortement structurée autour de situations professionnelles (600 heures de projets, de 22 à 26 semaines de stage).



Je peux bénéficier d'une mobilité internationale.



Je peux aussi intégrer l'IUT à différentes étapes grâce à des passerelles.



J'obtiens un DUT nouvelle formule à l'issue des deux premières années.

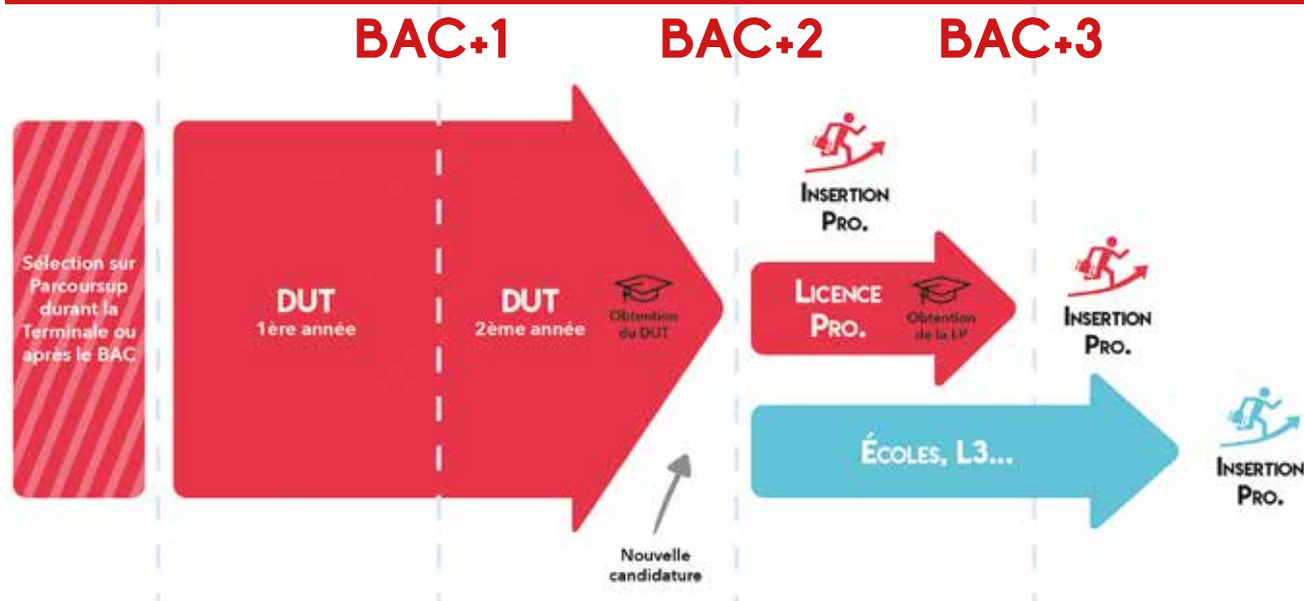


Je peux suivre la formation en alternance sur tout ou une partie du cursus.

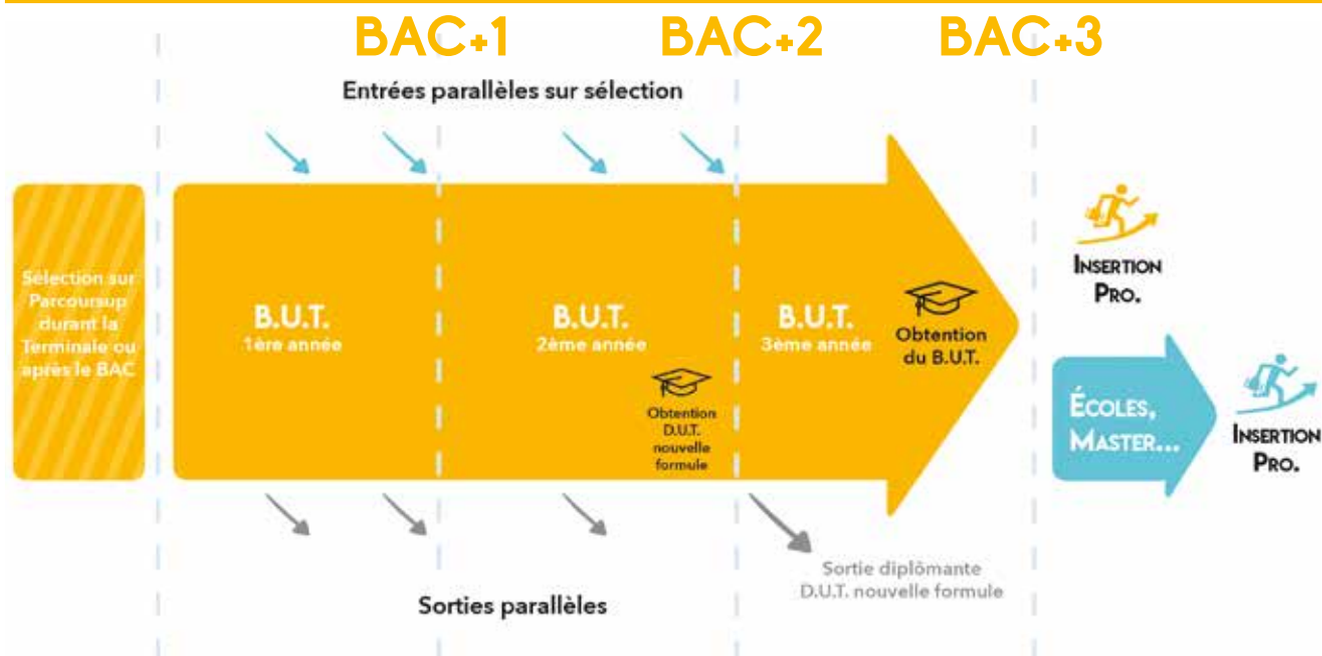


Je bénéficie des frais d'inscription universitaires ou de l'exonération si je suis boursier.

AVANT



A PARTIR DE 2021



MISE EN PLACE DU B.U.T. DANS LE TEMPS

Il sera toujours possible aux étudiants de L2 et de BTS d'intégrer les Licences Professionnelles mais aussi le B.U.T. (2^{ème} ou 3^{ème} année) par une sélection sur dossier et un entretien.

	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024
	DUT 1	B.U.T. 1	B.U.T. 1	B.U.T. 1
	DUT 2	DUT 2	B.U.T. 2	B.U.T. 2
	LP	LP	LP	B.U.T. 3
				LP SUSPENDUES

DEVENIR DES LICENCES PROFESSIONNELLES

- Toutes nos Licences Professionnelles, sauf 3 seront intégrées dans des parcours de B.U.T. 3, avec un programme aménagé
- 3 LP (Métiers de l'Immobilier, Assurances, Banque, Finances - Animateur, Qualité, Sécurité, Environnement) continueront à exister en tant que telles.

Secrétariat GB : 02 96 60 96 31
iut-stbrieuc-gb@univ-rennes1.fr

INDUSTRIE ALIMENTAIRE
INDUSTRIE BIOLOGIQUE
MANAGEMENT DE L'INNOVATION
MANAGEMENT DE LA PRODUCTION
MANAGEMENT DE LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE



gb

Génie Biologique

IUT
Saint-Brieuc

Au sein de l'IUT de Saint-Brieuc, le département Génie Biologique vous propose une nouvelle formation le B.U.T. Génie Biologique parcours Sciences de l'Aliment et Biotechnologies (SAB) et la Licence Professionnelle Management de l'Innovation de la Production et de la Sécurité Alimentaire (MIPSA).

Le B.U.T. Génie Biologique parcours SAB vous offrira une formation scientifique complète. Notre objectif est de vous faire acquérir des compétences dans 5 grands domaines.

En tronc commun du B.U.T. : l'analyse et l'expérimentation en Génie Biologique et pour le parcours SAB : l'Innovation, la Production, le Management de la Qualité de l'Hygiène et de la Sécurité et de l'environnement (QHSE), dans les industries des biotechnologies et alimentaires. Ce B.U.T. peut être réalisé en alternance (B.U.T. 2 à l'étude, B.U.T. 3).

Vous pouvez intégrer ce B.U.T. après un Baccalauréat des filières technologiques (STL, ST2S, STAV) ou générales (en ayant suivi une ou plusieurs spécialités scientifiques en terminale).

Pour le B.U.T. Génie Biologique le choix du parcours SAB se fait sur Parcoursup car le parcours débute dès la première année.

La LP MIPSA est une formation en alternance accessible avec un bac + 2 (DUT, BTS, L2) pour devenir managers de proximité dans les secteurs des industries Agro Alimentaires, de la restauration collective (hospitalière, entreprise, scolaire...), de la Grande Distribution, de la Cosmétique et de la Pharmaceutique.

Vous bénéficierez au sein du département Génie biologique d'un cadre agréable et très convivial dans un environnement technologique de pointe et adapté aux besoins de vos futurs employeurs, nos formations permettent ainsi une insertion facile dans l'emploi ou de nombreuses poursuites d'études.

Aymeric Menard,
Chef du Département
Génie Biologique



CONTACTS

Angélique
JACOB
Secrétaire
de Département
02 96 60 96 31

UNE PRÉPARATION CONCRÈTE À L'AVENIR PROFESSIONNEL :

- Simulation de recrutement : rédaction d'un CV et d'une lettre de motivation en réponse à une annonce et entretien avec un jury de professionnels.
- Stage professionnel de 22 à 26 semaines (B.U.T.), 35 semaines (LP MIPSA en alternance).

Exemples de sujets de stages :

- Mise en place d'outils qualité en restauration collective
- Traçabilité génétique des produits de la mer
- Étude de la mise en place du contrôle nettoyage en atelier fromagerie
- Sélection de souches de levures pour les fermentations cidricoles
- Analyse nutritionnelle et sensorielle de tomates et d'artichauts

UN CADRE DE TRAVAIL OPTIMAL :

- Promotion en petits effectifs.
- Locaux récents et équipés de matériels scientifiques performants (12 salles de travaux pratiques, halle technologique, salles informatiques en libre accès...).
- Information et orientation personnalisées des étudiants.
- Intervention de professionnels pour 30% de la formation (50% en LP).



Promo 2012
Responsable
fabrication
chez Shiseido

Marianne RIOU

Après l'IUT GB, j'ai pu intégrer une école d'ingénieur : École de Biologie Industrielle EBI à Cergy Pontoise directement en 3^{ème} année. L'IUT m'a donné de très solides bases pour les cours mais aussi pour les TP.

En plus d'être une formation complète, les professeurs sont vraiment spécialistes et passionnés !

Après mon diplôme d'ingénieur, je travaille dans le secteur de la production pharmaceutique et cosmétique. La production est un milieu captivant et jamais monotone. J'ai travaillé en tant que responsable d'équipe très rapidement, sur des projets de transformation d'atelier de fabrication et je suis maintenant responsable de l'atelier.



B.U.T. GÉNIE BIOLOGIQUE

Parcours Sciences de l'Aliment et Biotechnologie

LE B.U.T. EN QUELQUES MOTS

La formation B.U.T. GB a pour objectif de former en 3 années des techniciens supérieurs et agents de maîtrise dans les secteurs de l'agroalimentaire, des cosmétiques, pharmaceutiques et de l'environnement.

POUR QUI ? J'ai...

- La volonté de devenir acteur dans la protection de l'environnement
- Un intérêt fort pour les sciences
- Un Bac général avec des spécialités scientifiques ou un bac technologique STL, ST2S ou STAV.

AVEC LE B.U.T. GB, Je...

- Suis capable d'intervenir dans de nombreux domaines (analyse, qualité, production...);
- Maîtrise les techniques d'analyse;
- Suis apte à travailler en équipe et en projet;
- Fais preuve de polyvalence (terrain, laboratoire, études,...).

APRÈS LE B.U.T. GB, Je peux...

- Intégrer une école d'ingénieur (Polytech, AGROSUP, ESIAB...) ou de commerce
- Poursuivre en Licence puis Master (Biotechnologie, nutraceutique, biochimie alimentaire, environnement).



AVEC UN B.U.T.
je peux aussi
accéder au poste de
TECHNICIEN SUPÉRIEUR

Programme

OBJECTIFS

Acquérir des connaissances scientifiques et technologiques approfondies, de solides bases de compréhension de l'entreprise, une bonne maîtrise des outils d'information et de communication.

ORGANISATION DES ÉTUDES

Le B.U.T. se décompose en 6 semestres alliant enseignements théoriques (Cours et TD) et enseignements pratiques (TP) en petits groupes.

DISCIPLINES & ACTIVITÉS

Biologie, Biochimie, Génétique Moléculaire, Microbiologie, Immunologie.
Chimie, Physique, Mathématiques appliquées et Statistiques
Technologie alimentaire, Évaluation sensorielle, Qualité, Gestion, Législation.

PROJETS & STAGES

Projets tuteurés et accompagnement dans le Projet Personnel et Professionnel.
Stage professionnel de 22 à 26 semaines sur les 3 années (en France ou à l'étranger)



RESPONSABLE DE LA FORMATION

Roland Talibert
IUT de Saint-Brieuc



DEPUIS 2009,
LE TAUX DE RÉUSSITE
MOYEN AU
DIPLOME EST DE
98%

LP Management de l'Innovation, de la Production et de la Sécurité Alimentaire

Depuis 2004, la LP MIPSAs forme des cadres intermédiaires polyvalents dans les secteurs des IAA, de la restauration collective (hospitalière, entreprise, scolaire...), de la Grande Distribution, de la Cosmétique et de la Pharmaceutique.

À QUEL PUBLIC S'ADRESSE LA LICENCE PROFESSIONNELLE ?

Titulaires d'un Bac+2 Technologique :
DUT Génie Biologique IAB (voire ABB), HSE, Génie des Procédés, Génie Chimique, BTS QIABI, BTSA ou formations analogues, L2 mention sciences biologiques.

Accès dans le cadre de la formation continue, après Validation des Acquis. Professionnels (VAP-VAE)

DES ENTREPRISES PARTENAIRES

Lancelot, Coreff, L'Hirondelle... Laïta, Marie Morin, Lactalis, Armor Protéines, Ker Ronan... Biscuiterie Brieuc, Le monde des crêpes, St-Michel, Crêperie de Guerlédan, Mademoiselle Dessert... Farmor, Sobreval, Sveltic, La Toque Angevine, Ilou, Tipiak, Stalaven, Brocéliandes, Cobral, Primel Gastronomie, Cité Marine, Marine Harvest... Cooperl, Kermené, SVA, Guyader, Stéphan... Ansamble, Sodexo, Pizza Del Arte, Casino restauration

VERS QUELS MÉTIERS ?

Innovation : Assistant(e) Chef de Projet ou Technicien(ne) Recherche et Développement (R&D)...
Production : Responsable d'équipe, Technicien(e) planification/ordonnancement,
Technicien Méthodes Amélioration Continue...
Animateur(rice) ou assistant(e) Qualité...

QUEL PROGRAMME POUR QUELS OBJECTIFS ET COMPÉTENCES ?

Cette formation privilégie l'interactivité et le travail collaboratif au travers d'études de cas, de mises en situations pratiques et de projets tuteurés dans l'objectif de développer la polyvalence des compétences.

3 Unités d'enseignements (UE) pour 3 cœurs de métiers :
INNOVER : Méthodologie de l'innovation et formation générale,
PRODUIRE : Outils du Management, de la Gestion de Projet et de la Gestion de Production,
GÉRER LA SÉCURITÉ GLOBALE : sécurité alimentaire, nutritionnelle, sécurité des personnes et de l'environnement

Le projet tuteuré : Le Challenge Trial Poursuite
Concevoir le meilleur produit innovant (Veille technologique et bench marking, concepts produits, éco-conception, brief marketing, analyse de coûts, élaboration, caractérisation et validation des prototypes, préséries, industrialisation...).
Parcours entreprise : missions ou postes autour de :

- L'innovation : Création d'une gamme de plats cuisinés pour le catering aérien (plateaux repas dans les avions)
- La Production : Missions d'amélioration continue sur des lignes de production de pâtisseries salées.
- La Qualité : Qualification d'une nouvelle ligne de production de viennoiseries.

CONTACTS :

Angélique JACOB secrétaire de Département
02 96 60 96 31 - iut-stbrieuc-gb@univ-rennes1.fr

QUEL RYTHME DE FORMATION ?

17 semaines en formation (4 Séquences de 4 à 5 semaines)
35 semaines en entreprise (5 séquences de durée croissante)

CONCEPTION ET SIMULATION NUMÉRIQUE
MISE EN ŒUVRE INDUSTRIELLE
INSTRUMENTATION ET ESSAIS
FAB-LAB
PROJET
ALTERNANCE
STAGES INTERNATIONAUX
MATÉRIAUX ET ENVIRONNEMENT

Secrétariat SGM : 02 96 60 96 51
iut-stbrieuc-sgm@univ-rennes1.fr





Choisir le département SGM de Saint-Brieuc, c'est s'offrir un cadre de travail agréable (bâtiments récents, matériel performant ...) en suivant une formation scientifique et technologique de pointe, ouvrant des perspectives de poursuite d'étude très larges et une intégration aisée en entreprise.

Cette formation a pour objectif principal, de former des spécialistes des matériaux plastiques, composites, métalliques, verres et céramiques.

Les étudiants apprennent les liens entre la structure des matériaux (propriétés physico-chimiques), le choix du matériau en lien avec la conception de la pièce et la mise en œuvre d'un matériau permettant l'obtention du produit final.

En B.U.T. 2 et B.U.T. 3 les étudiants auront le choix entre le parcours Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits (à dominante polymères et matériaux composites) et le parcours Métiers de la caractérisation et de l'expertise des matériaux et des produits

Le département SGM propose l'alternance (apprentissage) pour les 2^{ème} et 3^{ème} année de B.U.T.

Nos partenariats industriels forts permettent à nos étudiants de s'intégrer dans de très nombreuses entreprises dans les domaines du nautisme, des sports et loisirs, de l'automobile, de l'aéronautique, du verre, etc.

Accessible aux bacheliers généraux ayant choisi des spécialités scientifiques ou aux bacheliers technologiques (STI2D, STL...), le B.U.T. SGM est une formation pluridisciplinaire qui permet d'acquérir des connaissances scientifiques (chimie et physique du solide, thermodynamique, électricité), des compétences spécifiques liées au génie des matériaux (les procédés de fabrication, la caractérisation des matériaux, la conception assistée par ordinateur...) sans oublier la maîtrise d'outils fondamentaux : mathématiques, informatique et anglais.

Stephane GALASSO, Chef du Département

CONTACTS

Florence
Jouanneault
Secrétaire
de Département
02 96 60 96 51

LA FORMATION SGM

Cette formation scientifique et technologique fait le lien entre la structure des matériaux (propriétés physico-chimiques, etc), le choix du matériau en lien avec la conception de la pièce (Modélisation et calculs assistés par ordinateur) et la mise en œuvre d'un matériau permettant l'obtention du produit final.

LE PROJET PROFESSIONNEL PERSONNEL

Le projet, l'innovation ainsi que des partenariats industriels et académiques sont au cœur de l'enseignement. Le département SGM propose donc une formation scientifique et technologique de pointe ouvrant des perspectives de poursuite d'études très larges et une intégration aisée en entreprise.

LE SUIVI PÉDAGOGIQUE

Les petits effectifs (52 étudiants en 1^{ère} année) permettent un soutien continu et personnalisé des étudiants au cours des 3 années de formation.



Caroline LYSZYK

Suite à mon IUT SGM j'ai suivi une licence en chimie des matériaux hautes températures, pour finalement intégrer un master professionnel dans les matériaux avancés.

J'ai par la suite été embauchée en tant qu'ingénieur procédé dans une start-up : j'y ai développé des procédés d'assemblages de composants micro électroniques. J'ai ensuite poursuivi au sein de l'IRT saint Exupéry en tant qu'ingénieur plateforme au sein de l'équipe Assemblages Innovants pour finalement intégrer l'équipe des Chargés de gestion de projets. La richesse et la diversité des enseignements et des moyens mis à disposition par l'IUT de Saint Brieuc et mes formations passées, m'ont permis de mettre en application et comprendre les phénomènes théoriques de la science des matériaux. J'ai ainsi pu acquérir de solides bases et une bonne culture générale de tous les matériaux existants, leurs procédés de mise en œuvre et les moyens de les caractériser. Cette formation me permet aujourd'hui de travailler sur des projets très divers tels que les composites, les métaux, au sein de l'IRT, qui développe de nouveaux matériaux et procédés adaptés aux exigences industrielles dans le domaine de l'aéronautique.

32 ans
Promo 2006-2008
Chargé de gestion
de projet

B.U.T. SCIENCE ET GÉNIE DES MATÉRIAUX ALT.

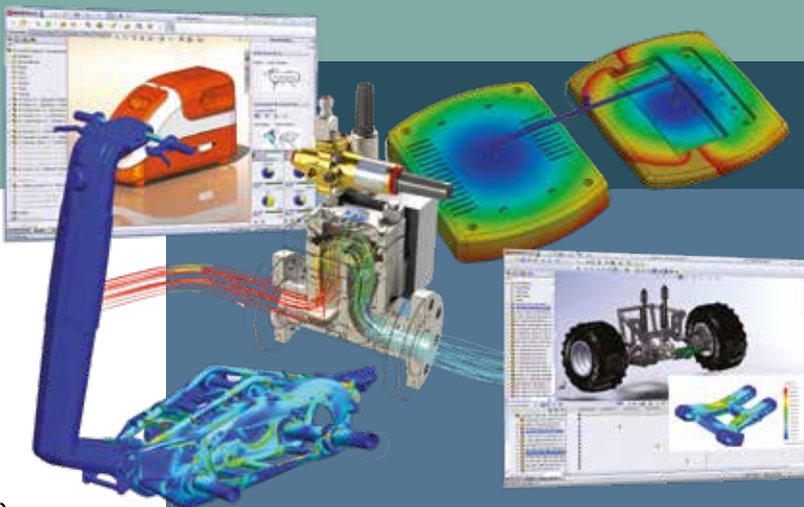
Parcours métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits
Parcours métiers de la caractérisation et de l'expertise des matériaux et des produits



AVEC UN B.U.T.
je peux aussi
accéder au poste de
TECHNICIEN SUPÉRIEUR

LE B.U.T. EN QUELQUES MOTS

Les enseignements de la formation SGM sont dispensés sous forme de cours, de Travaux Dirigés de Travaux Pratiques.
Le travail en projet est central dans notre pédagogie.



POUR QUI ? J'ai...

Un bac général ou technologique (STI2D, STL...)
avec un intérêt fort pour les sciences.

AVEC LE B.U.T. SGM,

- Je deviens un spécialiste des matériaux (plastiques, composites, métaux, verres et céramiques).
- Je suis apte à travailler en équipe et en projet.

APRÈS LE B.U.T. JE PEUX,

- Intégrer une École d'ingénieurs : INSA, ENSTA Bretagne, ENSI, ESIR, UTBM, UTC, UTT, ENSAM, ENSTIB et ESB Nantes (Bois), ENSAIT Roubaix (Textile), ISPA, Polytech Nantes et Chambéry.
- Intégrer un Master Génie des Matériaux, Physique et Chimie,
- Intégrer un service de R&D, une unités de production, un bureau d'études, un laboratoire de contrôles ou d'essais...

Programme

SCIENCE DES MATÉRIAUX

Chimie, Physique, Mécanique,
Résistance des Matériaux,
Métaux, Verres, Céramiques,
Polymères, Composites, Agro Matériaux.

GÉNIE DES MATÉRIAUX

Éco conception,
CAO et Simulation numérique,
Mise en œuvre des matériaux,
Qualité et contrôle.

PROJETS et STAGES

Projets en 1^{ère}, 2^{ème} et 3^{ème} année réalisés par groupe de 3 ou 4 étudiants.
22 à 26 semaines de stage en France et à l'étranger (Union Européenne, Japon, Nouvelle Zélande, Argentine, Canada...).

LES PLUS DU B.U.T. SGM de St-Brieuc

Les stages en France et à l'étranger,
L'alternance possible en B.U.T. 2 - B.U.T. 3 ou simplement en B.U.T. 3.
Des petits effectifs permettant un suivi pédagogique permanent et personnalisé.
Un laboratoire de recherche spécialisé dans les matériaux innovants pour les télécommunications.
Une centre technique (ID Composite)





RESPONSABLE DE LA FORMATION

Stephane GALASSO
IUT de Saint-Brieuc



LP Plasturgie et Matériaux Composites

Cette licence a pour objectif de former des techniciens capables d'assurer des fonctions d'encadrement dans les différents secteurs des entreprises spécialisées dans le domaine du plastique et des composites :

- En conception, au niveau du bureau d'étude
- En production, au bureau des méthodes et sur une ligne de production
- En qualité, à tous les niveaux de l'entreprise

Cette licence est accessible en formation en alternance rémunérée et contrat d'apprentissage. 30 à 40% des enseignements sont assurés par des professionnels des métiers.

À QUEL PUBLIC S'ADRESSE LA LICENCE PROFESSIONNELLE ?

- Titulaires d'un Bac +2 : DUT, BTS, BTSa, L2, classes prépa.
- Aux salariés ou personnes en recherche d'emploi et aux étudiants en formation initiale

DES PROJETS INDUSTRIELS EMBLÉMATIQUES

- Intégration de cellules photovoltaïques dans des structures composites
- Conception et réalisation d'un véhicule basse consommation (Course européenne marathon shell)
- Voiture du World Solar Challenge (Australie)
- Infusion du POGO 40 dans l'entreprise STRUCTURE
- Transfert de technologie vers le préimprégné pour la réalisation de pièce du nautisme (JPK, STRUCTURE)
- Comparaison simulation et mise en oeuvre par injection (Promold)
- Étude et caractérisation des âmes en infusion

DES ENTREPRISES PARTENAIRES

ID Composite, Chantier JPK, Structure, Eco-SolarBreizh, Bénéteau, Jeanneau Technologie, Labbé Gruau, Nautix, Pogostuctures, Aizrbus, Daher, Autostar...

VERS QUELS MÉTIERS ?

Chef de projet, Bureau d'études, Responsable de production, Qualité, Laboratoires ou calculs, Recherche et Développement, Technico-commercial...

QUEL PROGRAMME POUR QUELS OBJECTIFS ET COMPÉTENCES ?

Une formation alliant cours théoriques, alternance en entreprise, et projets industriels de pointe.

UE1 : Harmonisation des Connaissances

Résistance Des Matériaux, Polymères, Composites, Design de produits industriels, Rhéologie, Dessin industriel, Anglais, Informatique, Techniques mathématiques

UE2 : Matériaux Plastiques et Composites

Propriétés spécifiques, techniques de conception et mise en oeuvre, Gestion d'un projet, Caractérisation. Connaissances de l'entreprise, Infusion, RTM, Contact, Pré-imprégné, Injection et extrusion des thermoplastiques, prototypage rapide

CAO et simulation ...

UE3 : Design de produits industriels et management

Outils de créativité et méthodologie de conception, CAO et Simulation. Numérique, Management de Projet et des Process...

UE4 : Les projets, points forts de la formation

Les étudiants sont en charge de projets industriels par groupe de 3 à 4. Ces projets représentent des études de 450 à 500 heures de travail par groupe.

UE5 : Alternance en entreprise (38 semaines)

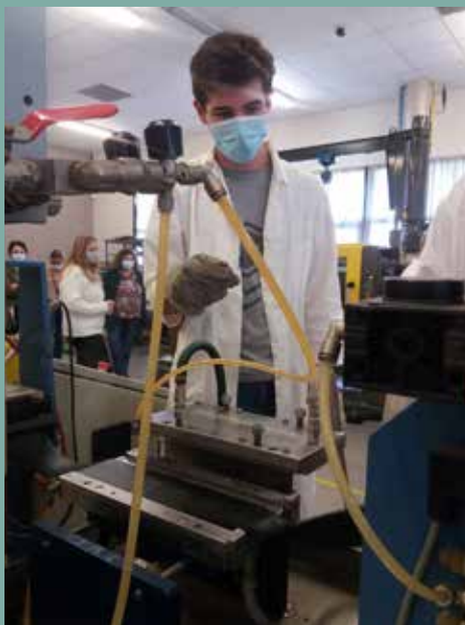
QUEL RYTHME DE FORMATION ?

14 semaines en formation

38 semaines d'activité salariée en entreprise.

CONTACTS :

Secrétariat SGM : 02 96 60 96 51
iut-stbrieuc-sgm@univ-rennes1.fr



LP Animateur Qualité Sécurité Environnement

RESPONSABLE DE LA FORMATION

Philippe Collet
philippe.collet@univ-rennes1.fr
IUT de Saint-Brieuc



Une formation universitaire en gestion et management QSE recherchée par les entreprises industrielles, de services et de la santé.

Cette Licence prépare au métier d'Animateur Qualité Sécurité Environnement.

À QUEL PUBLIC S'ADRESSE LA LICENCE PROFESSIONNELLE ?

- Titulaires d'un bac+2 avec un projet de métier dans un service qualité, sécurité ou environnement
- Professionnels travaillant ou ayant un projet de reconversion.



DES ENTREPRISES PARTENAIRES

Sade, Labbé-Gruau, Hutchinson, Sanden, Cooper Standard, Hôpital d'Avranches, CERP...

VERS QUELS MÉTIERS ?

Responsable QSE (Qualité, Sécurité, Environnement), assistant(e) du responsable QSE, Technicien QSE, Auditeur qualité, consultant QSE, Technicien en hygiène, environnement, sécurité et conditions de travail

QUEL PROGRAMME POUR QUELS OBJECTIFS ET COMPÉTENCES ?

- Un programme généraliste et spécifique :
 - Management des projets QSE,
 - Qualité : normes ISO 9000, 9001,
 - Sécurité : norme ISO 45001,
 - Environnement : normes ISO 14000 et 14001,
 - Risques : HACCP, AMDEC,
 - Communication : Anglais, animation de réunion,
 - Tableaux de bords : indicateurs de performances,
 - Méthodes de résolution de problèmes,
 - Référentiels spécifiques : santé, automobile
- Projets Professionnels : les étudiants gèrent des missions en équipe de 6 étudiants pour des organisations privées et publiques.
L'objectif est de former des collaborateurs en capacité de gérer d'animer un service QSE dans une structure industrielle, de services ou de santé

CONTACTS :

Florence Jouanneault - Secrétaire de Département
02 96 60 96 51 - iut-stbrieuc-sgm@univ-rennes1.fr

QUEL RYTHME DE FORMATION ?

17 semaines en formation
34 semaines (contrat de professionnalisation ou apprentissage) ou 17 semaines (formation continue) en entreprise.



VENTE ET DISTRIBUTION
COMMUNICATION ET E-COMMERCE
MARKETING
MANAGEMENT
ÉVÉNEMENTIEL
BANQUE-ASSURANCE
COMMERCE INTERNATIONAL
IMMOBILIER

Secrétariat TC : 02 96 60 96 71
iut-stbriec-tc@univ-rennes1.fr

TC

Techniques
de commercialisation

IUT
Saint-Brieuc

Riche d'une expérience de plus de 30 ans, le Département Techniques de Commercialisation forme des étudiants motivés vers tous les métiers du Tertiaire. Notre pédagogie et la qualité de l'encadrement garantissent à l'étudiant une formation variée et complète qui offre à la fois un taux de réussite élevé et les meilleures chances de débouchés professionnels ou de poursuite d'études.

Christophe Toupin, Chef du Département
Techniques de Commercialisation



CONTACTS

Marie-Claire
LAFEUILLADE
Secrétaire
de Département
02 96 60 96 71

UNE FORMATION À TAILLE HUMAINE

La formation permet d'acquérir des compétences en gestion, marketing et communication. À l'issue de vos études vous pourrez intégrer directement le monde de l'entreprise ou poursuivre vos études dans de nombreuses filières. Il s'agit d'une formation à taille humaine basée sur un accompagnement individualisé. L'équipe d'enseignants est disponible et à l'écoute des étudiants. Elle est composée de nombreux professionnels cela permet une pédagogie en totale adéquation avec les attentes et les besoins du marché de l'emploi.

UN ENVIRONNEMENT FAVORABLE

Le département TC dispose d'un environnement favorable, de locaux récents et d'un cadre de travail convivial. Le matériel pédagogique et informatique est continuellement renouvelé. Il permet aux étudiants de devenir rapidement opérationnels dans les technologies de l'information, de la communication et de la distribution. Cette possibilité d'apprentissage par des outils de communication constitue une spécificité forte du département.

UNE OUVERTURE À L'INTERNATIONAL

Le B.U.T. TC a une très forte ouverture à l'international. Pour exemple, plus d'un tiers des stages TC1 est réalisé grâce à nos partenariats à l'étranger.



Oriane BARBARE

J'ai obtenu mon DUT Techniques de Commercialisation en 2014, à l'IUT de Saint-Brieuc. Cette formation très complète m'a permis d'acquérir de nombreuses connaissances, particulièrement en Marketing et Négociation commerciale. Durant ces deux années, j'ai eu l'opportunité de réaliser des stages concrets, riches d'enseignements, grâce aux contacts et réseau que propose l'institut. Ce diplôme est, à mon sens, le meilleur moyen d'enrichir ses compétences et de mettre un premier pied dans le monde du travail.

26 ANS
Diplômée en 2014
Chef de Produit
Maroquinerie
Accessoires

Suite à cette formation, j'ai poursuivi mes études et validé un Master 2 Marketing Stratégique et Opérationnel en contrat de professionnalisation, à l'IAE de Rennes (IGR). J'ai été recrutée au sein de l'enseigne ERAM et j'y travaille aujourd'hui en qualité de Chef de Produit Maroquinerie-Accessoires.

B.U.T. TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION



LE B.U.T. EN QUELQUES MOTS

OBJECTIFS :

Un parcours professionnalisant sur 3 ans (avec une expérience professionnelle renforcée par rapport au DUT) pour développer ton sens des responsabilités, ta prise d'initiative, et ta capacité à travailler en équipe

LE B.U.T. TC C'EST :

- Une formation large et généraliste qui te permettra d'acquérir des connaissances et des compétences en communication, négociation, marketing, gestion et management.
- Un diplôme à Bac +3 reconnu sur le marché du travail et auprès du système universitaire européen (LMD)
- Un diplôme qui pourra se préparer en formation initiale mais aussi en alternance (à partir de la deuxième année)



AVEC LE B.U.T.
je peux aussi
accéder au poste de
TECHNICIEN SUPÉRIEUR

POUR QUI ?

Les diplômés de Bac Généraux ou Technologiques (STMG)

AVEC LE TRONC COMMUN DU B.U.T. TC, JE DÉVELOPPE DIVERSES COMPÉTENCES :

EN MARKETING	EN VENTE	EN COMMUNICATION
Mise en œuvre de plans marketing	Mise en situation de négociations commerciales	Mise en œuvre de la communication commerciale d'une organisation
Élaboration d'offres produit/service	Conduite d'actions de prospection adaptées...	Animation des réseaux sociaux...

A PARTIR DE LA DEUXIÈME ANNÉE DE B.U.T.

Je choisis un parcours parmi les 4 proposés :

- Marketing digital, e-commerce et entrepreneuriat
- Business international : achat et vente
- Marketing et management du point de vente
- Business développement et gestion de la relation client

APRÈS LE B.U.T. TC, Je peux...

Intégrer un I.A.E. en Master 1, et poursuivre en Master 2 ou intégrer une Ecole Supérieure de Commerce (Après les 2 premières années, je peux entrer en 3^{ème} année de B.U.T., poursuivre en Licence Professionnelle, intégrer une Licence en I.A.E., un Bachelor en Ecole supérieure de Commerce ou faire une année en Erasmus ou plus grâce à nos partenaires internationaux)

Programme

DISCIPLINES

Economie, Commerce, Marketing, Droit, Négociation, Animation de la force de vente, Management, Logistique, Expression et Culture, Anglais, LV2

PROJETS :

600 heures sur les 3 ans

Des projets associatifs proposés en 1^{ère} et 2^{ème} année afin de renforcer votre expérience professionnelle et l'apprentissage du travail en équipe

Crea Team : agence de communication junior

Id'Com : agence de communication junior

Nauticom : organisation de la Régate des IUT Ouest France

Raid'ingue : organisation d'une course à obstacles ludique ...

Sup'3 : communication TC

Win'd Armor : équipe participant à la Régate des IUT Ouest France

STAGES en France ou à l'étranger :

22 à 26 semaines sur 3 ans

LES + du B.U.T TC de Saint-Brieuc :

Une formation commerciale équilibrée, universitaire et professionnelle, qui allie : théorie & pratique, travail individuel & en équipe, matières quantitatives & plus littéraires, milieu universitaire & professionnel.

Des conditions de travail privilégiées :

- des enseignants et intervenants professionnels expérimentés,
- des équipements modernes (salles informatiques, wifi, salle téléphonique, ...)



Mathilde ZAMORA

26 ANS - Promo 2016-2017 - Responsable de secteur

*"Un quotidien challengeant" ou "Un mix entre humain et business"
La Licence Professionnelle Marketing, Communication, Vente a été un véritable tremplin pour mon intégration professionnelle !*

Après mon stage de fin d'études au sein de Nestlé Grand Froid (Froneri) en tant que stagiaire chef de secteur sur la région de La Rochelle, j'ai été embauchée par Fleury Michon en tant que Chef de Secteur Traiteur, puis Multi-marchés, pendant 3 ans, sur la région Centre.

Dans ces postes, j'applique au quotidien les techniques de vente et de négociation qui m'ont été enseignées dans la licence. Lors de ces premières années d'expérience, j'ai beaucoup appris autant professionnellement que personnellement, en gagnant en autonomie et assurance.

Depuis quelques mois, je suis Commerciale GMS Bretagne Nord pour la société Celtigel qui lance sa marque de coquilles cuisinées : un nouveau challenge commercial en perspectives !



LP Marketing, Communication & Vente ALT

Commercialisation de Produits Alimentaires

Contribuer, par une expertise combinée en Marketing, Communication & Vente, au succès commercial de produits et services, tel est l'objectif de la LP Marketing, Communication & Vente, depuis plus de 15 ans.

Véritable filière d'excellence, très innovante et à la pointe des grandes évolutions sociétales, le secteur de la "food" est idéal pour se former à l'ensemble de ces techniques.

RESPONSABLE DE LA FORMATION

Pascal Hermann-Lassabe
IUT de Saint Brieuc



À QUEL PUBLIC S'ADRESSE LA LICENCE PROFESSIONNELLE ?

Titulaires d'un BAC+2 :

- Tertiaire : DUT TC, GACO, GEA ; BTS MCO, NDRC, CI, Communication ; L2 AES, LEA, Eco-Gestion, Info-Com...
- Alimentaire, Scientifique ou Technique : L2 Biologie ; DUT GB ; BTS STA, TC IAA, Diététique, Hôtellerie-Restaurant...

Professionnels souhaitant booster l'évolution de leur carrière en marketing ou vente.

DES ENTREPRISES PARTENAIRES

- Les acteurs de la filière food, transformateurs, distributeurs, de la start-up au grand groupe : Brieuc, Cooperl, Even, J.Stalaven, Sysco, Ty Bocal...
- Les entreprises de services intégrant une composante food : événementiel, tourisme, agence de communication, de packaging...

VERS QUELS MÉTIERS ?

Chef de secteur, Conseiller commercial auprès de distributeurs et de restaurateurs, Assistant marketing, Assistant chef de produit, Assistant communication, Community manager, Traffic manager...

QUEL PROGRAMME POUR QUELS OBJECTIFS ET COMPÉTENCES ?

Un programme complet de cours, conférences, visites et salons, conçu avec les professionnels qui réalisent 50% des heures

- **Marketing** : Analyser les marchés, Élaborer gammes, marques, packagings, Choisir des réseaux de distribution...
- **Communication à 360°** : Concevoir des outils multimedia (plaquette, flyer, site web, blog...) et des Outils d'Aide à la Vente, mener des actions de marketing direct (emailing...), Animer des réseaux sociaux, optimiser sa visibilité web.
- **Vente** : Développer des portefeuilles clients, préparer et mener des entretiens en prospection, fidélisation et recommandation, monter des opérations de merchandising...
- **Des projets menés pour des professionnels :**
- **Projet tuteuré** sur le Développement de pratiques digitales
- **Conception d'un Book argumentaire**
- **Action commerciale...**

CONTACTS :

Département Techniques de Commercialisation
Gaëlle Le Gal : 02 96 60 96 87 - Géraldine Charles : 02 96 60 96 26
iut-stbrieuc-licences-tc@univ-rennes1.fr

QUEL RYTHME DE FORMATION ?

17 semaines en formation
35 semaines d'activité salariée en entreprise.



TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION



LP Métiers de l'immobilier ALT.

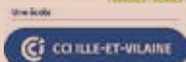
Transaction et Commercialisation
ou Gestion et Administration

RESPONSABLES DE LA FORMATION

Bruno Le Roy
IUT de Saint Brieuc
Xavier Barbare
Faculté des Métiers de Ker Lann

Créées en 2008 d'un partenariat entre l'IUT de St-Brieuc et la Faculté des Métiers de Ker Lann (CCI de Rennes), les LP Métiers de l'immobilier offrent de véritables bac+3 rémunérés. Elles permettent l'obtention des cartes professionnelles T (Transaction), G (Gestion) et S (Syndic). Depuis la création, plus de 1000 personnes ont été formées et occupent des postes partout en France.

FACULTÉ DES MÉTIERS
POURRIÈRES / RENNES / ST-BRIEUC



À QUEL PUBLIC S'ADRESSE LA LICENCE PROFESSIONNELLE ?

- Titulaires d'un bac+2 avec un projet de métier dans l'immobilier.
- Professionnels travaillant ou ayant un projet de reconversion dans les métiers de l'Immobilier. (possibilité de VAPP et de VAE)



DES ENTREPRISES PARTENAIRES

700 entreprises partout en France dans les domaines : Promoteurs, Agences immobilières, Notaires, Constructeurs, Habitat social, Syndics de propriété, Aménageurs lotisseurs, Groupes avec un parc immobilier...

VERS QUELS MÉTIERS ?

Chargé.e de location, Chargé.e de gestion locative, Négociateur.rice en immobilier d'habitation (ancien ou neuf), Principal.e de copropriété, Développeur.se foncier, Assistant.e de programme immobilier (promotion), Négociateur.rice en immobilier d'entreprise (fonds de commerce ou locaux d'activités)...

CONTACTS :

Gaëlle Le Gal : 02 96 60 96 87
Géraldine Charles : 02 96 60 96 26
iut-stbrieuc-licences-tc@univ-rennes1.fr
Faculté des Métiers :
Campus de Ker Lann BP 17201 Rue des Frères Montgolfier
Pauline Mazé : 02 99 05 45 40 - pmaze@fac-metiers.fr

QUEL PROGRAMME POUR QUELS OBJECTIFS ET COMPÉTENCES ?

Un programme généraliste complet conçu avec des professionnels reconnus du secteur et adapté chaque année aux évolutions des métiers. Plus de 70% des enseignants sont des professionnels du secteur immobilier.

2 licences avec l'opportunité d'une spécialisation LP Transaction et Commercialisation

- Négociateur en fonds de commerce ou
- Négociateur en immobilier d'entreprise ou
- Vente de neuf / Montage d'opérations de promotion

LP Administration et Gestion

- Chargé.e de gestion locative ou
- Principal.e de copropriété (syndic) ou
- Habitat social



Valentin COSSÉ

31 ANS - Promo 2012-2013
Responsable de secteur

J'ai fait partie de la promotion 2012-2013 de la licence professionnelle Métiers de l'immobilier en Transaction de l'IUT de Saint-Brieuc. Cette dernière est montée en partenariat avec la Faculté des Métiers de Ker Lann. J'ai effectué mon année d'alternance à La Française Immobilière (LFI) en qualité de négociateur.

J'ai pu bénéficier d'une belle évolution au sein de cette entreprise car J'ai aujourd'hui la responsabilité des agences de Pacé et de Mordelles. J'ai également formé 4 étudiants de la licence de l'IUT, dont deux qui sont devenus Chargé d'agence cette année. Cette formation, grâce à la qualité de l'équipe pédagogique est un véritable tremplin pour des jeunes motivés !

QUEL RYTHME DE FORMATION ?

525 heures de cours : 15 semaines en formation
37 semaines d'activité en entreprise.



TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION

LP Commerce Distribution ALT.

Management et marketing de la distribution
Management des services et marketing digital

RESPONSABLE DE LA FORMATION

Ségolène SEVENEC
IUT de Saint Brieuc



La LPCD est une licence professionnelle généraliste, fruit d'un partenariat entre l'IUT de St-Brieuc et l'ISFFEL de St-Pol de Léon depuis 2008. Depuis cette date, ce sont plus de 500 étudiants qui ont été formés en BtoC ou en BtoB.

À QUEL PUBLIC S'ADRESSE LA LICENCE PROFESSIONNELLE ?

- Etudiants titulaires d'au minimum un niveau BAC+2 :
- Tertiaire : B.U.T. TC-GACO-GEA-MMI; BTS MUC-NRC-CI-Communication ; L2 AES-LEAEco-Gestion...
- Technique : BTS TC, Esthétique-Cosmétique...
- Professionnels travaillant ou ayant un projet en Commerce, Distribution ou Marketing

DES ENTREPRISES PARTENAIRES

Entreprises d'accueil possible dans tous les secteurs d'activité, Exemple : Carrefour, Leclerc, Lidl, Biocoop, Promocash, Leroy Merlin, Lapeyre, Darty, Conforama (Spécialité Distribution).
La Poste, Saint-Gobain, Plancoët, René Fürterer, Yves Rocher, Rexel... (Spécialité Services et Relation Client)
Carrefour, GRDF, Le Duff, Cinéland, Recréa... (Spécialité e-commerce & e-commerce et marketing digital)

VERS QUELS MÉTIERS ?

Manager de rayon, directeur,rice ou adjoint.e de magasin selon les enseignes... (Spécialité Distribution)
Responsable d'agence, conseiller.e clientèle, chargé.e de développement, commercial.e, assistant.e marketing ... (Spécialité Services et Relation Client)
Chef de projet web, community manager, animateur de site marchand... (Spécialité e-commerce & e-commerce et marketing digital)

CONTACTS :

Département Techniques de Commercialisation
Gaëlle Le Gal : 02 96 60 96 87 - Géraldine Charles : 02 96 60 96 26
iut-stbrieuc-licences-tc@univ-rennes1.fr

QUEL RYTHME DE FORMATION ?

1 à 2 semaines de formation pour 2 à 3 semaines en entreprise.
35 semaines d'activité salariée en entreprise.

QUEL PROGRAMME POUR QUELS OBJECTIFS ET COMPÉTENCES ?

PROGRAMME GÉNÉRALISTE

14 semaines de formation

- Commerce et Marketing
- Relation-Client
- Management et Gestion d'entreprise
- Logistique et Services
- Projet tuteuré et Mémoire

4 SPÉCIALITÉS

3 semaines de formation

- Distribution Alimentaire
- Distribution Spécialisée
- Services et Relation Client
- E-commerce et marketing digital



Jérémy MESNIL

24 ANS - Promo 2017-2018
Promoteur des Ventes chez Nestlé

La licence professionnelle Commerce Distribution a été pour moi une étape déterminante dans mon projet professionnel, grâce notamment à l'alternance, et l'apprentissage en entreprise, mais également grâce à l'accompagnement et le suivi de la responsable pédagogique. En parallèle j'ai reçu une excellente formation par des intervenants issus du monde professionnel, c'est une véritable valeur ajoutée. J'ai été repéré par mon entreprise actuelle dans le cadre de mon alternance. Aujourd'hui en CDI comme Promoteur des Ventes chez Nestlé, multinationale agroalimentaire, je suis fier d'avoir effectué ce parcours, et suivi cette année très professionnalisante.



LP Assurance, Banque, Finances ALT.

chargé.e de clientèle particuliers

La LP ABF s'inscrit dans un partenariat de longue date entre le DIFCAM Banque et Assurances et l'IUT de St-Brieuc. Cette licence forme à des métiers en profonde transformation... dans la Finance, la Banque et l'Assurance. Elle délivre un diplôme reconnu par l'Etat et la Profession.

RESPONSABLE DE LA FORMATION

Christophe TOUPIN



À QUEL PUBLIC S'ADRESSE LA LICENCE PROFESSIONNELLE ?

- Etudiants titulaires au minimum d'un niveau L2 (Bac+2) ou qui souhaitent poursuivre leurs études en alternance en contrat d'apprentissage et de professionnalisation après un BTS, un B.U.T. ou un parcours universitaire.
- Salariés ou demandeurs d'emploi, en formation continue ou en VAE (Validation des Acquis d'Expérience).

DES ENTREPRISES PARTENAIRES

Tous les acteurs majeurs du territoire sont partenaires : Crédit Agricole, CMB-Arkéa, Banque Populaire, Caisse d'Épargne, BNP Paribas, LCL, Groupama, Axa, Mma, Maif, Gan, Harmonie Mutuelle, sociétés de courtage...

VERS QUELS MÉTIERS ?

Les diplômé.e.s pourront intégrer les entreprises du secteur de la banque et assurance principalement en tant que Chargé.e de clientèle Particuliers.

QUEL PROGRAMME POUR QUELS OBJECTIFS ET COMPÉTENCES ?

- Environnement bancaire : les acteurs du système bancaire et financier français et européen, L'environnement financier et risques, L'environnement juridique, L'environnement fiscal et réglementaire...
- Pratique de l'activité bancaire : Les produits et services aux Particuliers, Prévention et gestion des risques ; Les produits d'épargne, les produits financiers, l'activité assurance, l'approche globale et patrimoniale du client
- Outils bancaires : Mathématiques financières, Informatique, Anglais bancaire et financier, Communication professionnelle, Optimisation du comportement commercial
- Projet tuteuré
Activité salariée en entreprise ou stage de formation continue (36 semaines).

CONTACTS :

Département Techniques de Commercialisation
Gaëlle Le Gal : 02 96 60 96 87 - Géraldine Charles : 02 96 60 96 26
iut-stbrieuc-licences-tc@univ-rennes1.fr

QUEL RYTHME DE FORMATION ?

18 semaines en formation à l'IUT
36 semaines d'activité salariée en entreprise.



Frédéric LEFEBVRE

Pour moi, l'alternance, c'est l'alliance parfaite de la théorie, de la pratique dans les domaines de la banque, de l'assurance tout en obtenant un revenu mensuel. L'alternance dans cette licence professionnelle Assurance Banque Finance à l'Iut de Saint-Brieuc permet d'être accompagnée tout au long de son parcours à la fois par l'entreprise mais aussi par le responsable pédagogique et de l'apprentissage professionnel C.Toupin. Il faut être un apprenant actif et s'impliquer au quotidien ! Cela permet de ne pas subir sa formation mais de la vivre pleinement et de l'apprécier. Ainsi, c'est bien les deux parties qui, ensemble, offrent un aboutissement positif et une évolution dans les métiers de la banque et de l'assurance.

26 ANS

Promo 2016-2017
Conseiller Banque
et Assurances



50%
de l'effectif en
ALTERNANCE

> 90%
Taux de
réussite
en LP

POURSUITE D'ÉTUDES

Alternance, Formation Continue et VA

Après un BAC+2, choisir une Licence Professionnelle (LP) est la meilleure garantie pour une insertion professionnelle rapide et de qualité.

En alternance, en formation continue ou en Validation des Acquis (d'Expérience ou Professionnels/Personnels)... l'IUT vous propose un service personnalisé



Faire le choix de l'alternance, c'est :

- Choisir des formations conçues en partenariat avec les entreprises et les évolutions de leurs marchés
- Bénéficier de l'expertise de formation et de l'ancrage territorial de l'IUT
- Profiter d'un accompagnement personnel dans toutes les étapes de sa formation :
- de la recherche du contrat d'alternance à l'insertion durable dans l'emploi.

3 raisons de choisir l'alternance à l'IUT :

- 1 diplôme national reconnu : la Licence Professionnelle pour approfondir vos connaissances
- 1 métier : 1/3 en formation à l'IUT et 2/3 en entreprise. Apprendre un métier, tout en étant rémunéré.
- 1 insertion professionnelle rapide : à l'issue de votre année d'alternance vous pouvez justifier d'une année d'expérience professionnelle. Un atout devant les recruteurs !

L'IUT vous offre :

- Son réseau de plus de 250 entreprises partenaires
- Un accompagnement et des conseils individualisés :
- Recherche de contrat, mise en place et suivi des conventions avec les financeurs.
- Rédaction de votre dossier de VAE, préparation à l'oral, organisation de jurys.
- La mise en place et le suivi des contrats
- Des facilités d'hébergement pendant
- Les semaines de formation

8 licences professionnelles

B.U.T. SGM : 2^{ème} année possible en apprentissage

355 alternants dont 344 contrats d'apprentissage

10 stagiaires en formation continue

20 en Validation Acquis

+ de 1000 entreprises partenaires

+ de 120 intervenants professionnels

SERVICE FORMATION CONTINUE ET ALTERNANCE

Anne Gernier,
Chargée de mission
02 96 60 96 28

Laëtitia Gérel
Assistante de formation
02 96 60 96 23
sfc-iutsb@univ-rennes1.fr

S'INSCRIRE

SERVICE SCOLARITÉ

Christelle TOURPIN
02 96 60 96 25

Florence Jouaneault
02 96 60 96 51
iutsb-scol@listes.univ-rennes1.fr

EN B.U.T.

Pré-requis : vous devez être en classe de Terminale ou titulaire du Baccalauréat ou d'un équivalent.

- Après admission définitive, suivez les modalités indiquées dans Parcoursup, www.parcoursup.fr
- Puis inscrivez-vous sur le site <http://iaprimoweb.univ-rennes1.fr>

EN LP

- Candidatez sur le site : candidatures.univ-rennes1.fr
- Après acceptation, vous devrez procéder à votre inscription administrative définitive à l'IUT suivant les modalités qui vous seront précisées en Juillet.

LES DROITS D'INSCRIPTION. TARIFS 2020-2021

Les Droits d'inscription s'élèvent à 170€.

La CVEC (Contribution à la Vie Etudiante et de Campus) s'élève à 91€. Elle doit être acquittée par tous les étudiants (hormis les étudiants inscrits en formation continue).

Les étudiants Boursiers de l'enseignement supérieur (critères sociaux) sont exonérés des droits d'inscription et de CVEC

LES DEMANDES DE BOURSE

La demande de Bourse d'enseignement supérieur est à déposer entre janvier et avril sur le site :

<http://www.crous-rennes.fr>

Credits photos Saint-Brieuc Armor Agglomération



Credits photos Art Rock 2016 - Gwendal Le Flem

SAINT-BRIEUC AU RYTHME DE VOS AMBITIONS ET DE VOS PROJETS



La "Baie", c'est ainsi que les Costarmoricains désignent leur magnifique côte sauvage au nord de la Bretagne. Elle est riche de ses reliefs, de ses plages, de ses bourgs et de ses campagnes. Elle s'étend des falaises de Plouha au cap Fréhel.

La biodiversité y est préservée grâce à une réserve naturelle protégée. Tous les plaisirs de la glisse, de la pêche ou de la randonnée y sont accessibles et organisés par les plus initiés.

Vivre dans la Baie c'est savoir vivre au rythme des marées tout en alliant le travail et les loisirs.

Le Campus est à 10 minutes des premières plages. Des lignes de transports en commun les desservent chaque jour.

Être étudiant à St-Brieuc, c'est s'offrir un environnement culturel riche et varié, des conditions d'études idéales et une belle qualité de vie.

La ville de St-Brieuc est une ville totalement décomplexée depuis quelques années. En effet elle a pu prouver par ses commerces, ses animations, sa vie et son programme culturel qu'elle pouvait offrir à sa population une attractivité permanente, aussi bien en terme de tourisme, de loisir, d'artisanat, que pour le secteur industriel.

Des infrastructures dédiées aux étudiants sont pensées pour offrir aux jeunes toutes les facilités de transport, de restauration et de loisir.

A 1h de Rennes en voiture, à 2H15 de Paris en train, à quelques minutes des plages, voilà un beau cliché, une belle carte postale des environs qui vous rendront la vie étudiante plus agréable qu'ailleurs...





OUVERTURE À L'INTERNATIONAL

Une équipe Relations Internationales qui vous accompagne dans votre souhait de mobilité avec :

- Une poursuite d'études post-B.U.T. dans un établissement partenaire à l'étranger sur un semestre ou une année
- Une possibilité de stage ou de semestres d'études à l'étranger en B.U.T.
- L'accueil en B.U.T. d'étudiants étrangers pour un ou deux semestres avec délivrance d'un diplôme
- Un accompagnement dans la demande de bourse de mobilité

Plus de **60** universités et entreprises partenaires en Europe et à l'étranger

Plus de **70** étudiants partent à l'étranger (stages et poursuites d'études)

Plus de **60** stages B.U.T. à l'étranger chaque année

LA MOBILITÉ INTERNATIONALE

La richesse du partage interculturel et des atouts indéniables pour votre carrière en France ou à l'étranger.

Près de **1000** étudiants de l'IUT ont réalisé un séjour d'étude (stage ou semestre d'échange) à l'étranger depuis sa création et dans plus de 25 pays différents



UNIVERSITÉ DE
RENNES 1
INSTITUT
UNIVERSITAIRE
DE TECHNOLOGIE
iut-stbrieuc.univ-rennes1.fr



IUT de Saint-Brieuc
18 rue Henri Wallon
22000 Saint-Brieuc
02 96 60 96 60