# L'ALTERNANCE EN

# B.U.T. GESTION DES ENTREPRISES ET DES ADMINISTRATIONS

PARCOURS GESTION ET PILOTAGE DES RESSOURCES HUMAINES

3<sup>ÈME</sup> ANNÉE

## > LA FORMATION

- I Un Bachelor Universitaire de Technologie Génie Biologique, dispensé à l'IUT de La Réunion à Saint-Pierre. Le BUT est un diplôme reconnu d'Etat.
- I Alternance en 3<sup>ème</sup> année.
- I Contrat de 12 mois.
- I Une pédagogie par la technologie avec des TP, des projets en groupe et en autonomie, des « Situations d'Apprentissage et d'Evaluation » (SAé).
- I Accompagnement de l'alternant par un tuteur pédagogique tout au long du contrat.



## > COMPÉTENCES ET MISSIONS DES ALTERNANTS EN GEA

Les étudiants choisissent à partir de la 2<sup>ème</sup> année un parcours qui leur permettra de se spécialiser dans un domaine :

- Gestion Comptable, Fiscale et Financière
- Gestion, Entrepreneuriat et Management d'activités
- Gestion et Pilotage des Ressources Humaines

#### **EXEMPLES DE MISSIONS CONFIÉES AUX ALTERNANTS**

#### GESTION ET PILOTAGE DES RESSOURCES HUMAINES

Alternance seulement en 3<sup>ème</sup> année

RNCP35376

- Assurer la gestion courante du service des ressources humaines: établissement des déclarations auprès des organismes sociaux, des fiches de paie, des contrats de travail, suivi administratif des dossiers du personnel (contrats, congés), mises à jour des procédures administratives et sociales...
- Participer au recrutement ou à la formation du personnel non-cadre,
- Participer à l'établissement du bilan social et des tableaux de bord de l'entreprise,
- Procéder à des études concernant le personnel (comme les évolutions de carrières ou de salaires),
- Participer aux échanges avec les instances représentatives du personnel (CE et syndicats)....

# > L'ALTERNANCE COMME LEVIER DE PRÉ-RECRUTEMENT

- I Former des futurs collaborateurs à vos métiers et à votre culture professionnelle.
- Apporter un regard neuf et des compétences nouvelles dans vos équipes.
- Lêtre partenaire de la formation et **participer à la professionnalisation** des futurs diplômés.
- I Anticiper la **croissance** de votre structure et pérenniser son développement.

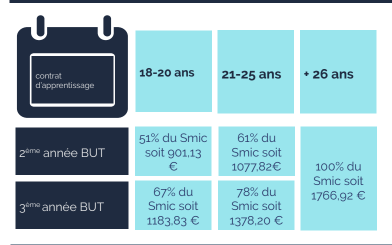
## > RYTHME PRÉVISIONNEL DE L'ALTERNANCE 2025-2026

#### 3ème année de BUT : 17 semaines à l'IUT, 35 semaines en entreprise

	AOUT 2025		SEPTEMBRE		OCTOBRE		NOVEMBRE		DECEMBRE		JANVIER 2026		FÉVRIER		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUILLET	
1 V	ENT	1 L	ENT	1 M	IUT	1 8	Férié	1 L	ENT	1 J	Férié ENT	1 D		1 D		1 M	ENT	1 V	Férié	1 L	ENT	1 M	ENT	
2 S		2 M		2 J 3 V	101	2 D		2 M 3 M	ENI	2 V	ENI	2 L 3 M	ENT	2 L 3 M		2 J 3 V	ENI	2 S 3 D		2 M		2 J 3 V	ENI	
4 L		3 M	IUT	4 S	Х	4 M	ENT	3 M		3 S		3 M		4 M	ENT	4 S		4 L		4 J	IUT	4 S		
5 M		5 V		5 D		5 M		5 V	IUT	5 L		5 J	IUT	5 J		5 D		5 M		5 V		5 D		
6 M	ENT	6 S	Х	6 L		6 J	IUT	6 S	Х	6 M		6 V		6 V		6 L	Férié	6 M	IUT	6 S	х	6 L		
7 J		7 D		7 M	ENT	7 V		7 D		7 M	ENT	7 S	×	7 S		7 M		7 J		7 D		7 M		
8 V		8 L		8 M		8 S	х	8 L		8 J		8 D		8 D		8 M	FNT	8 V	Férié	8 L		8 M	ENT	
9 S		9 M	ENT	9 J	IUT	9 D		9 M		9 V		9 L		9 L		9 J	D.11	9 S		9 M		9 J		
10 D		10 M		10 V		10 L	ENT	10 M	IUT	10 S		10 M	ENT	10 M		10 V		10 D		10 M	IUT	10 V		
11 L		11 J	IUT	11 S	X	11 M	Férié	11 J		11 D		11 M		11 M	ENT	11 S		11 L	ENT	11 J		11 S		
12 M	ENT	12 V		12 D		12 M	ENT	12 V	¥	12 L		12 J	IUT	12 J		12 D		12 M		12 V		12 D		
13 M		13 S	*	13 L 14 M	ENT	13 J	IUT	13 S	X	13 M	100	13 V	X	13 V		13 L 14 M		13 M	IUT Férié	13 S		13 L	Férié	
15 V	Férié	15 L		15 M		15 S	Х	15 L		14 M	ENI	14 S		15 D		14 M	ENT	14 J	IUT	15 L		14 M	rene	
16 S		16 M	ENT	16 J	IUT	16 D		16 M	ENT	16 V		16 L		16 L		16 J		16 S		16 M	ENT	16 J	ENT	
17 D		17 M		17 V		17 L		17 M		17 S		17 M	ENT	17 M		17 V		17 D		17 M		17 V	2000	
18 L		18 J	IUT	18 S	Х	18 M	ENT	18 J		18 D		18 M		18 M	ENT	18 S		18 L		18 J	IUT	18 S		
19 M		19 V		19 D		19 M		19 V	IUT	19 L	ENT	19 J	IUT	19 J		19 D		19 M	ENT	19 V		19 D		
20 M	ENT	20 S	X	20 L		20 J	IUT	20 S	Férié	20 M	ENI	20 V	101	20 V		20 L		20 M		20 S	x	20 L		
21 J		21 D		21 M		21 V		21 D		21 M		21 S	×	21 S		21 M		21 J	IUT	21 D		21 M		
22 V		22 L	ENT	22 M	ENT	22 S		22 L		22 J	IUT	22 D		22 D		22 M	ENT	22 V		22 L	SOUTENANCES	22 M	ENT	
23 S		23 M		23 J		23 D		23 M	ENT	23 V		23 L		23 L		23 J		23 S	Х	23 M		23 J		
24 D		24 M	IUT	24 V		24 L	ENT	24 M	Férié	24 S	X	24 M	ENT	24 M	ENT	24 V		24 D	Férié	24 M	ENT	24 V		
25 L	ENT	25 J 26 V	101	25 S 26 D		25 M			ENT	25 D 26 L		25 M	ENI	25 M 26 J	ENI	25 S 26 D		26 M	ENT	25 J 26 V	ENI	25 S 26 D		
26 M	LNI	26 V	Х	26 U		26 M	IUT	26 V	LNI	26 L 27 M	ENT	26 J		26 J		26 D		26 M	LAI	26 V		26 D		
28 J		28 D	.,	28 M		28 V		28 D		28 M		28 S		28 S		28 M		28 J	IUT	28 D		28 M		
29 V	IUT	29 L		29 M	IUT	29 S	х	29 L		29 J	IUT			29 D		29 M	ENT	29 V		29 L		29 M	ENT	
30 S		30 M	ENT	30 J		30 D		30 M	ENT	30 V				30 L		30 J		30 S	×	30 M	ENT	30 J	10	
31 D				31 V				31 M		31 S	X			31 M	ENT			31 D				31 V		

### > REMUNERATION DES ALTERNANTS

Exonération des charges sociales (salaire brut = salaire net)



- \* barèmes nationaux en date du 01/01/2024. Des accords de branche peuvent fixer des rémunérations plus avantageuses pour les alternants.
- Information contrat d'apprentissage : aucun reste à charge pour l'entreprise!
  Les frais sont entièrement couverts par votre OPCO

# > L'ALTERNANCE COMME LEVIER DE PRÉ-RECRUTEMENT

- Former des futurs collaborateurs à vos métiers et à votre culture professionnelle.
- Apporter un regard neuf et des compétences nouvelles dans vos équipes.
- Lêtre partenaire de la formation et participer à la professionnalisation des futurs diplômés.
- I Anticiper la **croissance** de votre structure et pérenniser son développement.

Tout savoir sur l'alternance et faire des simulations :

www.alternance.emploi.gouv.fr

## **> CONTACTS**

Contact administratif
Pôle Formation Continue et Alternance
Willy BOULANGER
willy.boulanger@univ-reunion.fr
0262 96 29 53

**Contact pédagogique** 3<sup>ème</sup> année : Khadija CASSAM khadija.cassam@univ-reunion.fr

