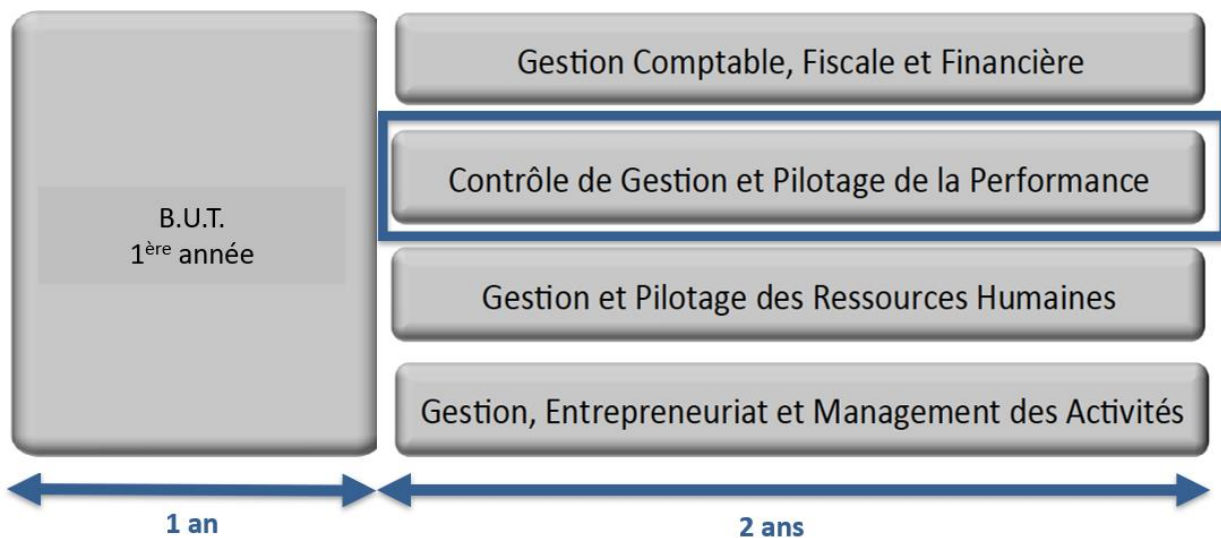


BUT GESTION DES ENTREPRISES ET DES ADMINISTRATIONS

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le Bachelor Universitaire de Technologie **Gestion des Entreprises et des Administrations** vise à former des collaborateurs et managers intermédiaires autonomes, agiles, capables de travailler en mode projet. La formation s'appuie d'une part sur un socle solide de culture générale et d'autre part sur des connaissances techniques

Au terme d'une année de formation (BUT1), l'étudiant choisit l'un des parcours suivants :

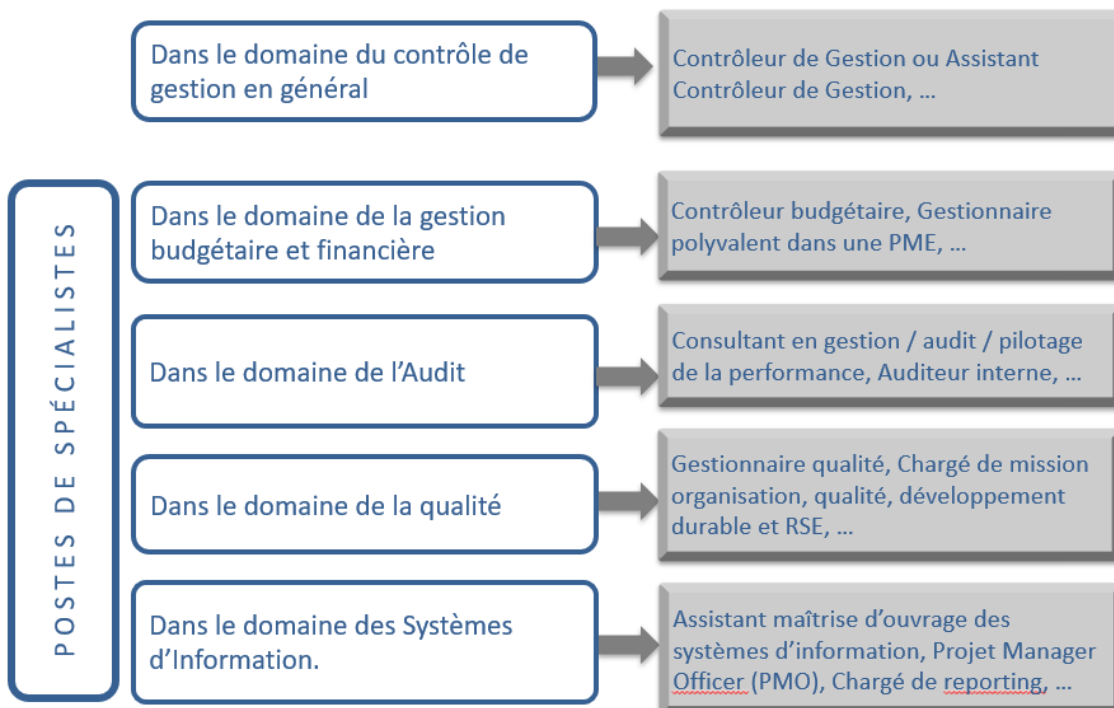


Le parcours **Contrôle de Gestion et Pilotage de la Performance** propose en 2 ans (BUT2 et BUT3) une formation de gestion polyvalente dans le Contrôle de Gestion. Les deux actions clés menées par le contrôleur de gestion sont la prévision et l'analyse. Le poste varie en fonction de la taille de l'entreprise, du secteur d'activité et de son rattachement hiérarchique. L'étudiant deviendra gestionnaire polyvalent pour seconder le dirigeant d'une **TPE/PME**. Il accompagne le responsable dans la gestion de l'activité et la prise de décision. Il aura des tâches de mise en place d'outils, de procédures, de collecte et de consolidation, de contrôles comptables et sera plus proche des décisions stratégiques. Dans une **entreprise de services**, le contrôle de gestion sera plus centralisé et axé sur le suivi et l'anticipation budgétaire, alors que sur dans une entreprise industrielle, le contrôleur de gestion, rattaché au directeur usine, élaborera des analyses de prix de revient, de coûts de revient très précises.

Dans **une grande entreprise**, le contrôleur de gestion effectuera des collectes d'informations financières et comptables auprès des filiales, de consolidation des tableaux de bord et se tournera vers la construction de l'information financière de synthèse destinée à la direction générale et aux actionnaires. Au sein d'un grand groupe, le contrôleur de gestion aura davantage une spécialisation : le budget (contrôleur budgétaire) ou la production (contrôleur de gestion industriel) par exemple.

Cette formation s'inscrit pleinement dans la **double culture universitaire et professionnelle**, véritable ADN des IUT, puisqu'elle s'appuie sur l'expérience d'enseignants et enseignants-chercheurs, ainsi que sur celle d'intervenants professionnels.

## METIERS VISÉS



## COMPETENCES SPECIFIQUES AU PARCOURS CG2P

### CONCEVOIR DES OUTILS DE CONTRÔLE DE GESTION

B  
U  
T  
2

Identifier les intérêts et les limites des méthodes de calcul de coûts  
Mettre en œuvre les démarches et pratiques budgétaires en lien avec les choix managériaux  
Analyser la rentabilité et le risque financier  
Analyser les relations des parties prenantes liées à la complexité du système de l'organisation  
Analyser la valeur dans une approche systémique

B  
U  
T  
3

Rédiger un diagnostic approfondi en lien avec les choix managériaux et la gestion des risques  
Conseiller le décideur sur des actions correctives et préventives  
Mettre en œuvre un système de management intégré dans une démarche qualité et d'amélioration continue de la performance globale de l'entreprise  
Prendre en compte les coûts environnementaux, sociaux et sociétaux dans une approche systémique

### METTRE EN ŒUVRE DES LEVIERS D'AMÉLIORATION DES PERFORMANCES DE L'ORGANISATION

B  
U  
T  
2

Critiquer le fonctionnement d'une organisation  
Définir les indicateurs clés de performances  
Mettre en œuvre des outils de suivi et de pilotage  
Exploiter des outils de visualisation des données

B  
U  
T  
3

Exploiter les fonctionnalités avancées et adaptées d'un ERP / PGI  
Confronter différentes sources de données hétérogènes  
Proposer des plans d'action et des indicateurs cibles  
Analyser les enjeux de la RSE dans une approche globale de la performance

## PROGRAMME DE LA FORMATION (BUT2 et BUT3)

---

Modules de formation	BUT 2	BUT 3
Economie	x	x
Droit du travail	x	x
Droit des sociétés	x	x
Droit du numérique et propriété intellectuelle		x
Droit de la fonction publique		x
Fiscalité	x	x
Diagnostic financier	x	
Psychologie sociale		x
Connaissance de soi, posture professionnelle, plan de carrière	x	x
Expression - Communication	x	x
Anglais appliqué aux affaires	x	x
Traitement numérique des données	x	x
Fonctionnement des logiciels métiers	x	
Mathématiques appliquées	x	x
Comptabilité générale	x	x
Comptabilité de gestion approfondie	x	x
Gestion budgétaire prévisionnelle	x	x
Management d'activités	x	x
Contrôle de gestion avec prise en compte de l'aléa	x	
Gestion prévisionnelle approfondie	x	x
Pilotage de la performance	x	x
Système d'information décisionnel, tableaux de bord, reporting	x	x
Contrôle budgétaire		x
Gestion de la masse salariale		x
Contrôle de gestion appliqué au secteur public et à l'environnement		x
Préparation au <b>DCG</b> Contrôle de Gestion		x

Au-delà des formats classiques d'enseignement (cours magistraux, travaux dirigés, travaux pratiques), les étudiants sont régulièrement placés en **situation d'apprentissage et d'évaluation**. Ils doivent alors répondre à des problématiques que l'on retrouve en milieu professionnel, en mobilisant et combinant plusieurs modules de formation.

## APRÈS LE BUT GEA

---

Le Bachelor Universitaire de Technologie permet à son titulaire de **s'insérer dans la vie active** ou de **poursuivre ses études**. De nombreuses Universités/IAE proposent des Master en Contrôle de Gestion : Poitiers, Aix-Marseille, Nice, Grenoble, Clermont-Ferrand, Lyon 3, Dijon, Paris Saclay, etc..., avec des masters variés (Contrôle de Gestion et Pilotage de la Performance, Audit, Management des Systèmes d'Information).

A titre d'exemples :

Université Toulouse 1 - TSM (ex IAE) : Master 1 Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel,

Université Montpellier 3 : Master 1 Management des systèmes d'info parcours SICG (Systèmes d'information et contrôle de gestion)

Université Bordeaux – IAE : Master 1 Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel (Mention CGAO)

Il est également tout à fait possible d'intégrer une école de commerce.

...

## CONTACTS

---

IUT A Paul Sabatier – Département GEA Ponsan  
115 E route de Narbonne - 31077 TOULOUSE Cedex 4

### Responsables de formation :

Corinne CHENEL [corinne.chenel@iut-tlse3.fr](mailto:corinne.chenel@iut-tlse3.fr)  
Hugues PAQUIOT [hugues.paquiot@iut-tlse3.fr](mailto:hugues.paquiot@iut-tlse3.fr)

### Secrétariat de département :

Marianne MESA [marianne.mesa@iut-tlse3.fr](mailto:marianne.mesa@iut-tlse3.fr) Tél : 05 62 25 81 18

### Mission Formation Continue et Apprentissage :

Karine ORTYL [karine.ortyl@univ-tlse3.fr](mailto:karine.ortyl@univ-tlse3.fr) Tél : 05 61 55 87 27  
Université Paul Sabatier - 118 route de Narbonne - 31062 Toulouse Cedex 4