

iut³

REIMS | CHÂLONS
CHARLEVILLE

INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE TECHNOLOGIE

Choisir l'IUT, c'est trouver son B.U.T. !

Bachelor Universitaire de Technologie | Le diplôme BAC+3 des IUT



www.iut-rcc.fr



Année universitaire 2024/2025

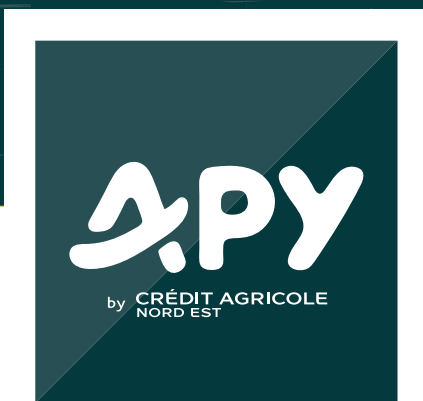

**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*


**UNIVERSITÉ
DE REIMS**
CHAMPAGNE-ARDENNE

**80€⁽¹⁾
OFFERTS**



**ET UNE
APPLI POUR UN
MAAAXXXXXX
DE BONS PLANS**



Application ouverte à tous. Les bons plans sont réservés aux clients APY et Crédit Agricole du Nord Est

Téléchargement et accès gratuit de l'application APY hors coûts de communication selon opérateurs. L'utilisation de cette application nécessite la détention d'un terminal de communication compatible avec accès à Internet. APY est une offre distribuée par la Caisse Régionale de Crédit Agricole Mutuel du Nord Est.

(1) Offre valable du 01/01/2023 au 31/12/2023, réservée aux nouveaux clients du Crédit Agricole du Nord Est, personnes physiques capables majeures agissant à des fins non professionnelles, n'étant pas salarié(e)s du Crédit Agricole du Nord Est, non cumulable avec toute autre offre. La prime est valable pour toute première ouverture effective dans les deux mois suivant l'entrée en relation d'une formule de compte éligible. Offre limitée à une seule offre par personne physique et à une seule prime dans le cas d'un compte joint. La prime de bienvenue est versée sur le compte bancaire au plus tard 3 mois après son ouverture, sous réserve de l'acceptation de demande du dossier d'ouverture par le Crédit Agricole du Nord Est et d'avoir réalisé au moins une opération au moyen de la carte bancaire souscrite dans le cadre de la formule choisie dans les 2 mois suivant l'ouverture du compte. Pour connaître les modalités, limites et conditions de l'offre, renseignez-vous dans nos agences ou sur notre site <https://www.credit-agricole.fr/ca-nord-est> (Coût variable selon opérateur). APY est une offre distribuée par la Caisse Régionale de Crédit Agricole Mutuel du Nord Est. CAISSE REGIONALE DE CREDIT AGRICOLE MUTUEL DU NORD EST - Société coopérative à capital variable - Agréée en tant qu'établissement de Crédit - Société de courtage d'assurances immatriculée au Registre des Intermédiaires en Assurances sous le n° ORIAS 07 022 663 - RCS Reims n° 394 157 085 - Siège social : 25 rue Libergier - 51088 REIMS - IDU ADEME : FR234269_03LRBN

 [apy_by_ca_nordest](https://www.instagram.com/apy_by_ca_nordest)
www.apy.ca-nord-est.fr



NORD EST



EDITO

LE MOT DU DIRECTEUR



Depuis sa création en 1966, l'IUT de Reims-Châlons-Charleville n'a cessé d'adapter et de faire évoluer son offre de formation. C'est pourquoi depuis septembre 2021, l'IUT propose le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T. - Bac+3), diplôme de référence proposé dans 13 spécialités différentes, ouvert aussi bien aux bacheliers de la voie générale que de la voie technologique.

À l'issue de ses 3 années d'études, l'étudiant obtient le Bachelor Universitaire de Technologie, diplôme qui lui permet d'opter soit pour une insertion professionnelle soit pour une poursuite d'études.

L'étudiant peut également choisir de suivre tout ou partie de sa scolarité en alternance (800 alternants actuellement) selon la spécialité retenue ou réaliser au minimum 2 stages d'une durée globale de 26 semaines intégrés à la formation permettant d'acquérir une expérience professionnelle.

Le Bachelor Universitaire de Technologie, diplôme national, répond à l'évolution des besoins en compétences des employeurs et à la transformation des métiers (digitalisation, innovation, travail collaboratif, travail en mode projet, etc.) qu'aux évolutions des connaissances des étudiants liées à la réforme du lycée et du baccalauréat.

La force des IUT est d'offrir des conditions de travail incomparables dans l'enseignement supérieur :

- Des promotions à taille humaine ;
- Des programmes équilibrés mêlant enseignements théoriques et enseignements plus appliqués ;
- Une approche par compétences permettant à l'étudiant de mieux comprendre la nécessité de l'acquisition de certaines connaissances ;
- Plus des 2/3 des enseignements ont lieu sous la forme de travaux dirigés et de travaux pratiques ;
- Des travaux dirigés et des travaux pratiques regroupant respectivement 28 et 14 étudiants maximum ;
- Un encadrement réalisé par une équipe pédagogique composée d'enseignants, d'enseignants-chercheurs, et de professionnels qui assure la bonne adéquation des enseignements aux attentes des entreprises ;
- Une pédagogie en mode projets ;
- Une vie étudiante riche (option sports, activités culturelles, associations étudiantes, etc.) ;
- Des frais de scolarité réduits, alignés sur ceux de l'université (170 € par an).

L'IUT de Reims-Châlons-Charleville, c'est aussi :

- Une offre de 7 licences professionnelles (bac+3) destinée aux diplômés d'un bac+2 (DUT, BTS, L2) dans des domaines ciblés (bâtiment, travaux publics, assurance, banque, industrie), permettant une insertion professionnelle rapide correspondant aux compétences développées ;
- Les préparations au DCG ou au DSCG menant à l'obtention d'un Diplôme d'Université (DU) reconnaissant un niveau de formation respectivement à bac+3 ou bac+5 pour les étudiants qui souhaitent s'orienter vers les métiers de la comptabilité et de l'expertise-comptable ;
- Le semestre de remédiation « Rebondir » pour les étudiants en difficulté lors de la 1ère année dans l'enseignement supérieur.

Alors, n'hésitez pas, choisir une formation de l'IUT de Reims-Châlons-Charleville est le premier pas pour atteindre son BUT !
Venez découvrir l'IUT lors de la journée portes ouvertes organisée sur nos 3 sites le samedi 3 février 2024 !

Christophe BECKERICH

SOMMAIRE

Découvrez l'IUT



- p.3 | Le mot du Directeur
- | Les études à l'IUT
- p.6 | *Le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.)*
- p.8 | *Les possibilités d'alternance en B.U.T.*
- p.9 | *Candidater à l'IUT*
- p.10 | Les relations internationales
- p.12 | Les relations entreprises
- p.14 | La vie étudiante



**SITE DE
REIMS**

Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims Cedex 2
Tél. : 03 26 91 30 02



**SITE DE
CHÂLONS**

Chaussée du Port
51000 Châlons-en-Champagne
Tél. dépt. RT : 03 26 91 81 80
Tél. dépt. CS : 03 26 21 81 93
Tél. dépt. GIM : 03 26 21 81 83



**SITE DE
CHARLEVILLE**

4, boulevard Jean Delautre
08000 Charleville-Mézières
Tél. dépt. GACO : 03 24 59 75 40
Tél. dépt. HSE : 03 24 59 75 42
Tél. dépt. TC : 03 24 59 75 43

Édition 2024/2025 de la Brochure de l'IUT de Reims-Châlons-Charleville publiée en octobre 2023

Conception : Service Communication de l'IUT RCC

Les images de la brochure sont issues de Pexels, Pixabay, Freepik, photographies réalisées à l'IUT.

Les pages de présentation du Bachelor Universitaire de Technologie sont réalisées à partir des fichiers fournis par l'ADIUT.

Notre offre de formation

- | Les Bachelors Universitaires de Technologie
 - Domaine Communication et Médiation
 - p. 18 **Carrières Sociales - Parcours Animation Sociale et Socio-Culturelle**
 - p. 19 **Carrières Sociales - Parcours Villes et Territoires Durables**
 - Domaine Gestion, Commerce, Logistique
 - p. 20 **Gestion Administrative et Commerciale des Organisations**
 - p. 22 **Gestion des Entreprises et des Administrations**
 - p. 23 **Management de la Logistique et des Transports**
 - p. 24 **Techniques de Commercialisation - Site de Charleville-Mézières**
 - p. 25 **Techniques de Commercialisation - Site de Reims**
 - Domaine Sciences Industrielles
 - p. 26 **Génie Industriel et Maintenance**
 - p. 27 **Génie Mécanique et Productique**
 - p. 28 **Mesures Physiques**
 - p. 29 **Packaging, Emballage et Conditionnement**
 - Domaine Construction, Sécurité, Environnement
 - p. 31 **Génie Civil - Construction Durable**
 - p. 32 **Hygiène Sécurité Environnement**
 - Domaine Informatique et Numérique
 - p. 33 **Informatique**
 - p. 34 **Réseaux et Télécommunications**
- | Les Licences Professionnelles
 - Métiers de la banque et de l'assurance
 - p. 36 **Assurance Banque Finance : Chargé(e) de Clientèle**
 - p. 37 **Assurance Banque Finance : Gestionnaire et Conseiller en Assurance**
 - p. 38 **Commercialisation de Produits et Services : Banque Assurance**
 - Métiers de l'industrie
 - p. 40 **Gestion de la Production Industrielle : Production et Maintenance Industrielle**
 - p. 41 **Mécanique, Robotique : Automatisation et Robotique pour l'Industrie du Futur**
 - Métiers du BTP
 - p. 42 **Bâtiment et Construction : Modélisation des Informations du Bâtiment**
 - p. 43 **Génie Civil et Construction : Géomètre projeteur en Travaux Public**
- p. 44-45 | Les préparations aux DCG et DSCG
- | Remise à niveau et réorientation
 - p. 46 **Rebondir à l'IUT**

LE B.U.T. LE DIPLÔME DES IUT



BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

Le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.) est le diplôme de référence des IUT.

Le B.U.T. répond à l'évolution des besoins en compétences des employeurs, à la transformation des métiers et à la réforme du lycée et du baccalauréat.

En intégrant un B.U.T., les étudiants bénéficient d'un parcours intégré en 3 ans, sans sélection supplémentaire pour atteindre le grade licence.

À l'issue de ses 3 années d'études, l'étudiant obtient le Bachelor Universitaire de Technologie, diplôme qui lui permet d'opter soit pour une insertion professionnelle soit pour une poursuite d'études.

L'étudiant peut également choisir de suivre tout ou partie de sa scolarité en alternance selon la spécialité retenue ou réaliser au minimum 2 stages d'une durée globale de 26 semaines intégrés à la formation permettant d'acquérir une expérience professionnelle.

Le B.U.T. repose sur un référentiel de compétences et l'étudiant est amené à choisir un parcours au sein de la spécialité au cours de sa scolarité, visant ainsi un champ d'activité et une famille de métiers identifiée conduisant ainsi à une certaine individualisation de la formation de l'étudiant.

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

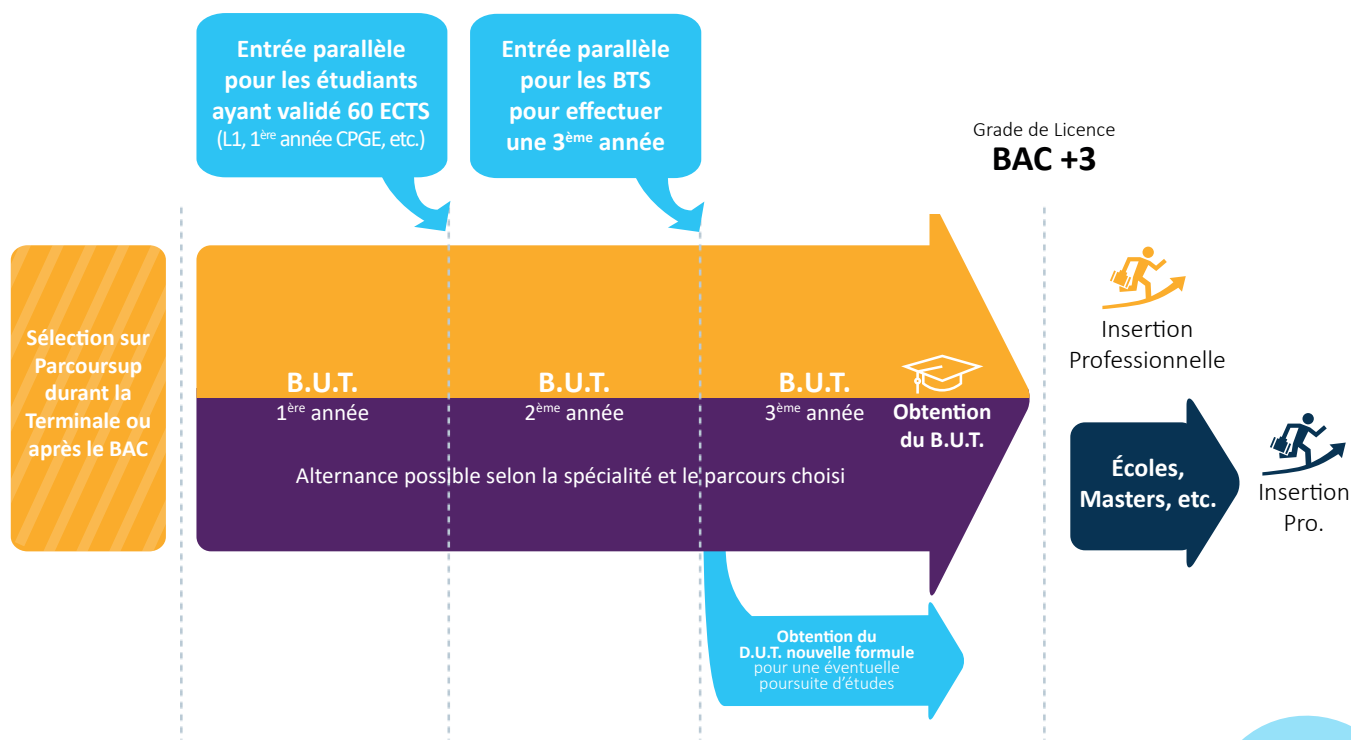
Avec le B.U.T., les étudiants continuent à profiter d'un enseignement universitaire et technologique avec des conditions d'études exceptionnelles (travaux dirigés avec des groupes de 28 étudiants maximum, travaux pratiques avec des groupes de moins de 15 étudiants, projets en petits groupes), encadrés par des équipes pédagogiques expérimentées (enseignants, enseignants-chercheurs, professionnels).

Dans le cadre du B.U.T., il est possible de suivre un semestre ou une année d'études à l'étranger dans des universités partenaires.

Étant une formation reconnue par l'État, les **frais d'inscriptions** s'élèvent à **170€***.

* frais d'inscription en vigueur pour l'année 2023/2024

SCHÉMA DES ÉTUDES



Qu'est-ce que l'alternance?

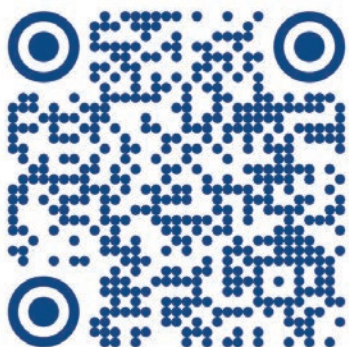
L'alternance, c'est la possibilité pour un étudiant d'être salarié d'une entreprise tout en suivant une formation à l'IUT. Elle permet ainsi d'obtenir un B.U.T. ou une licence professionnelle en gagnant de l'expérience professionnelle valorisante et valorisable pour l'insertion professionnelle à la suite de ses études. Le rythme de l'alternance varie selon les formations.

2 types de contrats possibles

- Le contrat d'apprentissage ;
- Le contrat de professionnalisation.

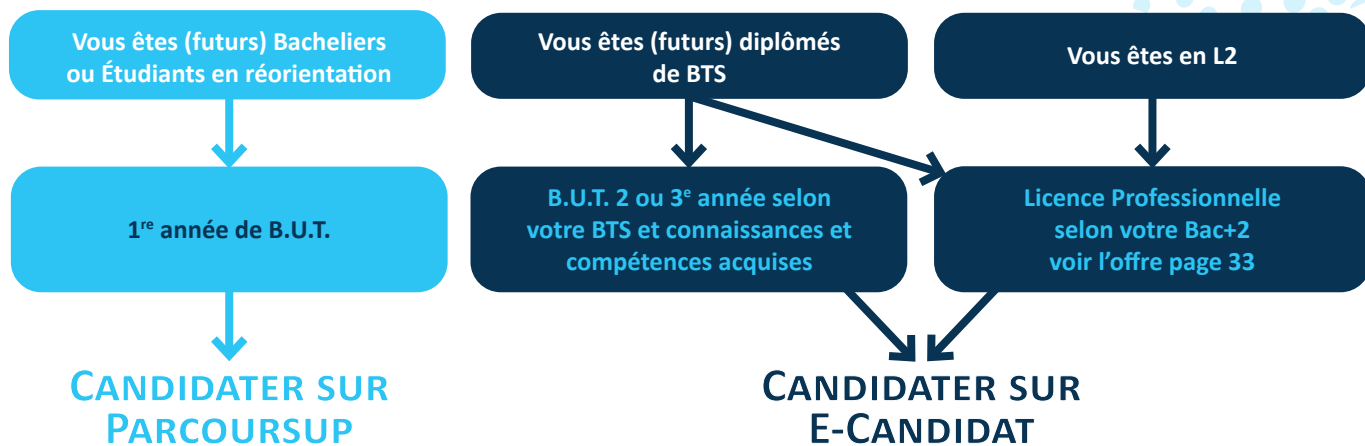
Les avantages :

- Une expérience professionnelle acquise pendant la formation et reconnue dans le milieu professionnel ;
- Étudier tout en étant rémunéré ;
- Se former en étant encadré à l'IUT et en entreprise ;
- Une insertion professionnelle post-études facilitée.



Pour en savoir plus sur l'alternance et les aides dont peuvent bénéficier les apprentis, rendez-vous sur le portail de l'alternance : <https://www.alternance.emploi.gouv.fr/accueil>

CANDIDATER AUX FORMATIONS DE L'IUT



Vous êtes étudiant en difficulté en 1^{re} année de B.U.T., de Licence, de BTS ou classe préparatoire :

REBONDIR À L'IUT

Formation en 4 mois + 1 mois de stage

Retrouvez le programme en détail page 46.

Vous souhaitez préparer le DCG ou le DSCG :

Préparation du DCG

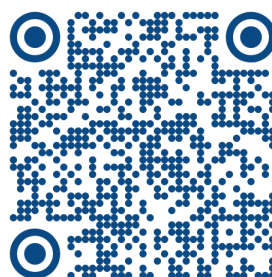
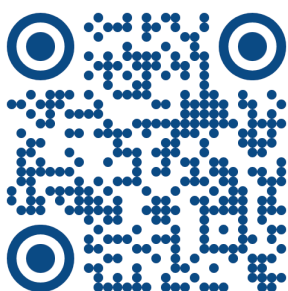
1^{re} année de la préparation : 3^e année de B.U.T. GEA parcours Gestion comptable, fiscale et financière
2^e année de la préparation : DUCG 2^e année

Préparation du DSCG

1^{re} année de DUSCG
2^e année de DUSCG

Retrouvez le programme en détail aux pages 44 et 45.

PARCOURSUP



E-CANDIDAT

RELATIONS INTERNATIONALES

UNE EXPÉRIENCE DE MOBILITÉ AU-DELÀ DES FRONTIÈRES

Le Bureau des Relations Internationales de l'IUT de Reims-Châlons-Charleville, créé en 1995, est au service des étudiants désireux de concrétiser leur projet de mobilité internationale. Une expérience de mobilité internationale apporte une réelle plus-value au parcours universitaire des étudiants, leur offrant des opportunités de poursuivre des études ou de faire carrière à l'étranger.

Le Bureau des Relations Internationales accompagne les étudiants du choix de la destination jusqu'à la constitution des dossiers administratifs (demande d'aides à la mobilité internationale, aide à l'inscription dans l'université partenaire).

UN SEMESTRE OU UNE ANNÉE À L'ÉTRANGER

En fonction des départements de formation de l'IUT, les étudiants peuvent effectuer un semestre ou une année complète dans une université partenaire à l'étranger durant la préparation de leur B.U.T. .

NB : Possibilité de bi-diplomation avec le Canada pour les étudiants des départements GACO et Informatique.

UN STAGE EN ENTREPRISE À L'ÉTRANGER

La mobilité internationale peut aussi s'effectuer durant le stage de B.U.T. et de licence professionnelle.

AIDES FINANCIÈRES :

Les étudiants peuvent bénéficier, sous certaines conditions, d'aides financières à la mobilité internationale. Ces dispositifs sont cumulables.

DISPOSITIFS

Bourse ERASMUS : 150 à 200€ / mois
Inscrit dans un programme d'échanges ERASMUS+
Aide à la mobilité Ministère de l'Enseignement Supérieur : 400€ / mois
Boursier du CROUS (échelon 0 compris)
Inscrit en B.U.T. ou en LP

CHOISIR SA DESTINATION



IL EXISTE DE NOMBREUSES DESTINATIONS POSSIBLES À TRAVERS LE MONDE

- Allemagne : Fachhochschule Hof,
- Canada : CEGEP André Laurendeau, Jonquière, Lévis Lauzon, Matane, la Pocatière, Shawinigan, Université du Québec à Chicoutimi,
- Espagne : Universitat de Vic, Universidad Camilo José Cela, Universidad de Malaga,
- Danemark : VIA University College,
- Italie : Università de Milano-Bicocca,
- Slovénie : University of Maribor,
- Suède : Halmstad University,
- Turquie : Université francophone Galatasaray,
- Et tous les partenariats de l'Université de Reims Champagne-Ardenne.

TÉMOIGNAGE - HUGO MACPAYEN

« **Pourquoi avoir choisi d'effectuer ton semestre 4 de DUT Informatique à VIA (Horsens, Danemark) ?**

Je souhaitais avant tout maintenir mon niveau d'anglais. Ce séjour d'études de 6 mois dans une université anglophone était l'occasion rêvée de parler une langue étrangère au quotidien.

Que retiens-tu de cette expérience ?

Des rencontres enrichissantes : en côtoyant des étudiants originaires d'Espagne, d'Italie, de Suisse mais aussi de Hongrie, d'Estonie, j'ai véritablement pris conscience d'être citoyen du monde. »

CONTACT

BUREAU DES RELATIONS INTERNATIONALES

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chemin des Rouliers CS 30012

51100 REIMS Cedex 2

03 26 91 37 50

iut.secretariat-ri@univ-reims.fr



L'IUT : DES LIENS ÉTROITS AVEC LE MONDE DE L'ENTREPRISE

LA PARTICIPATION DE PROFESSIONNELS À L'ENSEIGNEMENT

Plus du quart des enseignements est assuré par des professionnels dans le cadre du B.U.T. et au minimum le tiers des enseignements en licence professionnelle. En alliant théorie et pratique, les IUT ont toujours su répondre et proposer des formations en adéquation avec les attentes des entreprises.

LA CONCEPTION DES PROGRAMMES PÉDAGOGIQUES

Les commissions pédagogiques nationales regroupant des enseignants, enseignants-chercheurs, représentants des employeurs et des salariés définissent les programmes d'enseignement de chaque spécialité de B.U.T., assurant ainsi que les programmes répondent aux besoins des entreprises. Pour les licences professionnelles, les programmes sont élaborés localement par des enseignants et des professionnels, et sont validés par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (MESR) après avis d'experts représentant les entreprises et le monde de l'enseignement.

LES STAGES OU L'ALTERNANCE : 1^{er} PAS VERS L'EMPLOI

Tout étudiant de l'IUT effectue de 1 à 3 stages intégré(s) dans le cursus d'une durée totale de 26 semaines en B.U.T. et de 16 semaines maximum en Licence Professionnelle. Encadré par un enseignant et un tuteur en entreprise, ce stage constitue à la fois une période d'observation privilégiée pour l'entreprise qui souhaite embaucher un nouveau collaborateur ainsi qu'une période permettant à l'étudiant de se confronter aux exigences du marché du travail et de préciser son objectif professionnel. Les B.U.T. sont également proposés par la voie de l'alternance permettant l'acquisition d'une expérience professionnelle de longue durée. Certains dès la 1^{re} année, d'autres en 2^e ou 3^e année. Les licences professionnelles sont exclusivement proposées à alternance.

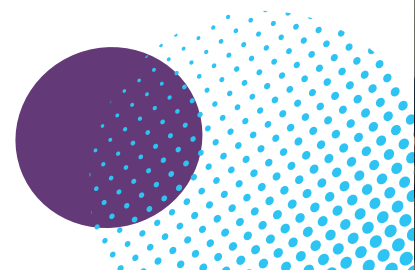
LE PROJET PERSONNEL ET PROFESSIONNEL (PPP)

Le PPP vise à accompagner les étudiants dans la définition de leurs projets professionnels dès leur entrée à l'IUT en leur permettant de prendre conscience de leurs aspirations propres, de leurs qualités et de leurs potentialités.

LES SITUATIONS D'APPRENTISSAGE ET D'ÉVALUATION (SAÉ)

Chaque semestre, des situations d'apprentissage et d'évaluation (SAÉ) sont organisées. Elles englobent les mises en situation professionnelle au cours desquelles l'étudiant développe des compétences spécifiques et à partir desquelles il fera la démonstration de leur acquisition.

L'étudiant met ainsi en pratique les connaissances et les compétences acquises au cours de sa formation, mais aussi démontre des qualités d'autonomie, de travail d'équipe, de responsabilité et de gestion du temps.



L'objectif premier du Club Entreprises est de renforcer les liens tissés entre l'IUT (enseignants, enseignants-chercheurs, étudiants, diplômés), les entreprises et les acteurs socio-économiques.

L'adhésion gratuite au Club Entreprises permet aux membres de bénéficier de prestations et services exclusifs.

LES OBJECTIFS

Les principaux objectifs sont les suivants :

- Favoriser les échanges sur les compétences à développer,
- Renforcer la proximité des enseignants et enseignants-chercheurs avec les réseaux professionnels du territoire,
- Favoriser le transfert de technologie,
- Développer la formation continue et l'alternance,
- Mettre en relation les entreprises et les diplômés,
- Étendre le vivier des intervenants professionnels de l'IUT,
- Donner le goût de l'entrepreneuriat aux étudiants (création ou reprise d'entreprises).

UNE OFFRE DE SERVICES

L'offre de services est la suivante :

- Organisation d'un Forum Entreprises à destination des étudiants de l'IUT,
- Diffusion des offres de stages auprès des étudiants,
- Diffusion des offres d'emplois auprès des diplômés de l'IUT,
- Organisation de Job Dating dans le cadre des formations en alternance,
- Développement de projets tutorés répondant aux besoins des entreprises,
- Réponse aux besoins des salariés de monter en compétences via des formations courtes.

CLUB ENTREPRISES DE L'IUT

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims Cedex 2
03 26 91 30 12
iut.club-entreprises@univ-reims.fr



+100

Entreprises sont membres du Club Entreprises de l'IUT RCC depuis 2019.



LA VIE ÉTUDIANTE À L'IUT

3 CAMPUS UNE MULTITUDE DE SERVICES

LES ACTIVITÉS SPORTIVES

Le Service Universitaire des Activités Physiques et Sportives (SUAPS) vous propose près de 40 activités sportives très variées.

L'IUT propose également à ses étudiants d'adhérer à l'option sport permettant de gagner jusqu'à 0,5 points sur la moyenne de chaque bloc de compétences.

Plus d'informations : www.univ-reims.fr | suaps@univ-reims.fr

LES ACTIVITÉS CULTURELLES

Le Service Universitaire des Activités Culturelles (SUAC) offre une palette très riche d'événements culturels et artistiques : expositions, concerts, théâtre, conférences...

Plus d'informations : www.univ-reims.fr | suac@univ-reims.fr



SUAC



LES SERVICES DU CROUS

RESTAURATION

Selon vos envies, le CROUS vous propose un ensemble de formules, de plats diversifiés et de repas complets. Pour 3,30€, ou 1€ pour les étudiants boursiers et non-boursiers précaires (tarif 2022-2023), vous pouvez manger un repas complet composé d'une entrée, d'un plat chaud et d'un dessert. Sur le site de Reims, une cafétéria propose également un espace restauration en plein cœur du campus.

Gagnez du temps et payez vos repas avec IZLY grâce à votre carte étudiante ou votre smartphone dans l'ensemble des points de restauration.

BOURSES

Destinées aux étudiants en formation initiale, les bourses sur critères sociaux de l'enseignement supérieur sont versées sur 10 mois et leurs montants varient en fonction de l'échelon auquel elles sont attribuées (de 0 bis à 7 échelons).

LOGEMENT

Le Crous de Reims dispose de 16 résidences universitaires dont 7 à Reims, 1 à Châlons et 4 à Charleville et Bazeilles. Ces logements Crous sont accessibles à tous les étudiants, avec une priorité aux étudiants boursiers, et de manière générale, à tous les usagers qui en font la demande.

Plus d'informations sur www.crous-reims.fr



LA SANTÉ AU CŒUR DE L'IUT

Une infirmière est présente sur le site de Reims de l'IUT. Elle se rend régulièrement sur les sites de Châlons et Charleville. Elle est à l'écoute pour tous problèmes d'ordres physique, psychologique, social...



Le Service Universitaire de Médecine Préventive et Promotion de la Santé (SUMPPS) est un centre de prévention qui n'assure pas de consultations de médecine générale, mais qui organise votre bilan de santé obligatoire, des consultations spécialisées avec diététiciennes, psychologues...

Il se trouve sur le campus Moulin de la Housse (en face du site rémois de l'IUT). Des permanences sont également organisées sur les sites de Châlons et de Charleville.



MISSION HANDICAP

Elle participe à l'analyse des besoins de compensation et propose des aménagements pédagogiques permettant aux étudiants atteints d'un handicap d'avoir les mêmes chances de réussite que tous les étudiants.

Elle renseigne les étudiants sur tous les aspects de la vie universitaire. Des actions de communication et de sensibilisation sont mises en place chaque année au sein de la communauté universitaire.

LA VIE ASSOCIATIVE

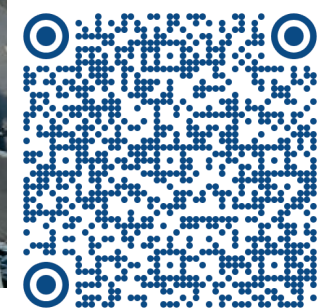
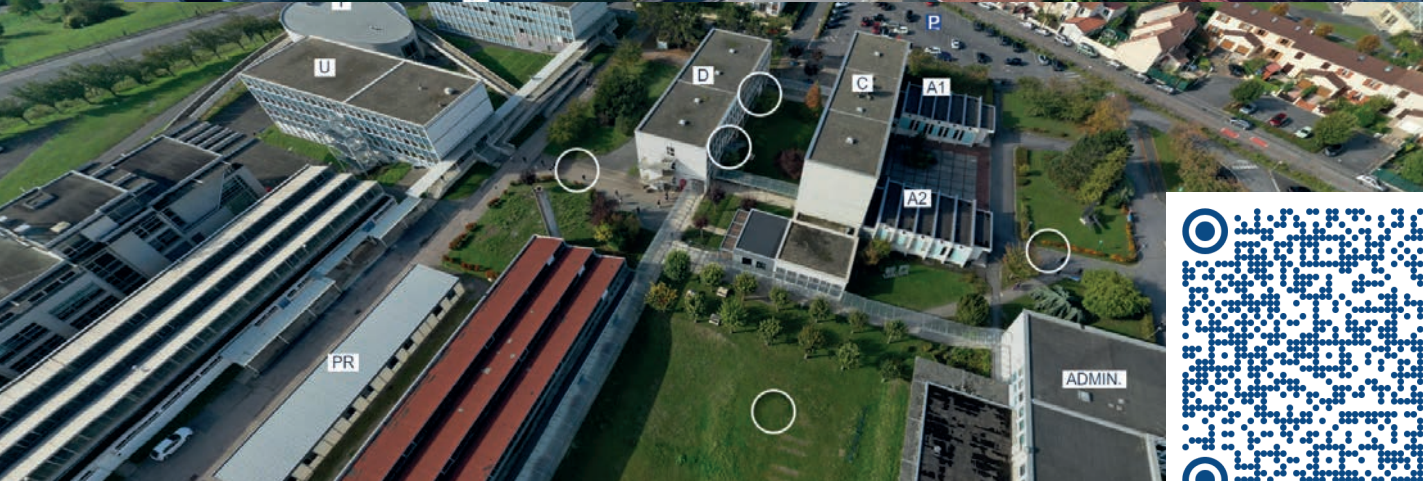
Les étudiants élisent leurs représentants dans les différentes instances de décision de l'IUT et de l'Université.

Des associations étudiantes existent dans tous les départements de l'IUT. Ces associations créées et gérées par les étudiants participent à l'animation de la vie étudiante. Elles proposent une aide aux étudiants et organisent des moments festifs comme l'Assos Day. Un bureau des étudiants (BDE) a également été créé récemment.



DÉCOUVREZ

NOS CAMPUS SOUS UN AUTRE ANGLE
GRÂCE À NOTRE VISITE VIRTUELLE !



NOS BACHELORS UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE



CARRIÈRES SOCIALES | PARCOURS ANIMATION SOCIALE ET SOCIOCULTURELLE

SITE DE CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE

Le **B.U.T. Carrières Sociales** prépare en **3 ans** à des métiers qui visent à renforcer le lien social et à améliorer le cadre de vie, et favoriser le développement des personnes par le loisir, la culture, l'éducation, en prenant en compte les enjeux de la transition écologique.

Ces métiers sont fortement sollicités dans une conjoncture économique et sociale difficile, où se creusent des inégalités (en matière d'emploi, de logement, d'éducation, de culture, de santé, d'environnement, etc.)

1800
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS ANIMATION SOCIALE ET SOCIOCULTURELLE

Le parcours Animation Sociale et Socioculturelle forme des professionnels capables de concevoir et de mettre en œuvre des projets de développement personnel et collectif au service d'une population locale.

Les animateurs et animatrices utilisent des supports (culturels, éducatifs, sportifs, etc.) pour construire des projets d'animation qui s'adressent à des publics divers par l'âge, l'origine, etc.

Les débouchés professionnels :

Agent des collectivités territoriales, dans des établissements sociaux, dans le domaine éducatif, des loisirs;
Employé au sein de centres socioculturels, d'associations, de résidences pour personnes âgées, de centres pour personnes handicapées, dans des organismes de prévention, dans le domaine de la médiation sociale, culturelle ou dans le tourisme.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Analyser les enjeux de la société en lien avec les champs professionnels
- Construire des dynamiques partenariales
- Renforcer les capacités d'action individuelles et collectives des publics
- Mettre en œuvre des démarches éducatives et des techniques d'animation dans une démarche de projet
- Contribuer au développement du champ professionnel de l'animation

MATIÈRES ABORDÉES

Organisation politique et administrative, Droit, Diagnostic de territoire et méthodologie d'enquêtes, Méthodes et principes d'intervention en animation, Méthodologie de projets et comptabilité, Ethique et histoire des idées, Communication, Langues et cultures étrangères, Outils de médiation socioculturelle (musique, arts plastiques, théâtre), etc.

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- Gestion de projets sociaux ou culturels
- Publics fragiles
- Développement de projets culturels

CONTACT

Département Carrières Sociales
IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chaussée du Port
51000 Châlons-en-Champagne
03 26 21 81 93 | iut.secretariat-cs@univ-reims.fr

ADMISSION

parcoursup
Entrez dans l'enseignement supérieur

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Art - Littérature et philosophie - Sciences économiques - Langues et littératures étrangères

Bacs Technologiques

Tertiaires - STMG - ST2S

Candidatez de janvier à mars :
www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CARRIÈRES SOCIALES | PARCOURS VILLES ET TERRITOIRES DURABLES

SITE DE CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE

Le **B.U.T. Carrières Sociales** prépare en **3 ans** à des métiers qui visent à renforcer le lien social et à améliorer le cadre de vie, et favoriser le développement des personnes par le loisir, la culture, l'éducation, en prenant en compte les enjeux de la transition écologique.

Ces métiers sont fortement sollicités dans une conjoncture économique et sociale difficile, où se creusent des inégalités (en matière d'emploi, de logement, d'éducation, de culture, de santé, d'environnement, etc.)

1800
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

PARCOURS VILLES ET TERRITOIRES DURABLES

Le parcours Villes et Territoires Durables forme des professionnels qui interviennent dans les politiques territoriales d'amélioration du cadre de vie des habitants d'un territoire.

Ils participent à mettre en place des projets entre des institutions et des citoyens. Ils mobilisent différents acteurs locaux sur des questions aussi diverses que la rénovation urbaine, l'accès au logement, le développement culturel, la redynamisation économique, l'aménagement des espaces publics, les mobilités, la prévention, etc.

Les débouchés professionnels :

Coordonner des projets de développement local, au sein d'organismes publics ou privés, sur des questions aussi diverses que la rénovation urbaine, l'écologie, le logement, l'aménagement, la gestion des transports et des déchets en particulier.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Analyser les enjeux de la société en lien avec les champs professionnels
- Construire des dynamiques partenariales
- Élaborer des diagnostics de territoires
- Communiquer avec les publics et les acteurs territoriaux
- Conduire des projets pour des territoires en transition

MATIÈRES ABORDÉES

Organisation politique et administrative, Droit, Diagnostic de territoire et méthodologie d'enquêtes, Méthodes et principes d'intervention en animation, Méthodologie de projets et comptabilité, Ethique et histoire des idées, Communication, Langues et cultures étrangères, Écologie urbaine et environnement, Aménagement du territoire, urbanisme opérationnel, etc.

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- Écologie urbaine
- Agriculture urbaine
- Gestion d'une friche urbaine

CONTACT

Département Carrières Sociales

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chaussée du Port

51000 Châlons-en-Champagne

03 26 21 81 93 | iut.secretariat-cs@univ-reims.fr

ADMISSION

parcoursup
Entrez dans l'enseignement supérieur

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Écologie - Histoire Géographie - Littérature et philosophie - Sciences économiques

Bacs Technologiques

Tertiaires - STMG - ST2S

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

GESTION ADMINISTRATIVE ET COMMERCIALE DES ORGANISATIONS

SITE DE CHARLEVILLE-MÉZIÈRES

Le **B.U.T. GACO** permet de former en **3 ans** de futurs cadres intermédiaires en vue d'occuper des postes de gestionnaires polyvalents, d'assistants managers rattachés à la direction générale d'une PME-PMI ou à une direction fonctionnelle d'une organisation de grande taille (entreprises, administrations, etc.). Les compétences développées durant la formation permettront aux diplômés d'accéder aux nombreux métiers de la gestion commerciale et administrative dans les domaines du commerce, de l'administration, des activités financières ou dans les secteurs culturel ou sportif. La formation offre aux titulaires du B.U.T. GACO de véritables atouts pour s'insérer rapidement sur le marché du travail. Elle permet aussi aux diplômés une éventuelle poursuite d'études en vue d'obtenir un Master. La formation permet également une ouverture à l'international en proposant aux étudiants d'effectuer un semestre à l'étranger.

1800
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

24
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 2^{ème} année

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

MANAGEMENT RESPONSABLE DE PROJET ET ENTREPRENEURIAT MRPE

Le parcours Management responsable de projet et des organisations est centré sur l'accompagnement à la démarche de responsabilité sociale et environnementale.

Les débouchés professionnels :

Le diplômé pourra intervenir dans tout type d'entreprises, associations ou organisations, dans un contexte entrepreneurial de création ou de reprise.

MANAGEMENT DES FONCTIONS SUPPORTS MDFS

Ce parcours couvre particulièrement les domaines de comptabilité, fiscalité, marketing et logistique dans les secteurs d'activité en lien avec le pilotage de l'organisation et l'approche de conseil à une entreprise ou une organisation quelle qu'elle soit.

Les débouchés professionnels :

Le diplômé pourra ainsi exercer les métiers d'assistant comptable, d'assistant en ressources humaines, d'assistant de direction ou encore d'assistant de gestion en PME.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Quel que soit le parcours choisi, le titulaire du B.U.T. GACO sera formé :

- À la gestion d'un projet dans une organisation : il sera capable de lire les éléments d'un cahier des charges, d'un budget, de respecter un cadrage, de générer des idées au travers d'ateliers de créativité et d'être force de proposition.
- Au pilotage interne de l'organisation : il sera capable d'analyser l'environnement de l'organisation, de diagnostiquer les enjeux économiques, juridiques et environnementaux de l'organisation et d'évaluer la situation financière.
- À la conception d'une démarche marketing : il sera capable d'analyser l'influence de l'environnement sur le fonctionnement du marché, d'identifier les acteurs du marché, d'élaborer le mix produit - prix - distribution - communication, de mettre en oeuvre de façon adaptée et responsable les opérations de vente, de logistique et de transport pour déployer les activités de l'organisation

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École de Commerce/Gestion ou en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

Possibilité d'effectuer le semestre 3 et/ou 4 à l'étranger :

- Canada CEGEP à Montréal, Matane ou Chicoutimi
 - Europe dans le cadre du programme Erasmus
- Possibilité d'effectuer les semestres 5 et 6 à l'UQAC (Université du Québec à Chicoutimi) avec possibilité de double diplôme (DECC et B.U.T.)

ADMISSION

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Sciences économiques et sociales - Langues, littératures et cultures étrangères et régionales - Humanités, littérature et philosophie - Art - Mathématiques

Bacs Technologiques

Tertiaires - STMG

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

[Recrutement sur dossier](#)

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis, y compris les bacs pro., seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CONTACT

Département Gestion Administrative et Commerciale
des Organisations

IUT de Reims-Châlons-Charleville
4 boulevard Jean Delautre
08000 Charleville-Mézières
03 24 59 75 40 | iut.secretariat-gaco@univ-reims.fr

Ensemble, construisons ton avenir !

**TU CHERCHES UN STAGE
OU UNE ALTERNANCE ?
TU ES MOTIVÉ(E) ET PASSIONNÉ(E) ?**

**REJOINS-NOUS ET PARTAGEONS
ENSEMBLE NOS EXPERIENCES !**

Pour nous contacter



recrutement@fcn.fr



www.fcn.fr



GESTION DES ENTREPRISES ET DES ADMINISTRATIONS

SITE DE REIMS

Le **B.U.T. GEA** vise à former en **3 ans** des gestionnaires polyvalents capables d'appréhender l'environnement juridique, numérique, économique et social des organisations à l'échelle nationale et/ou internationale. Il s'agit de former de futurs gestionnaires aux fonctions tertiaires, à travers des connaissances en techniques comptables et fiscales, en droit, en management, en économie, en marketing, en ressources humaines, etc. leur permettant de contribuer au pilotage des organisations aux différentes phases de leur développement.

Il s'agit aussi de former des professionnels prêts à intégrer les nouveaux enjeux des organisations liés au développement durable, à leur responsabilité sociétale et à leur éthique, ainsi qu'aux mutations technologiques.

Dans cette formation, l'anglais est obligatoire ainsi que l'espagnol ou l'allemand en seconde langue.

Semestre à l'étranger :

Il est possible de réaliser un semestre à l'étranger (Chicoutimi au Canada, Malaga en Espagne, Maribor en Slovénie).

1800
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

22 à 26
semaines de stage

OU ALTERNANCE
dès la 1^{ère} année

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

GESTION COMPTABLE FISCALE ET FINANCIÈRE

Le parcours Gestion Comptable Fiscale et Financière (GC2F) permet d'exercer dans des cabinets d'expertise comptable ou dans un service comptable et financier d'une organisation.

Les débouchés professionnels :
Comptable, Contrôleur de gestion, Contrôleur ou Inspecteur dans la Fonction Publique (sur concours), Assistant de gestion, Assistant au chef comptable, Auditeur légal ou contractuel junior.

GESTION, ENTREPRENEURIAT ET MANAGEMENT D'ACTIVITÉS

Ce parcours permet d'exercer des fonctions de gestion polyvalente dans les organisations, en lien avec le management opérationnel et/ou des fonctions liées à la création ou la reprise d'activité.

Les débouchés professionnels :
Assistant chef de produit, Chargé d'études, Manager polyvalent, Community manager, Créateur d'entreprise, Assistant de direction, Assistant-chef de projets, Assistant marketing ou e-marketing (SEM/SEO), Assistant commercial, Chargé de clientèle.

GESTION ET PILOTAGE DES RESSOURCES HUMAINES

Le parcours Gestion et Pilotage des Ressources Humaines (GPRH) permet d'exercer des fonctions d'assistantat en ressources humaines dans les organisations.

Les débouchés professionnels :
Assistant/gestionnaire de paie, de formation, de recrutement, d'administration du personnel, Gestionnaire de carrières, Chargé de recrutement, Chargé de mission diversité/ handicap.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Aider à la décision managériale, **Analyser** les processus de l'organisation dans son environnement, **Identifier** et d'évaluer des critères de performance, **Établir** des procédures juridiques, fiscales et comptables, **Identifier** et mesurer la création de valeur, **Piloter** la gestion des ressources humaines au sein des organisations, **Appréhender** la gestion de projet et la démarche entrepreneuriale, **Contribuer** à la mise en place d'un système d'information efficace et **Construire** une analyse critique.

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École de Commerce/Gestion, en Master, en DCG et DSCG.

ADMISSION

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Sciences économiques et sociales - Numériques et sciences informatiques
- Mathématiques - Humanités, littérature et philosophie

Bacs Technologiques

Secondaires - STMG

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

[Recrutement sur dossier](#)

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

Alternance possible
à partir du semestre 1
sur ces 2 parcours

EXCLUSIVEMENT
en alternance
à partir
du semestre 3

CONTACT

Département Gestion des Entreprises et des Administrations

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chemin des Rouliers CS 30012

51687 Reims cedex 2

03 26 91 30 46 | iut.secretariat-gea@univ-reims.fr

MANAGEMENT DE LA LOGISTIQUE ET DES TRANSPORTS | ex GLT

SITE DE REIMS

Le **B.U.T. MLT** forme en **3 ans** de futurs cadres intermédiaires qui contribuent à l'amélioration de la compétitivité de l'entreprise en maîtrisant les différentes étapes de la chaîne logistique et de transport de marchandises et de personnes.

Le diplômé du B.U.T. MLT analyse, conçoit et pilote l'ensemble des flux physiques et d'informations couvrant l'approvisionnement, la production et la distribution. Il gère l'ensemble des activités visant la mise à disposition, au moindre coût, d'une quantité de produit demandée à l'endroit et au moment souhaités et ce au niveau de qualité attendu. Son rôle d'interface le conduit à collaborer avec l'ensemble des services et des parties prenantes de l'entreprise. Il évolue ainsi dans un contexte national et international et intègre les enjeux sociétaux ainsi que ceux de la transformation digitale. Il participe à l'organisation et au management de projets. Il a l'esprit d'équipe, il est polyvalent, rigoureux, réactif et agile.

1800
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 2^{ème} année

Année universitaire 2024/2025

MOBILITÉ ET SUPPLY CHAIN DURABLES

Alternance possible
à partir du semestre 3

Le diplômé du parcours Mobilité et Supply Chain Durables (MSCD) maîtrise également la compétence «mettre en oeuvre une démarche de développement durable». Il contribue plus particulièrement à la mise en place et à l'amélioration de solutions durables au sein de la chaîne logistique et de transport. Il participe à la mise en place d'une démarche éco-responsable qui s'inscrit dans l'ensemble des objectifs visés par les acteurs de la supply chain.

Les débouchés professionnels :
Logisticien, responsable d'exploitation transport, responsable supply chain, coordinateur de transport multimodal (maritime, aérien, fluvial, ferroviaire, routier), acheteur, chargé de mission mobilité durable, chargé de mission gestion durable des déchets, chargé de projet logistique urbaine, logistique événementielle, logistique hospitalière, logistique humanitaire.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Cette formation vise à développer trois compétences essentielles pour l'étudiant du B.U.T. MLT (outre la compétence MSCD) :

- Concevoir une opération de transport de marchandises ou de personnes
- Concevoir et organiser les opérations d'une chaîne logistique globale
- Manager les ressources et les flux logistiques et transports dans un contexte national et international

MATIÈRES ABORDÉES

Management des moyens et des hommes, Management de projets et de la qualité, Transport et logistique éco-responsable, RSE, Organisation de la chaîne logistique, Gestion des stocks / entrepôts, Informatique, Système d'information, Marketing, Communication, Langues étrangères, etc.

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École de Commerce / Gestion ou en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- Anglais obligatoire au BAC et Allemand ou Espagnol en LV2
- Possibilité d'effectuer un semestre ou son stage à l'étranger :
 - CEGEP André Laurendeau de Montréal, Canada
 - Université Camilo José Cela de Madrid, Espagne
 - Université de Maribor, Slovénie

ADMISSION



Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Sciences économiques et sociales - Mathématiques - Numériques et sciences informatiques - Histoire Géographie et Géopolitique

Bacs Technologiques

Secondaires - STMG

Candidatez de janvier à mars :
www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CONTACT

Département Management de la Logistique
et des Transports

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

03 26 91 30 73 | iut.secretariat-mlt@univ-reims.fr

TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION

SITE DE CHARLEVILLE-MÉZIÈRES

Le B.U.T. Techniques de Commercialisation (TC) forme en 3 ans de futurs cadres intermédiaires capables d'intervenir dans toutes les étapes de la commercialisation d'un bien ou d'un service : de l'étude de marché à la vente en passant par la stratégie marketing, la communication commerciale, la négociation et la relation client. Le titulaire du B.U.T. TC est polyvalent, autonome et évolutif. Il couvre les secteurs d'activité en lien avec les métiers de la vente, du marketing et de la communication.

La formation offre au titulaire du B.U.T. TC de véritables atouts pour s'insérer rapidement sur le marché du travail. Elle permet aussi aux diplômés une éventuelle poursuite d'études en vue d'obtenir notamment un Master.

1800
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 2^{ème} année

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

Alternance possible
dès le semestre 3
et obligatoire à partir
du semestre 5

BUSINESS DÉVELOPPEMENT ET MANAGEMENT DE LA RELATION CLIENT

Le parcours business développement et management de la relation client vise à former au développement de l'activité commerciale tout en veillant à la satisfaction client pour bâtir une relation durable.

Les débouchés professionnels :

Les diplômés contribueront au développement d'affaires et au management de la relation client dans tout type d'organisation.

STRATÉGIE DE MARQUE ET ÉVÉNEMENTIEL

Ce parcours vise à former les étudiants au rayonnement de la marque, à sa valorisation, et à apporter leurs compétences dans le pilotage et la réalisation des projets événementiels.

Les débouchés professionnels :

Les diplômés exerceront les métiers du management de la marque et de l'événementiel dans tout type d'organisation.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Cette formation vise à développer trois compétences essentielles pour l'étudiant de Techniques de Commercialisation :

- Marketing : Conduire des actions marketing
- Vente : Vendre une offre commerciale
- Communication Commerciale : Communiquer l'offre commerciale

MATIÈRES ABORDÉES

Expression, Communication, Culture, LV1 et LV2
Marketing, e-marketing,
Gestion comptable et financière, droit, mathématiques appliquées,
Management, Entrepreneurat,
Négociation vente/achat, Mercatique du point de vente,
Environnement international,
Etc.

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École de Commerce/Gestion ou en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- La pratique de deux langues étrangères est obligatoire (Anglais + Allemand, Espagnol, Italien en LV2).
- Possibilité d'effectuer son semestre 3 à l'étranger (Allemagne, Maroc, Tunisie, Québec, Slovaquie)

ADMISSION

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Toutes spécialités acceptées

Bacs Technologiques

Secondaires - Tertiaires

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CONTACT

Département Techniques de Commercialisation

IUT de Reims-Châlons-Charleville

4 boulevard Jean Delautre

08000 Charleville-Mézières

03 24 59 75 43 | iut.secretariat-tc08@univ-reims.fr

TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION

SITE DE REIMS

Le **B.U.T. Techniques de Commercialisation (TC)** forme en **3 ans** de futurs cadres intermédiaires capables d'intervenir dans toutes les étapes de la commercialisation d'un bien ou d'un service : de l'étude de marché à la vente en passant par la stratégie marketing, la communication commerciale, la négociation et la relation client. Le titulaire du B.U.T. TC est polyvalent, autonome et évolutif. Il couvre les secteurs d'activité en lien avec les métiers de la vente, du marketing et de la communication.

La formation offre au titulaire du B.U.T. TC de véritables atouts pour s'insérer rapidement sur le marché du travail. Elle permet aussi aux diplômés une éventuelle poursuite d'études en vue d'obtenir un Master notamment.

1800
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 1^{ère} année

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

Parcours proposé
uniquement en
formation initiale

MARKETING DIGITAL, E-BUSINESS ET ENTREPRENEURIAT

Ce parcours vise à former aux activités commerciales digitales en développant des compétences dans le pilotage et la gestion de ces activités d'une part, et dans le développement d'un projet commercial digital pouvant mener à la création d'une start-up d'autre part.

Les débouchés professionnels :
Les diplômés exerceront les métiers du marketing digital, du e-business au sein de tout type d'organisation et les métiers de l'entrepreneuriat.

Parcours proposé
uniquement en
alternance
dès la 1^{ère} année
sous réserve de
places
disponibles

BUSINESS DÉVELOPPEMENT ET MANAGEMENT DE LA RELATION CLIENT

Le parcours business développement et management de la relation client vise à former au développement de l'activité commerciale tout en veillant à la satisfaction client pour bâtir une relation durable.

Les débouchés professionnels :
Les diplômés contribueront au développement d'affaires et au management de la relation client dans tout type d'organisation.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Cette formation vise à développer trois compétences essentielles pour l'étudiant de Techniques de Commercialisation :

- Marketing : Conduire des actions marketing
- Vente : Vendre une offre commerciale
- Communication Commerciale : Communiquer l'offre commerciale

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

Possibilité d'effectuer son semestre 3 à l'international dans le cadre d'un cursus bilingue : Canada, Espagne, Slovénie, ...
Deux langues obligatoires dont l'anglais.

CONTACT Département Techniques de Commercialisation
IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2
03 26 91 30 10 | iut.secretariat-tc@univ-reims.fr

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École de Commerce/Gestion ou en Master notamment.

ADMISSION

parcoursup
Entrez dans l'enseignement supérieur

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Toutes spécialités acceptées

Bacs Technologiques

Toutes spécialités acceptées

Candidatez de janvier à mars :
www.parcoursup.fr

[Recrutement sur dossier](#)

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE

SITE DE CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE

Le B.U.T. GIM forme en **3 ans** des cadres intermédiaires aux compétences reconnues pour installer, maintenir en condition opérationnelle, sécuriser, améliorer un système pluritechnique, et participer à la gestion de moyens techniques et humains d'un service.

Les titulaires d'un B.U.T. GIM sont aptes à intervenir sur des systèmes pluritechniques (électriques, mécaniques, thermiques...) dans le respect de la sécurité des personnes, des biens et de l'environnement. Capables de communiquer et de travailler en équipe, ils participent à l'analyse des dysfonctionnements et à la mise en place des actions correctives, préventives ou amélioratives, ainsi qu'à la gestion d'un service. Ils contribuent également à l'installation de nouveaux équipements ou à leur mise en conformité avec la réglementation, au suivi d'indicateurs pertinents ainsi qu'à l'intégration de technologies innovantes pour améliorer la performance des systèmes.

2000
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 2^{ème} année

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS INGÉNIERIE DES SYSTÈMES PLURITECHNIQUES

Alternance possible
à partir du semestre 3

Le parcours Ingénierie des Systèmes Pluritechniques (ISP) est centré sur l'analyse et l'amélioration du fonctionnement d'un système en vue d'optimiser ses performances, et sur la conduite d'un projet d'installation d'un système pluritechnique en tenant compte des ressources humaines, matérielles et financières.

Les débouchés professionnels :

Les titulaires d'un B.U.T. GIM peuvent travailler dans tous les secteurs d'activité (industries manufacturières, aéronautiques, agroalimentaires, pharmaceutiques, chimiques et parachimiques, textiles, plasturgie, transport et logistique, études et conseils, services, énergies, nucléaire, machinisme agricole, etc.) dans des grands groupes ou de petites entreprises.

Ils peuvent s'insérer dans des services de maintenance, d'exploitation, de production, de qualité, des bureaux d'études ou de contrôle, etc. pour occuper des postes techniques, de technico-commercial ou d'encadrement.

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Cette formation vise à développer cinq compétences essentielles pour l'étudiant du B.U.T. GIM :

- Maintenir • Améliorer • Installer • Manager • Sécuriser

MATIÈRES ABORDÉES

Mécanique, Mécanique des fluides, Résistance des matériaux, Électricité, Électronique et Électrotechnique, Automatismes, Développement durable, Sécurité, Environnement, Mathématiques, CAO, Communication, Informatique, Anglais, Maintenance, GMAO, etc.

PASSERELLES BTS ET L2

Admissions ouvertes (en 3^{ème} année de B.U.T. en alternance) aux étudiants (L2) ou titulaires d'un BTS Maintenance (Options A, B, C) Électrotechnique, CRSA, CIRA, MAI, Fluides, Énergies, Environnement, etc.



Suivez-nous sur



SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- Taux de rémunération supérieur à la moyenne des autres B.U.T.
- Des effectifs réduits et un accompagnement personnalisé
- Des équipements de haute technologie comme notre nacelle d'éolienne pédagogique et notre ligne industrielle 4.0 (orientée réalité augmentée et virtuelle)
- Mise en place de modules locaux et spécifiques de formation en lien avec nos équipements et participation de professionnels des secteurs industriels, et des énergies renouvelables et/ou décarbonées (éolienne, photovoltaïque, méthanisation, nucléaire)
- Préparation à différentes habilitations (risques électriques, SST, travail en hauteur)
- Passation de certifications reconnues (Voltaire, TOEIC)
- Visites d'entreprise

ADMISSION



Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Sciences de l'ingénieur - Numérique et sciences informatiques -
Mathématiques - Physique Chimie

Bacs Technologiques

STI2D - Toutes options

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

[Recrutement sur dossier](#)

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

Département Génie Industriel et Maintenance

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chaussée du Port

51000 Châlons-en-Champagne

03 26 21 81 83 | iut.secretariat-gim@univ-reims.fr

GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

SITE DE REIMS

Le B.U.T. GMP forme en **3 ans** des techniciens généralistes des industries mécaniques, quel que soit le secteur d'activité, capables d'assurer la mise sur le marché d'un nouveau produit au travers des trois premières étapes de son cycle de vie : conception pour définir le produit, industrialisation pour développer les procédés de fabrication et d'assemblage, et enfin organisation industrielle pour organiser des lignes de production. Cette polyvalence permet aux titulaires du diplôme de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs. Ils participent au processus d'ingénierie, du traitement du besoin exprimé à la mise en œuvre de la solution technologique dans le respect des contraintes de délai, coût et qualité.

Les titulaires d'un B.U.T. GMP exercent des fonctions d'expert métier ou manager de proximité en conception, industrialisation ou organisation industrielle. Pour ces deux fonctions, ils devront mettre en place des démarches de résolution et d'amélioration dans le domaine du GMP en collaborant avec différents acteurs.

2000

heures de cours théoriques et pratiques

600

heures de projets

24

semaines de stage

OU

ALTERNANCE

dès la 2^{ème} année

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS INNOVATION POUR L'INDUSTRIE

Le parcours Innovation pour l'industrie a pour objectif de former des techniciens généralistes dans le domaine de la mécanique et ayant une maîtrise des outils et démarches de créativité, d'aide à l'innovation et de propriété industrielle.

Les débouchés professionnels :

Outre les métiers de conception, d'industrialisation et d'organisation industrielle, les métiers accessibles sont : technicien avant-projet R&D, assistant designer, assistant en propriété industrielle, assistant en veille technologique.

Alternance possible
à partir du semestre 3

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Cette formation vise à développer des compétences recherchées par le milieu industriel dans les trois situations professionnelles : la conception du produit, son industrialisation et l'organisation industrielle de sa mise en œuvre.

- Spécifier : Déterminer les exigences technico-économiques industrielles à partir du besoin d'un client
- Développer : Déterminer la solution optimale
- Réaliser : Concrétiser la solution technique retenue
- Exploiter : Gérer le cycle de vie du produit et du système de production

MATIÈRES ABORDÉES

Mécanique, Ingénierie mécanique, Dimensionnement des structures, Science des matériaux, Production - méthodes, Métrologie, Mathématiques appliquées, Électricité, Automatisation, Robotique, Organisation et pilotage industriel, Expression et communication, Anglais.

CONTACT

Département Génie Mécanique et Productive

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chemin des Rouliers CS 30012

51687 Reims cedex 2

03 26 91 30 29 | iut.secretariat-gmp@univ-reims.fr

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École d'Ingénieurs ou en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- LV2 possible en option
- Après la deuxième année, il est possible de rejoindre l'une des deux Licences Professionnelles en alternance suivantes :
 - Production et Maintenance Industrielle (PMI)
 - Automatisation et Robotique pour l'Industrie du Futur (ARIF)

ADMISSION

parcoursup
Entrez dans l'enseignement supérieur

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Mathématiques - Physique Chimie - Sciences de l'ingénieur - Numérique et sciences informatiques

Bacs Technologiques

STI2D

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers, quels que soient les enseignements de spécialité suivis, seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

MESURES PHYSIQUES

SITE DE REIMS

Le Bachelor Universitaire de Technologie Mesures Physiques est une formation généraliste en sciences et techniques. Elle repose sur un large spectre de compétences dans les domaines des sciences de l'ingénieur et du numérique, de la métrologie, du contrôle qualité, de l'instrumentation, du contrôle industriel, des mesures environnementales, et des matériaux; tout en s'inscrivant dans la démarche de développement durable.

Le département Mesures Physiques est reconnu depuis 1968 par les industries et par les écoles d'ingénieurs. Il permet d'intégrer les entreprises comme technicien supérieur polyvalent ou de poursuivre des études (écoles d'ingénieurs, masters, etc.).

2000

heures de cours théoriques et pratiques

600

heures de projets

10

semaines de stage
en 2^{ème} année

ALTERNANCE

en 3^{ème} année

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

TECHNIQUES D'INSTRUMENTATION

Métrologie, Qualité, Capteurs, Techniques de Mesure.
Le diplômé est expert en conception et mise en œuvre d'une chaîne de mesure et d'instrumentation.

Les débouchés professionnels :
Technicien d'instrumentation scientifique, Technicien en conception de chaîne de mesures, Technicien en pilotage d'instruments de mesure

MESURES ET ANALYSES ENVIRONNEMENTALES

Le diplômé est expert en analyses physico-chimiques, en traitement des pollutions et surveillance de l'environnement.

Les débouchés professionnels :
Technicien en analyse physico-chimiques des pollutions, Technicien en contrôle des matériaux, Technicien en laboratoire d'analyse industrielle

Alternance possible à partir
du semestre 5 sur ces deux parcours

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Mener une campagne de mesures
- Déployer la métrologie et la démarche qualité
- Mettre en œuvre une chaîne de mesure et d'instrumentation
- Caractériser des grandeurs physiques, chimiques et les propriétés d'un matériau
- Définir un cahier des charges de mesures dans une démarche environnementale

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- Possibilité de faire une LV2
- Possibilité d'intégrer une équipe sportive universitaire

POURSUITES D'ÉTUDES

Deux solutions possibles :

- **BAC+2 (DUT)** pour poursuite en école d'ingénieurs ou à l'université;
- **BAC+3 (B.U.T.)** pour insertion professionnelle ou poursuite en master ou en école d'ingénieurs.

ADMISSION



Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Mathématiques - Physique Chimie - Sciences de l'ingénieur - Numérique et sciences informatiques

Bacs Technologiques

STI2D - STL

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

Il est possible d'être recruté pour faire une 3^{ème} année de B.U.T., à partir d'un BTS, d'un DUT ou d'une L2.

CONTACT

Département Mesures Physiques

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chemin des Rouliers CS 30012

51687 Reims cedex 2

03 26 91 30 31 | iut.secretariat-mp@univ-reims.fr

PACKAGING EMBALLAGE ET CONDITIONNEMENT

SITE DE REIMS | *Inventons le packaging de demain !*

Le **B.U.T. PEC** est une formation scientifique, technique et créative. Il a pour objectif de former des cadres intermédiaires en packaging de niveau BAC+3 qui peuvent exercer dans des secteurs très variés tels que : cosmétique, pharmacie, parfumerie, agroalimentaire, automobile, luxe, e-commerce...

Cette formation pluridisciplinaire permettra aux diplômés PEC d'intervenir dans toutes les étapes du cycle de vie des emballages ; c'est-à-dire de l'expression du besoin à la mise sur le marché en intégrant les contraintes de protection, de design, de fabrication, de conditionnement et de recyclage.

Le respect de notre planète étant un enjeu majeur et vital, l'élaboration et l'utilisation de nouveaux packaging respectueux de l'environnement est désormais incontournable. Pour devenir les acteurs de cette transition écologique, vous développerez dans ce BUT des compétences spécifiques et pointues associées à des connaissances appliquées.

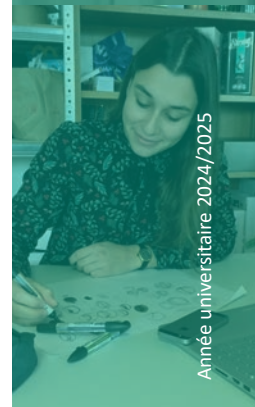
Notre formation est reconnue au niveau national et international à travers des partenariats industriels et des participations aux concours de packaging.

2000
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 3^{ème} année



PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

ÉCO-CONCEPTION ET INDUSTRIALISATION

Industrialisation des procédés, Adaptation entre packaging et outils de production, Optimisation des lignes de conditionnement.

Débouchés professionnels :

Concepteur designer packaging, Chef de projet packaging, Assistant ingénieur packaging (bureau d'études, laboratoire, R&D, contrôle qualité).
Technicien méthodes, Responsable de ligne de conditionnement, Responsable d'équipes de conditionnement, Acheteur packaging, Assistant ingénieur packaging production.

ÉCO-CONCEPTION HOMOLOGATION SUPPLY CHAIN

Design de nouveaux emballages, Gestion des flux et d'approvisionnement, Logistique, Progiciels de gestion.

Débouchés professionnels :

Concepteur designer packaging, Développeur packaging, Chef de projet Technicien/Assistant ingénieur packaging (bureau d'études, laboratoire, R&D, contrôle qualité), Responsable conformité packaging.
Pilote de flux, Responsable de la gestion des stocks, Assistant ingénieur packaging logistique.

Alternance possible à partir du semestre 5 sur ces parcours

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Éco-concevoir et prototyper des packagings (design, CAO, DAO, graphisme)
- Industrialiser une solution d'emballage (production, contrôle, qualité)
- Homologuer un couple emballage-produit (matériaux, tests, normes)
- Optimiser des flux logistiques (traçabilité, supply chain, gestion des stocks)

POURSUITES D'ÉTUDES

Master : Matériaux, Ingénierie Packaging (ESEPAC), Designer concepteur de projet
Ecoles d'ingénieurs : packaging (ESIREims, ISIP), matériaux (EiSINE, UTT ...), gestion de production et logistique (ISEL, ITII)...

ADMISSION

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Mathématiques - Physique Chimie - Sciences et vie de la Terre - Sciences de l'ingénieur

Bacs Technologiques

Secondaires - STI2D - STL

Candidatez de janvier à mars :
www.parcoursup.fr

[Recrutement sur dossier](#)

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CONTACT

Département Packaging Emballage et Conditionnement

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chemin des Rouliers CS 30012

51687 Reims cedex 2

03 26 91 84 77 | iut.secretariat-pec@univ-reims.fr

APPRENDRE UN MÉTIER EN ALTERNANCE ?

*Notre objectif commun,
votre réussite !*

■ ENRICHISSEZ VOTRE PARCOURS
PAR L'EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE ! ■

Du CAP au Bac +5/Ingénieur

**+100
ALTERNANTS**

font leur rentrée avec
nous chaque année..

*Pourquoi pas
vous ?*



LE TÉMOIGNAGE
VIDÉO DE *Louis*



TOUTES NOS OFFRES D'EMPLOI
LES OPPORTUNITÉS EN ALTERNANCE SUR
RECRUTE.CRISTAL-UNION.FR

CRISTAL UNION

C'est ensemble
que nous avançons.

GÉNIE CIVIL - CONSTRUCTION DURABLE

SITE DE REIMS

Le **B.U.T. GCCD** prépare en **3 ans** aux fonctions de cadre intermédiaire dans le domaine du Bâtiment et des Travaux Publics (BTP), aussi bien dans le domaine de la conception des ouvrages que dans celui de leur réalisation. Les compétences visées couvrent l'ensemble des techniques de construction, des fondations aux structures jusqu'aux équipements techniques, de la stabilité des constructions aux questions de confort thermique, acoustique et visuel, du choix des matériaux à la définition des techniques de construction, du terrassement aux aménagements routiers ou aux ouvrages d'art.

La formation prend en compte l'évolution des techniques et des méthodes liées à la mutation énergétique, aux exigences environnementales, à la révolution numérique et aux enjeux sanitaires et de sécurité. La notion de construction durable et la généralisation de l'approche BIM (Building Information Modeling) sont donc omniprésentes dans la formation.

2000
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU ALTERNANCE
dès la 2^e année

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

TRAVAUX BÂTIMENTS

Ce parcours a pour objectif de former des techniciens qui exerceront dans le secteur de la construction des bâtiments en phase travaux.

Les débouchés professionnels

Chef de chantier, Assistant ou aide Conducteur de travaux, Chargé d'affaires Bâtiment, Dessinateur-projeteur, Responsable de programme de promotion immobilière, etc.

TRAVAUX PUBLICS

Ce parcours a pour objectif de former des techniciens qui exerceront dans le secteur des travaux publics en phase travaux.

Les débouchés professionnels

Chef de chantier, Assistant ou aide Conducteur de travaux, Technicien études/métrés/devis, Technicien méthodes, Technicien de laboratoire, Dessinateur-projeteur, etc.

RÉHABILITATION ET AMÉLIORATION DES PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES DES BÂTIMENTS

Ce parcours a pour objectif de former des techniciens qui exerceront dans les secteurs de la réhabilitation des bâtiments dans le but d'améliorer leurs performances environnementales.

Les débouchés professionnels

Chargé d'affaires CVC, Diagnostiqueur énergétique, Technicien en qualité environnementale des bâtiments, Technicien QSE, Assistant ou aide conducteur de travaux, etc.

BUREAUX D'ÉTUDES CONCEPTION

Ce parcours a pour objectif de former des techniciens qui exerceront dans les secteurs du bâtiment et des travaux publics en phase conception.

Les débouchés professionnels

Modeleur BIM, Dessinateur-projeteur BTP, Assistant de maître d'oeuvre, Assistant ingénieur Bureau d'études, Technicien structures, Technicien Fluides/Énergies, Technicien QSE, etc.

Alternance possible à partir du semestre 3 (2^e année) pour les quatre parcours

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Élaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet bâtiment / travaux publics
- Dimensionner des ouvrages et équipements techniques du BTP
- Organiser un chantier de BTP
- Piloter techniquement un ouvrage sur toute la durée de sa vie

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École d'Ingénieurs ou en Master notamment.

ADMISSION

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Mathématiques - Physique Chimie - Sciences et Vie de la Terre - Sciences de l'ingénieur

Bacs Technologiques

Secondaires - STI2D

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CONTACT

Département Génie Civil - Construction Durable

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chemin des Rouliers CS 30012

51687 Reims cedex 2

03 26 91 30 38 | iut.secretariat-gccd@univ-reims.fr

HYGIÈNE, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT

SITE DE CHARLEVILLE-MÉZIÈRES

Le **B.U.T. HSE** : Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux forme en **3 ans** des spécialistes de la gestion des risques. Capables d'identifier de manière transverse et interdisciplinaire les sources de dangers et les événements non souhaités associés, ils déploient les méthodologies d'analyse et de management des risques dans les domaines de la Santé-Sécurité au Travail, de la prévention des risques industriels, des risques d'origine naturelle ou sociétale.

La formation de B.U.T. HSE se présente sous forme d'un **parcours unique** Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux, le diplômé de B.U.T. HSE étant un généraliste de la maîtrise des risques.

2000
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 2^{ème} année

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS SCIENCE DU DANGER ET MANAGEMENT DES RISQUES PROFESSIONNELS, TECHNOLOGIQUES ET ENVIRONNEMENTAUX

Compte tenu des compétences à développer pour mener à bien ses missions et activités, la formation du diplômé de B.U.T. HSE s'appuie sur :

- de bonnes connaissances scientifiques et technologiques,
- une bonne prise en compte de la dimension humaine du métier et sur de réelles aptitudes en matière de communication,
- une bonne maîtrise des aspects juridiques et une bonne perception de la dimension économique.

Les débouchés professionnels :

Le diplômé du B.U.T. HSE peut exercer au sein d'entreprises de tous les secteurs et d'administrations mais également au sein de sociétés de conseil, d'organismes de contrôle ou des services publics compétents en prévention des risques et protection des populations : Préventeur/Animateur HSE, Cadre intermédiaire chargé de la QHSE, Contrôleur de sécurité SPSS, Inspecteur risques professionnels et prévention, Officier de Sapeur-Pompier, Responsable HSE/QSE dans le BTP, Technicien en radioprotection, Conseiller environnement, Responsable déchets.

Alternance possible
dès la première année

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Cette formation permet de développer 5 compétences professionnelles :

- Analyser les risques Professionnels, Technologiques et Environnementaux (PTE)
- Maîtriser les risques PTE
- Répondre aux situations d'urgence et de crise
- Animer la démarche QHSE
- Accompagner la direction dans son management QHSE

MATIÈRES ABORDÉES

- Matières scientifiques et technologiques appliquées au monde HSE (physique, chimie, mathématiques et biologie), ergonomie, psychologie ;
- Protection des personnes, des biens et de l'environnement, gestion de crise ;
- Outils et méthodes (droit, communication, management QHSE, anglais).

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École d'Ingénieurs ou en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- 2 000 m² de laboratoires, dont 700 m² en extérieur et un showroom de 8 mètres de hauteur, équipés de matériel pédagogique professionnel : explosivité, réalité virtuelle, motion capture, etc. ;
- Des intervenants professionnels du privé et d'organismes publics (SDIS, préfecture) ;
- Une coloration nucléaire en 3^{ème} année ;
- Possibilité de semestre au Canada : CEGEP de Jonquière.

ADMISSION

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Mathématiques - Sciences de la vie et de la Terre - Physique Chimie - Écologie

Bacs Technologiques

Secondaires - STI2D - STL - STS - STAV

Candidatez de janvier à mars :

www.parcoursup.fr

[Recrutement sur dossier](#)

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CONTACT

Département Hygiène Sécurité Environnement

IUT de Reims-Châlons-Charleville

4 boulevard Jean Delautre

08000 Charleville-Mézières

03 24 59 75 42 | iut.secretariat-hse@univ-reims.fr

INFORMATIQUE

SITE DE REIMS

Le **B.U.T. Informatique** forme en **3 ans** les informaticiens qui participent à la conception, la réalisation et la mise en oeuvre de solutions informatiques répondant aux besoins de transformation numérique des organisations. Le cadre intermédiaire en informatique exerce son activité au sein des entreprises de services du numérique, des éditeurs de logiciels, des services informatiques d'entreprises et des administrations.

La formation s'appuie sur l'acquisition de savoirs fondamentaux en développement informatique et web, en administration des systèmes et réseaux, en bases de données et en conduite de projets ; l'accent est mis sur la communication écrite et orale, y compris en langue anglaise, et sur l'importance du travail en groupe pour intégrer une équipe projet. Compétents sur les plans technique et méthodologique, les titulaires du B.U.T. Informatique sont également sensibilisés aux problématiques actuelles (sécurité des données, cloud computing, intelligence artificielle...), aux questions sociétales, juridiques, éthiques et environnementales liées aux usages du numérique.

2000
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

22 à 26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 3^{ème} année

Année universitaire 2024/2025

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

RÉALISATION D'APPLICATIONS : CONCEPTION, DÉVELOPPEMENT, VALIDATION

Ce parcours se concentre sur le cycle de vie du logiciel : de l'expression du besoin du client, à la conception, à la programmation, à la validation et à la maintenance de l'application.

Les débouchés professionnels :
Il forme aux métiers de concepteur-développeur d'applications (mobile, web, internet des objets, jeux vidéo...).

ADMINISTRATION, GESTION ET EXPLOITATION DES DONNÉES

Ce parcours regroupe les connaissances permettant d'administrer des entrepôts de données et visualiser ces dernières pour développer des applications décisionnelles.

Les débouchés professionnels :
Il conduit au métier d'administrateur de bases de données ou de gestionnaire de grandes masses de données.

Alternance possible à partir
du semestre 5 sur ces deux parcours

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Réaliser un développement d'application
- Optimiser des applications informatiques
- Administrer des systèmes informatiques communicants complexes
- Gérer des données de l'information
- Conduire un projet
- Travailler dans une équipe informatique

MATIÈRES ABORDÉES

Algorithmique et programmation,
Bases de données,
Web et mobilité,
Systèmes et réseaux,
Mathématiques, etc.

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École d'Ingénieurs ou en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- Anglais obligatoire
- Possibilité d'effectuer un semestre et/ou son stage au Canada

CONTACT

Département Informatique
IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2
03 26 91 30 50 | iut.secretariat-info@univ-reims.fr

ADMISSION

parcoursup
Entrée dans l'enseignement supérieur

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Numérique et sciences informatiques - Mathématiques - Sciences de l'ingénieur - Physique Chimie

Bacs Technologiques

Secondaires - STI2D

Candidatez de janvier à mars :
www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

SITE DE CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE

Le **B.U.T Réseaux & Télécommunications** forme en **3 ans** des techniciens supérieurs capables de mettre en oeuvre, de configurer et de maintenir des équipements et systèmes d'information, tout en assurant leur sécurité physique et logicielle.

La formation est articulée autour des compétences Réseaux, Télécommunications et Informatique et cinq parcours de spécialités. De nombreux métiers dans le domaine des réseaux et télécommunications sont accessibles : administrateur réseaux, administrateur systèmes, gestionnaire de parcs informatiques, technicien supérieur d'exploitation, architecte cloud et stockage, DevOps, technicien supérieur en cybersécurité, chargés d'affaires, etc.

2000
heures de cours théoriques et pratiques

600
heures de projets

26
semaines de stage

OU **ALTERNANCE**
dès la 3^{ème} année

PARCOURS AU CHOIX À PARTIR DU SEMESTRE 3 :

CYBERSÉCURITÉ

Ce parcours forme des techniciens supérieurs dans l'analyse des risques d'attaques menaçant les systèmes d'information d'une entreprise (réseaux, serveurs, postes de travail, ...). Ainsi, ils sont en mesure de définir la politique de sécurité de l'entreprise visant à fixer le cadre d'utilisation des ressources numériques, à sensibiliser et former les utilisateurs. Ils sont également en capacité d'appliquer au sein de l'entreprise la loi notamment RGPD et les préconisations de l'Etat (ANSSI) imposées par le contexte actuel.

Les débouchés professionnels :

Il forme aux métiers d'administrateur réseaux/systèmes d'information et de télécommunications, analyste SOC (Security Operation Center), auditeur des systèmes d'information, assistant RSSI.

DÉVELOPPEMENT SYSTÈME ET CLOUD

Ce parcours forme des techniciens supérieurs à deux situations professionnelles complémentaires. Ils sont à même de comprendre, déployer, tester une infrastructure ou une application informatique en collaboration avec les architectes et administrateurs réseaux ou les développeurs d'applications. Ils mettent également en place et maintiennent un environnement Cloud adapté aux besoins métiers et en automatisant la production.

Les débouchés professionnels :

Il forme aux métiers d'administrateur réseaux/systèmes d'informations et de télécommunications, administrateur de systèmes virtualisés, assistant ingénieur DevOps.

Alternance possible à partir
du semestre 5 sur ces deux parcours

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

Les réseaux & télécommunications sont au cœur de nombreuses activités : télétravail, communications mobiles, réseaux à très haut débit, transport et accès à l'information.

Ces technologies, en pleine évolution, impliquent notamment de déployer les infrastructures, de configurer les réseaux informatiques, de virtualiser les services, de gérer les flux de données, et de faire face à de nouveaux problèmes de cybersécurité.

MATIÈRES ABORDÉES

Programmation, Administration système et réseaux, Sécurité informatique, Mathématiques, Électronique, Systèmes de Télécommunications, Téléphonie, etc.

POURSUITES D'ÉTUDES

La poursuite d'études est possible en École d'Ingénieurs ou en Master notamment.

SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

- Anglais obligatoire
- DataCenter, Arbre FTTH, CyberRange Airbus

ADMISSION

Bacs Généraux - Spécialités recommandées

Numérique et sciences informatiques - Mathématiques - Sciences de l'ingénieur - Physique Chimie

Bacs Technologiques

STI2D

Candidatez de janvier à mars :
www.parcoursup.fr

Recrutement sur dossier
et entretien

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

CONTACT

Département Réseaux et Télécommunications
IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chaussée du Port
51000 Châlons-en-Champagne
03 26 21 81 80 | iut.secretariat-rt@univ-reims.fr

**LICENCES PROFESSIONNELLES
DUCG & DUSCG
REBONDIR**

**POUR SUIVRE
SES ÉTUDES
À L'IUT**



ASSURANCE BANQUE FINANCE CHARGÉ(E) DE CLIENTÈLE

SITE DE REIMS

La **Licence Professionnelle ABF Chargé(e) de Clientèle** vise à former des spécialistes du conseil et du commerce, qui seront en mesure à l'issue de leur formation, de gérer un portefeuille dans un établissement bancaire et financier ou dans un cabinet d'assurance.

630
heures de cours

ALTERNANCE
30 semaines minimum de présence effective en entreprise

PROGRAMME

SEMESTRE 1

La banque et le système bancaire
(firme bancaire, marchés des capitaux, socio-économie des ménages)
L'environnement bancaire et les risques
Gérer la relation client
Droit bancaire
Fiscalité des revenus et du patrimoine

SEMESTRE 2

Contribuer aux résultats de son établissement bancaire
Mathématiques financières
Informatique

SEMESTRE 1 ET 2

Conseiller le client/prospect et proposer des solutions bancaires adaptées
Anglais bancaire et financier
Projet tuteuré (mémoire et soutenance)
Période en entreprise (bilan professionnel et progression professionnelle)

L'étudiant alterne 2 semaines en entreprise et 2 semaines de formation sur site à l'IUT. Des outils de e-learning sont proposés par l'École Supérieure de la Banque pour faciliter l'assimilation des connaissances : fiches techniques, parcours d'autoformation, quizz. Les enseignements sont dispensés par bloc de compétences.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

La Licence Professionnelle ABF Chargé(e) de Clientèle permet d'exercer les fonctions telles que conseiller, gestionnaire sur le marché des particuliers, gestionnaire de patrimoine, chargé de clientèle en entreprise dans les secteurs de la banque et des assurances.

CONTACTS

Service Formation Continue et Alternance
Techniques de Commercialisation

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsable : Frédéric MONTANARI
frederic.montanari@univ-reims.fr

Assistant : David LAURAIN
david.laurain@univ-reims.fr
03 26 91 82 04

POURSUITES D'ÉTUDES

La licence Professionnelle ABF Chargé(e) de clientèle a pour vocation une insertion professionnelle directe.

ADMISSION

B.U.T. 2 - BTS

B.U.T. et BTS Tertiaires
L2 lettres et sciences humaines, droit, économie, gestion

Les dossiers de salariés en activité, mutation professionnelle, demandeur d'emploi ainsi que les VAE / VAP sont également étudiés.

Candidatez à partir de février sur le portail **e-candidat** de l'IUT.

Recrutement sur dossier

ASSURANCE BANQUE FINANCE GESTIONNAIRE ET CONSEILLER EN ASSURANCE

SITE DE REIMS

L'assurance permet de prémunir une entreprise, un individu ou une association face à la survenance d'un risque, et couvre notamment les conséquences financières et économiques. Secteur dynamique avec des enjeux sociétaux très forts, l'assurance offre d'importantes perspectives de carrière. La **Licence Pro GCA** vise à former des gestionnaires et des conseillers en assurances qui maîtrisent les techniques assurantielles et la relation client. Ils apportent leur expertise pour la souscription et la gestion des contrats et des sinistres IARD, santé, prévoyance et emprunteur.

450
heures de cours

ALTERNANCE
Lundi, mardi et mercredi en entreprise, jeudi et vendredi à l'IUT



Année universitaire 2024/2025

PROGRAMME

ENVIRONNEMENT ÉCONOMIQUE, MANAGÉRIAL ET JURIDIQUE DE L'ASSURANCE ET DE L'E-ASSURANCE
Marchés et acteurs de l'assurance
Contrôle et réglementation
Droit des contrats

OFFRE DE L'ASSURANCE DE BIEN POUR LES PARTICULIERS ET LES PROFESSIONNELS
Risque santé
Risque habitation et automobile
Risques professionnels
Assurances affinitaires et assistance

OUTILS AU SERVICE DU CLIENT
Communication et relation client
Informatique et traitement de l'information
Anglais professionnel

ENVIRONNEMENT ÉCONOMIQUE, MANAGÉRIAL ET JURIDIQUE DE L'ASSURANCE ET DE L'E-ASSURANCE (APPROFONDISSEMENTS)
Stratégie des acteurs et innovation
Économie du risque
Marketing digital
Aspects juridiques du e-commerce

OFFRE DE L'ASSURANCE DE PERSONNE POUR LES PARTICULIERS ET LES PROFESSIONNELS
Assurances individuelles et collectives santé et dommage corporels
Assurance-vie, assurance prévoyance, assurance emprunteur et retraite
Épargne et produits bancaires

OUTILS AU SERVICE DU CLIENT (APPROFONDISSEMENTS)
Communication et relation client omnicanal
Anglais professionnel

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

La LP GCA permet d'exercer les fonctions telles que gestionnaire de contrats d'assurances, souscripteur de contrats d'assurances, gestionnaires des sinistres en assurances, conseiller commercial en assurances dans des secteurs d'activité comme des agences générales d'assurances, des pôles sinistres ou souscription des compagnies d'assurances, des réseaux salariés de conseillers en assurances, des cabinets de courtage en assurances, des services assurances d'une entreprise industrielle ou commerciale, etc.

POURSUITES D'ÉTUDES

La licence Professionnelle GCA a pour vocation une insertion professionnelle directe.

CONTACTS

Service Formation Continue et Alternance
Techniques de Commercialisation

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsable : Marion CARTIER
marion.cartier@univ-reims.fr

Assistante : Céline PRESSE
celine.presse@univ-reims.fr
03 26 91 30 16

ADMISSION

DUT - BTS

DUT TC, GEA, Carrières Juridiques, etc.
BTS MCO, NDRS, Banque, Assurance, etc.
L2 Droit, AES, Eco-gestion, etc.

Les dossiers de salariés en activité, mutation professionnelle, demandeur d'emploi ainsi que les VAE / VAP sont également étudiés.

Candidatez à partir de février sur le portail **e-candidat** de l'IUT.

Recrutement sur dossier

COMMERCIALISATION DE PRODUITS ET SERVICES BANQUE - ASSURANCE

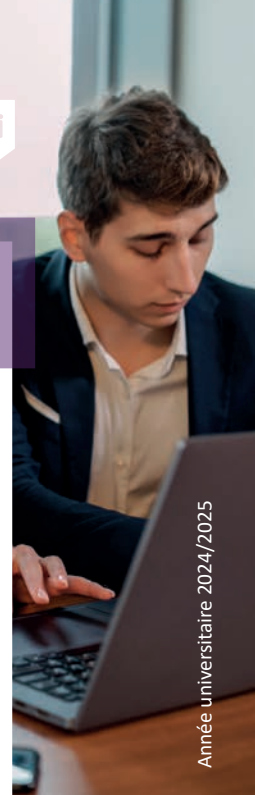
SITE DE REIMS

En partenariat avec le CFA DIFCAM, la **Licence Professionnelle CPS - BA** doit permettre la maîtrise d'un métier par nature plurivalent impliquant une solide formation commerciale, financière, juridique et fiscale. En outre, elle prépare les alternants à la certification AMF (Autorité des Marchés Financiers).

Formation en contrat d'apprentissage avec les responsables des entreprises partenaires, et en contrat de professionnalisation sous contrat de 12 mois minimum. Des jobs dating avec nos entreprises partenaires (Crédit Agricole, LCL, Caisse d'épargne, Groupama, Allianz, etc.) sont organisés.

570
heures de cours

ALTERNANCE
30 semaines minimum de présence effective en entreprise



PROGRAMME

SEMESTRE 1

Environnement juridique et fiscal
Pratiques de l'activité Banque Assurance
Outils commerciaux professionnels
Applications professionnelles
Déontologie, conformité, certification, AMF
Séminaire commercial assurances
Séminaire digital

SEMESTRE 2

Environnement Banque Assurance
Pratiques de l'activité Banque Assurance
Outils professionnels
Applications professionnelles

Dont 90 heures de consolidation / mise à niveau en comptabilité, droit, marketing, méthodologie, mathématiques, informatique, techniques de vente et de négociation.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

La Licence Professionnelle Commercialisation de Produits et Services : Banque - Assurance permet d'exercer les fonctions telles que conseiller(ère) - gestionnaire sur le marché des Particuliers Métiers de l'expertise (gestion de patrimoine, spécialiste des assurances).

CONTACTS

Service Formation Continue et Alternance
Techniques de Commercialisation

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsable : Delphine COMBROUZE
delphine.combrouze@univ-reims.fr

Assistant : David LAURAIN
david.laurain@univ-reims.fr
03 26 91 82 04

ADMISSION

DUT - BTS - L2

DUT et BTS Tertiaires
L2 lettres et sciences humaines, droit,
économie, gestion

Les dossiers de salariés en activité, mutation professionnelle, demandeur d'emploi ainsi que les VAE / VAP sont également étudiés.

Candidatez à partir de février sur le portail **e-candidat** de l'IUT.

Recrutement sur dossier

POURSUITES D'ÉTUDES

La licence Professionnelle CPS BA a pour vocation une insertion professionnelle directe.

**ENSEMBLE FORMONS
VOTRE AVENIR !**

VOUS CHERCHEZ VOTRE FORMATION ?

VOUS ÊTES INTÉRESSÉ·E :

par les Métiers de la Banque – Assurance ?

PAR UNE FORMATION EN APPRENTISSAGE

Contactez le CFA DIFCAM, partenaire historique de L'IUT de REIMS.
Déjà plus de **2 200** alternants nous ont fait confiance, **pourquoi pas vous ?**

Votre contact :

@ est@difcam.com

📍 26 rue André Pingat, 51 100 Reims

Retrouvez-nous



MÉTIERS DE L'INDUSTRIE : GESTION DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE PRODUCTION ET MAINTENANCE INDUSTRIELLE

SITE DE REIMS

La **Licence Professionnelle PMI** vise à former des professionnels polyvalents occupant des postes d'encadrement dans les fonctions d'organisation et de gestion au sein des services méthodes, ordonnancement, planification, industriels, contrôle qualité, maintenance d'une entreprise, société d'ingénierie ou prestataire de service.

423
heures de cours

ALTERNANCE
33 semaines en entreprise

PROGRAMME

CONDUITE DE PROJETS

Management et gestion de projets
Outils méthodologiques
Outils statistiques et informatiques
Sécurité et environnement
Démarche qualité

FORMATION GÉNÉRALE

Communication
Anglais
Économie et connaissances de l'entreprise
Propriété intellectuelle, brevets
Législation du travail
Création d'entreprises
Organisation d'un système de production
Maintenance et politique de maintenance

INGÉNIERIE DE LA PRODUCTION

Gestion de la production
Analyse et contrôle
Moyens modernes de production
Procédés d'obtention des pièces
mécaniques
Étude de cas industriels

INGÉNIERIE DE LA MAINTENANCE

Comportement du matériel en service et
moyens de surveillance
Organisation et gestion de la maintenance
Automatique industrielle

MOYENS DE PRODUCTION

Moyens modernes de production
Procédés d'obtentions

MANAGEMENT, SÉCURITÉ, QUALITÉ

Management et gestion de projets
Sécurité et environnement
Démarche qualité

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Fonctions immédiates après la LP : Technicien de maintenance, Technicien responsable industrialisation, Technicien responsable d'un service gestion de production, Technicien responsable contrôle, qualité, métrologie, maintenance, Technicien bureau d'études, Technicien service après-vente, Technicien qualité (contrôle), Technicien méthodes (ordonnance, planification), Chargé de prévention hygiène et sécurité du travail.

POURSUITES D'ÉTUDES

La licence PMI a pour vocation une insertion professionnelle directe.

CONTACTS

Service Formation Continue et Alternance
Génie Mécanique et Productique

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsable : Philippe ESTOCQ
philippe.estocq@univ-reims.fr

Assistante : Isabelle TARTAUD
isabelle.tartaud@univ-reims.fr
03 26 91 30 29

ADMISSION

DUT - BTS - L2

DUT GMP
BTS ou Licence 2
Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation

Les dossiers de salariés en activité, mutation professionnelle, demandeur d'emploi ainsi que les VAE / VAP sont également étudiés.

Candidatez à partir de février sur le portail **e-candidat** de l'IUT.

Recrutement sur dossier

MÉTIERS DE L'INDUSTRIE : MÉCATRONIQUE, ROBOTIQUE AUTOMATISME ET ROBOTIQUE POUR L'INDUSTRIE DU FUTUR

SITE DE REIMS

La **Licence Professionnelle ARIF** vise à former des professionnels amenés à gérer des systèmes industriels automatisés et robotisés. Elle bénéficie du soutien de l'UIMM (Union des Industries et Métiers de la Métallurgie).

455

heures de cours

ALTERNANCE

13 semaines à l'IUT et au pôle formation UIMM, 33 semaines en entreprise

PROGRAMME

FORMATION GÉNÉRALE

Anglais technique
Le monde de l'entreprise
Projet Professionnel Personnel

ROBOTIQUE

Architecte des robots
Programmation des robots
Simulation

SYSTÈMES MÉCANIQUES POLY ARTICULÉS

Mécaniques des robots
Conception CAO
Mathématiques appliquées

TECHNOLOGIE DES SYSTÈMES AUTOMATISÉS

Sécurité des machines
Méthode d'analyse et de conception des automatismes
Langage de programmations normalisées

INGÉNIERIE DE PROJETS

Propriété industrielle
Économie en entreprise
Qualité
Gestion de projets

AUTOMATISME

Automatisme et vision
Interfaces Hommes machines
Réseaux industriels

AUTOMATISATION D'UN POSTE

Implantation d'un poste robotisé
Gestion des interfaces

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Fonctions immédiates après la LP :
Automaticien Roboticien,
Technicien automatisme,
Technicien robotique,
Technicien conception de systèmes automatisés,
Technicien installation lignes automatisées et robotisées,
Technicien support technique,
Technicien maintenance d'installations automatisées.

POURSUITES D'ÉTUDES

La licence ARIF a pour vocation une insertion professionnelle directe.

CONTACTS

Service Formation Continue et Alternance
Génie Mécanique et Productique

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsable : **Fabrice BOLAERS**
fabrice.bolaers@univ-reims.fr

Assistante : **Isabelle TARTAUD**
isabelle.tartaud@univ-reims.fr
03 26 91 30 29

ADMISSION

DUT - BTS - L2

Licence scientifique ou technique du secteur industriel

Les dossiers de salariés en activité, mutation professionnelle, demandeur d'emploi ainsi que les VAE / VAP sont également étudiés.

Candidatez à partir de février sur le portail **e-candidat** de l'IUT.

Recrutement sur dossier

MÉTIERS DU BTP : BÂTIMENT ET CONSTRUCTION MODÉLISATION DES INFORMATIONS DU BÂTIMENT

SITE DE REIMS

La **Licence Professionnelle BIM** vise à former des opérateurs et des coordinateurs qui connaissent les enjeux, qui ont une expérience d'utilisation des logiciels du BIM dans les différents corps de métier, qui ont une conscience de l'importance de l'interopérabilité, et vont pouvoir évoluer avec l'expérience vers le statut de BIM manager.

450

heures de cours

ALTERNANCE

13 semaines à l'IUT / 39 semaines en entreprise

PROGRAMME

La formation est orientée vers le secteur du bâtiment, mais des modules de travaux publics sont dispensés dans le cursus pour permettre aux étudiants de pouvoir s'insérer aussi dans ce secteur et contribuer à la révolution numérique.

IMPLANTATION, RELEVÉ ET CAO

Généralité sur le BIM

Relevés topographiques et nuage de points

CAO

CONCEPTION ET MODÉLISATION

Bâtiment

Architecture

Structure

Réseaux

CONCEPTION ET MODÉLISATION TP

Routes et ponts

VRD

SIMULATION ET ORGANISATION

Calcul de structure

Calcul énergétique

Impact environnemental

ORGANISATION ET GESTION

Organisation des travaux et gestion de chantier

Calcul des quantités et des prix

Gestion technique des bâtiments

Entretien et rénovation

Clients et maîtrise d'ouvrage

COMMUNICATION

Communication et travail

collaboratif

PPP

Bases de données et format IFC

Rendu de projets

Anglais

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

La Licence Professionnelle BIM permet d'exercer les fonctions telles que coordinateur BIM, modelleur BIM, chargé d'affaire BIM, référent BIM, chargé d'études techniques, chargé d'opération, et bien d'autres, dans des secteurs d'activité comme des cabinets d'architecte, bureaux d'études, entreprises de construction ou de maintenance, de gros oeuvre ou de second oeuvre...

CONTACTS

Service Formation Continue et Alternance
Génie Civil Construction Durable

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsable : Alexandre GACOIN
alexandre.gacoin@univ-reims.fr

Assistante : Elodie MARESSÉ
elodie.maresse@univ-reims.fr
03 26 91 30 76

POURSUITES D'ÉTUDES

La licence BIM a pour vocation une insertion professionnelle directe.

ADMISSION

DUT - BTS

DUT Génie Civil Construction Durable
BTS Bâtiment ou Travaux Publics

Les dossiers de salariés en activité, mutation professionnelle, demandeur d'emploi ainsi que les VAE / VAP sont également étudiés.

Candidatez à partir de février sur le portail e-candidat de l'IUT.

Recrutement sur dossier

MÉTIERS DU BTP : GÉNIE CIVIL ET CONSTRUCTION GÉOMÈTRE PROJeteur EN TRAVAUX PUBLICS

SITE DE REIMS

La **Licence Professionnelle GEOTP** répond aux besoins des entreprises du secteur des travaux publics de former des spécialistes de la mesure topographique, ayant de solides compétences en conception et dessin de plans d'ouvrages ainsi que dans la mise en oeuvre et le suivi d'un chantier de VRD (voirie, réseaux, divers) et la détection des réseaux.

450
heures de cours

ALTERNANCE
13 semaines à l'IUT / 39 semaines en entreprise



Année universitaire 2024/2025

PROGRAMME

GÉODÉSIE ET FONDAMENTAUX

Géodésie
Connaissances approfondies des travaux publics
Connaissances approfondies des réseaux

SÉCURITÉ

Risques électriques
Réglementation relative aux travaux à proximité des réseaux
Sécurité chantiers

TRAVAUX PUBLICS

Projets de travaux publics
Projets de terrassement

TOPOGRAPHIE

Appareils et outils topographiques
Levé topographique

DAO / SIG

Métrés sur plans
Plans de synthèse géoréférences sur ordinateur
Systèmes d'informations géographiques (SIG)

IMPLANTATION

Contraintes réglementaires du foncier
Implantation chantier

RÉSEAUX

Détection de réseaux
Projet réseaux

COMMUNICATION

Organisation chantier
Communication
Anglais

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

La Licence Professionnelle GEOTP permet d'exercer les fonctions telles que géomètre projeteur spécialisé en VRD, dessinateur-projeteur, chargé de projets, technicien en détection de réseaux dans des secteurs d'activité comme les entreprises des travaux publics ou des bureaux d'études VRD.

CONTACTS

Service Formation Continue et Alternance
Génie Civil Construction Durable

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsable : Cheikhna DIAGANA
cheikhna.diagana@univ-reims.fr

Assistante : Elodie MARESE
elodie.marese@univ-reims.fr
03 26 91 30 76

POURSUITES D'ÉTUDES

La licence GEOTP a pour vocation une insertion professionnelle directe.

ADMISSION

DUT - BTS

DUT Génie Civil Construction Durable
BTS Métiers du géomètre topographe et de la modélisation numérique / Travaux Publics

Les dossiers de salariés en activité, mutation professionnelle, demandeur d'emploi ainsi que les VAE / VAP sont également étudiés.

Candidatez à partir de février sur le portail e-candidat de l'IUT.

Recrutement sur dossier

DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE COMPTABILITÉ ET DE GESTION (BAC+3)

SITE DE REIMS

L'IUT de Reims-Châlons-Charleville organise la préparation à l'examen national du Diplôme de Comptabilité et de Gestion qui a lieu en juin.

Cette formation est assurée par des universitaires, des experts-comptables, des avocats, des dirigeants et cadres d'entreprises, etc.

Contrôle de connaissance : entraînements aux épreuves de l'examen national.

Depuis 2020, la préparation mène à l'obtention d'un Diplôme d'Université (DU) reconnaissant un niveau de formation BAC+3.

SEPTEMBRE

Date de rentrée

975 H

Durée de la formation

ALTERNANCE

2 jours à l'IUT de septembre à mai, le reste en entreprise

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Exercer une fonction qualifiée dans les cabinets d'expertise comptable, dans des groupes d'audit et de conseil, au sein des services comptables et financiers des entreprises ou d'autres organismes.

Admission sur dossier et entretien

La formation s'adresse à un public varié :

- En formation continue : salarié.

- En alternance :

- Contrat d'apprentissage (jeunes de 16 à 30 ans),
- Contrat de professionnalisation (jeunes de 16 à 25 ans).

La préparation est principalement ouverte aux titulaires du DUT Gestion des Entreprises et des Administrations (option Gestion Comptable et Financière) ou du BTS Comptabilité et Gestion.

E-Candidat

Retrait des dossiers d'inscription : début mars

Clôture des inscriptions : mi-juin

Suivre la procédure sur www.iut-rcc.fr

Les dossiers déposés après la date de clôture seront examinés dans la limite des places disponibles.

PROGRAMME

UE1 - DROIT DES SOCIÉTÉS ET DES GROUPEMENTS D'AFFAIRES 140H

L'entreprise en société,

Les principaux types de sociétés, L'économie sociale et solidaire et le monde des affaires,

Les autres types de groupements, Prévention et traitement des difficultés, Droit pénal des groupements d'affaires.

UE2 - DROIT SOCIAL 120H

Introduction au droit du travail,

Aspects individuels du droit du travail, Aspects collectifs du droit du travail, Protection sociale.

UE3 - DROIT FISCAL 140H

Introduction générale au droit fiscal,

L'impôt sur le revenu des personnes physiques,

Prélèvements sociaux, Imposition du résultat de l'entreprise, Taxe sur la valeur ajoutée, Taxes assises sur les salaires, Imposition du patrimoine.

UE4 - COMPTABILITÉ APPROFONDIE 155H

Profession et normalisation comptable,

Actif,

Passif,

Charges et produits,

Entités spécifiques.

UE5 - FINANCE D'ENTREPRISE 100H

Le diagnostic financier des comptes sociaux, La politique d'investissement, La politique de financement, La trésorerie.

UE6 - MANAGEMENT 160H

Les enjeux du management des organisations, Le management stratégique, Le management organisationnel, Le management opérationnel.

UE7 - CONTRÔLE DE GESTION 160H

Le positionnement du contrôle de gestion et l'identification du métier, La détermination et l'analyse des coûts comme réponse à différents problèmes de gestion, La gestion budgétaire, Les outils d'amélioration des performances.

UE8 - SPÉCIFICITÉS COMPTABLES, FISCALES ET SOCIALES DU MONDE AGRICOLE ET VITICOLE.

Service Formation Continue et Alternance

IUT de Reims-Châlons-Charleville

Chemin des Rouliers CS 30012

51687 Reims cedex 2

Responsable : David ANTOINE

david.antoine@univ-reims.fr

Assistante : Céline PRESSE

celine.presse@univ-reims.fr

03 26 91 30 16

DIPLÔME UNIVERSITAIRE SUPÉRIEUR DE COMPTABILITÉ ET DE GESTION (BAC+5)

SITE DE REIMS

Le DSCG permet d'acquérir des connaissances poussées dans les domaines du droit, du management, de la comptabilité et de l'information financière, de la communication (y compris en anglais) et de l'information. Il permet aux stagiaires de se présenter à l'examen national du DSCG. Il offre un contenu approfondi en contrôle de gestion pour ceux qui souhaitent s'orienter dans ce secteur. L'option « Spécificités agricoles et viticoles » favorise la spécialisation dans un secteur important de l'économie locale. Cette formation est assurée par des universitaires, des experts-comptables, des avocats, des dirigeants et cadres d'entreprises, etc.

Contrôle de connaissance : entraînements aux épreuves de l'examen national.

Depuis 2020, la préparation mène à l'obtention d'un Diplôme d'Université (DU) reconnaissant un niveau de formation BAC+5.

1100 H

Durée de la formation sur 24 mois pour 7 épreuves.

ALTERNANCE

Consultez le calendrier sur notre site www.iut-rcc.fr

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Le DSCG permet d'accéder à des métiers à haute responsabilité dans les domaines de l'expertise comptable, du conseil et de l'audit, du contrôle de gestion ou de la direction financière des entreprises. L'obtention de 4 unités d'enseignement autorise l'accès au stage professionnel de l'expertise comptable.

Admission sur dossier et entretien

Être titulaire d'un DCG (Diplôme de Comptabilité et de Gestion) ou d'un master.

La formation s'adresse à un public varié :

- En formation continue : salariés, étudiants, demandeurs d'emplois.
- En alternance :
 - Contrat d'apprentissage
 - Contrat de professionnalisation

E-Candidat

Retrait des dossiers d'inscription : début juin

Clôture des inscriptions : mi-octobre

Suivre la procédure sur www.iut-rcc.fr

Les dossiers déposés après la date de clôture seront examinés dans la limite des places disponibles.

CONTACT

Service Formation Continue et Alternance

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Responsables :

Jean-Luc RETTEL

jean-luc.rettel@univ-reims.fr

David ANTOINE

david.antoine@univ-reims.fr

Assistante : Céline PRESSE

celine.presse@univ-reims.fr

03 26 91 30 16

PROGRAMME

EN 2023/2024

UE2 - FINANCE 140H

La notion de valeur en finance,
Le diagnostic financier approfondi,
L'évaluation de l'entreprise,
Les investissements et financements,
La trésorerie des groupes,
L'ingénierie financière.

UE3 - MANAGEMENT ET CONTRÔLE DE GESTION 200H

Modèles d'organisation et contrôle de
gestion,
Management stratégique,
Conduite du changement,
Management des ressources humaines et
des compétences.

UE6 - ANGLAIS DES AFFAIRES 120H

Finance,
Comptabilité et audit,
Gestion et responsabilité sociale des
entreprises,
Systèmes d'information et nouvelles
technologies,
Gestion des ressources humaines et
stratégie,
Production,
Marketing.

UE7 - RELATIONS PROFESSIONNELLES 60H

Recherche d'information,
Présentation des documents techniques et
professionnels,
Méthodologie de la recherche en gestion,
Préparation du mémoire.

OPTION « SPÉCIFICITÉS AGRICOLES ET
VITICOLES » : 20 H

EN 2024/2025

UE1 - GESTION JURIDIQUE, FISCALE ET SOCIALE 200H

L'entreprise et son environnement,
Le développement de l'entreprise,
Le financement de l'entreprise,
La trésorerie,
De l'entreprise au groupe,
La pérennité de l'entreprise,
Les associations et autres organisations à
but non lucratif.

UE4 - COMPTABILITÉ ET AUDIT 200H

Les opérations de restructuration,
Les normes internationales,
Les comptes de groupes,
L'audit.

UE5 - MANAGEMENT DES SYSTÈMES D'INFORMATION 100H

La gouvernance des systèmes d'information,
La gestion de projets SI,
Les systèmes d'entreprise,
La gestion de la performance informationnelle,
L'architecture et la sécurité des systèmes
d'information,
L'audit du système d'information, conseil et
reporting.

UE7 - RELATIONS PROFESSIONNELLES 40H

Recherche d'information,
Présentation des documents techniques et
professionnels,
Méthodologie de la recherche en gestion,
Préparation du mémoire.

OPTION « SPÉCIFICITÉS AGRICOLES ET
VITICOLES » : 20 H



REBONDIR À L'IUT

FORMATION EN 4 MOIS + 1 MOIS DE STAGE

OBJECTIFS

La formation Rebondir à l'IUT est destinée aux étudiants de B.U.T., L1, BTS, ou CPGE qui ont rencontré des difficultés au semestre 1 et qui souhaitent consolider leurs acquis et préparer leur réorientation.

Ce groupe de remise à niveau est orienté vers les formations scientifiques.

Par une pédagogie adaptée, les étudiants pourront à l'issue de la formation rejoindre dans de bonnes conditions une première année à la rentrée universitaire suivante.

ADMISSION

Formation ouverte en priorité aux titulaires d'un baccalauréat général (spécialités math., SI, phy.-ch., NSI, Sc. Éco.) ou technologique (STI2D, STL).

Admission sur dossier et entretien (lettre de motivation et les 3 bulletins de notes de Terminale à envoyer au responsable pédagogique de la formation).

Les bacheliers non affectés sur Parcoursup ou qui souhaitent reprendre leurs études pourraient également être admis dans la limite des places disponibles.

TÉMOIGNAGES

ALEXIA JALOUX

Étudiante diplômée de DUT MP

« La formation Rebondir à l'IUT a été pour moi un excellent moyen de retrouver confiance en moi après un semestre 1 à la faculté de médecine, et surtout de connaître mes points forts. Cela m'a aussi permis de découvrir les différents DUT et d'en discuter avec les professeurs afin de choisir la formation qui me correspond le mieux. J'ai poursuivi mes études en DUT Mesures Physiques, puis à l'École d'Ingénieurs ESIREIMS. Je travaille actuellement en tant que chef de projet développement packaging pour une maison de Champagne. »

CHAÏMA BOUDDANE

Étudiante diplômée de DUT GLT

« J'ai été admise en DUT GLT à l'issue de la formation "Rebondir à l'IUT". Après le DUT, j'ai préparé la Licence Pro Management des Processus Logistiques, en alternance chez Geodis Reims, et par la suite le Master Manager Transport Logistique et Commerce International à l'ISTELI (Paris). Grâce à la formation Rebondir à l'IUT j'ai pu retrouver un enseignement encadré et en petit groupe, chose qui m'avait manqué durant le semestre 1, ce qui constitue à mon sens le point fort des formations de l'IUT. »

FORMATION

Dépôt des dossiers : octobre à novembre (étude des candidatures retardataires dans la limite des places disponibles)

Date de rentrée en formation : début décembre

Contrôle des connaissances : contrôle continu

> Les étudiants déjà inscrits à l'URCA sont exemptés de frais d'inscription

> Bonification de 0.5 points sur la moyenne de chaque UE pour les étudiants qui intègrent à l'issue de la formation un B.U.T. GCCD, GMP, GIM, MP ou PEC.

DÉBOUCHÉS

> Poursuite d'études en 1ère année de B.U.T. .

> Poursuite d'études en 1ère année de Licence ou en BTS Scientifique.

> **Le taux de réussite observé sur les cinq dernières années est supérieur à 90%.**

> **Les étudiants sont majoritairement admis en B.U.T. dans l'un des départements scientifiques de l'IUT.**

POUR CANDIDATER

Service Formation Continue et Alternance

IUT de Reims - Châlons - Charleville
Chemin des rouliers CS 30012
51687 Reims Cedex 2

Responsable de formation :

Mourad REBAY
mourad.rebay@univ-reims.fr

Recrutement sur dossier
et entretien

Mercredi 20 décembre 2023

Ouverture du site d'information Parcoursup.fr

Moteur de recherche des formations - Affichage de l'offre de formation

Mercredi 17 janvier 2024

Ouverture des inscriptions

Formulation des vœux

Jeudi 14 mars 2024

Date limite pour formuler ses vœux

Mercredi 3 avril 2024

Date limite pour compléter son dossier

Confirmation des vœux

Jeudi 30 mai 2024

Lancement des phases principales d'admission

Réponses des formations

Mardi 11 juin 2024

Lancement des phases complémentaires

Possibilité de formuler de nouveaux vœux si aucun n'a été accepté

Du 16 au 23 juin 2024

Suspension des réponses d'admissions

Cette suspension intervient durant les épreuves écrites du BAC afin que les candidats puissent se concentrer sur ces épreuves.

Vendredi 12 juillet 2024

Fin de la phase principale d'admission

Août 2024

Phase complémentaire

Si aucun de vos précédents vœux n'a été accepté, vous pouvez candidater dans les formations où il reste des places pour l'année 2024/2025.

ENEZ NOUS RENCONTRER

LES FORUMS ET SALONS

14 octobre 2023
Salon de l'Étudiant
Centre des Congrès - Reims

20 janvier 2024
Salon de l'Alternance
Centre des Congrès - Reims

24 & 25 novembre 2023
Forum Avenir Étudiant de Reims
Parc des expositions - Hall 2

11, 12 & 13 janvier 2024
Forum Avenir Étudiant de Troyes
Le Cube

POUR NOS ÉTUDIANTS & PARTENAIRES

28 novembre 2023
Forum Entreprises
IUT de Reims-Châlons-Charleville

28 mars 2024
Job Dating de l'alternance
IUT de Reims-Châlons-Charleville

PORTES OUVERTES

3 février 2024
Journée Portes Ouvertes
IUT de Reims-Châlons-Charleville

12 mars 2024
Soirée Portes Ouvertes
IUT de Reims-Châlons-Charleville

Du 4 au 8 mars 2024
«Un jour à l'Université»
IUT de Reims-Châlons-Charleville



LE TRI
+ FACILE



PROSPECTUS



BAC
DE
TRI