



A RETOURNER A

**Service de la Formation Continue et de l'Alternance
Université de Perpignan Via Domitia**

52 avenue Paul Alduy – Bât. Z
66860 PERPIGNAN Cedex – France

☎ 04.30.19.81.41
mail : sfc@univ-perp.fr
<http://www.univ-perp.fr/sfc>

DOSSIER DE CANDIDATURE

2019-2020

FORMATION			
Formation qualifiante COMPREHENSION DE L'ACTIVITE DE METHANISATION du 20 au 24 avril 2020			
Date de dépôt du dossier	<input type="text"/>		
ÉTAT CIVIL ET COORDONNÉES DU STAGIAIRE			
Nom			<input type="checkbox"/> Homme <input type="checkbox"/> Femme
Nom de jeune fille			Prénoms
Email : @	Téléphone :	
Adresse*	CP	Ville	
Date de naissance	<input type="text"/>		Nationalité
			Lieu de naissance
Votre dernier diplôme obtenu :		<input type="checkbox"/> Bac <input type="checkbox"/> DUT/BTS <input type="checkbox"/> Licence <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> Autre Intitulé :	
Comment avez-vous connu nos formations ?		<input type="checkbox"/> Presse <input type="checkbox"/> Internet / Réseaux sociaux <input type="checkbox"/> Pôle emploi <input type="checkbox"/> eMailing de l'IUT <input type="checkbox"/> Autre	

**SITUATION ACTUELLE**

Demandeur d'emploi	Numéro d'inscription à Pôle Emploi	_ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _			
	Agence Pôle Emploi			
	Conseiller professionnel :				<input type="checkbox"/> Pôle Emploi <input type="checkbox"/> APEC
	Allocations perçues	<input type="checkbox"/> ARE	<input type="checkbox"/> ASS	<input type="checkbox"/> RSA	<input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Aucune
Salarié(e) ou chef d'entreprise	Nom de l'entreprise :				
	Num. SIRET	_ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _			
	Adresse :			CP	Ville
	Statut du stagiaire dans l'entreprise	<input type="checkbox"/> Gérant(e) <input type="checkbox"/> Indépendant(e) <input type="checkbox"/> Prof. Libérale(e) <input type="checkbox"/> Autre			
<input type="checkbox"/> Salarié(e)					
Poste occupé :					
	<input type="checkbox"/> à temps complet <input type="checkbox"/> à temps partiel	<input type="checkbox"/> CDD ↳ Date de fin : _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _	<input type="checkbox"/> CDI	<input type="checkbox"/> Autre	

Êtes-vous reconnu Travailleur Handicapé (RQTH) ?	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
--	------------------------------	------------------------------

**ATTENTION
SEULS SERONT PRIS EN COMPTE LES DOSSIERS COMPLETS**

Pièces à fournir :	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Curriculum Vitae détaillé mettant en valeur les expériences professionnelles et formations suivies dans le domaine de la méthanisation ▪ Annexe 1 - Fiche « Compétences » ci-après. ▪ Annexe 2 - Plan de financement de la formation, ▪ Attestation de responsabilité civile
---------------------------	---

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des informations fournies dans ce dossier.

Signature

Date

ANNEXE 1 : FICHE COMPETENCES

Nom		Prénom	
------------	--	---------------	--

Merci d'indiquer le niveau de compétences que vous avez acquis dans les tableaux suivants.

1	Non acquis
2	Partiellement acquis
3	Acquis

a. Postes occupés dans le domaine de la formation

Postes occupés en lien avec la formation envisagée (liste des appellations non exhaustive)	Expériences (1 à 3)
Supervision d'exploitation éco-industrielle (K2306) : <ul style="list-style-type: none"> • Technicien / Technicienne de station d'épuration • Technicien / Technicienne en traitement des déchets • Technicien / Technicienne en traitement des eaux 	
Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation (I1304) <ul style="list-style-type: none"> • Technicien / Technicienne d'installation industrielle • Technicien / Technicienne de maintenance d'équipements d'exploitation • Technicien / Technicienne de maintenance industrielle • Technicien / Technicienne de maintenance process 	
Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle (H1503) : <ul style="list-style-type: none"> • Technicien / Technicienne chimie environnement en industrie • Technicien / Technicienne en biotechnologie en laboratoire d'analyse industrielle • Technicien / Technicienne de laboratoire d'analyse des eaux • Technicien / Technicienne d'analyse industrielle 	
Intervention technique en Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriel (H1303) <ul style="list-style-type: none"> • Technicien / Technicienne en Hygiène, Sécurité, Environnement industriel • Technicien / Technicienne en sécurité industrielle • Technicien / Technicienne en analyse de pollution 	
Encadrement d'équipe en industrie de transformation (H2504) <ul style="list-style-type: none"> • Chef d'exploitation en production/distribution d'énergie • Responsable d'atelier de production en industrie de transformation 	
Intervention technique en études, recherche et développement (H1210) : <ul style="list-style-type: none"> • Technicien / Technicienne en développement de procédés • Technicien / Technicienne de développement technologique 	

b. Compétences déjà acquises en lien avec la formation

Compétences déjà acquises	Expériences (1 à 3)	Formations (1 à 3)
• Microbiologie		
• Chimie		
• Génie des procédés et des bioprocédés		
• Agronomie		
• Utilisation de matériel de contrôle et mesure		
• Maintenance des équipements industriels		
• Réglementation en Hygiène, Sécurité, Environnement		

c. Missions déjà réalisées en lien avec la formation envisagée

Missions déjà réalisées	Expériences (1 à 3)	Formations (1 à 3)
• Surveiller les paramètres (température, pression, débit, ...) de fonctionnement des équipements et contrôler le déroulement des étapes de production		
• Prélever des échantillons de matières ou de produits, les référencer et les enregistrer pour analyse		
• Mettre à jour les données de fonctionnement de l'installation ou l'historique des évènements (incidents, ...) et transmettre aux interlocuteurs concernés		
• Contrôler l'état de fonctionnement et de sécurité des installations et des équipements de production		
• Vérifier la quantité, la conformité et la disponibilité des intrants pour l'approvisionnement de la production		
• Analyser les données d'activité, les dysfonctionnements de la production et préconiser les actions correctives		
• Réaliser des tests et essais, analyser les résultats et déterminer les mises au point du procédé		
• Négocier des contrats d'approvisionnement en intrants, de valorisation du biogaz (établissements agro-industriels, collectivités, opérateurs gaziers...)		
• Etudier la faisabilité du projet et élaborer des propositions techniques, technologiques		
• Autre :		

ANNEXE 2 : PLAN DE FINANCEMENT DE LA FORMATION

FINANCEMENT DE LA FORMATION			
PRISE EN CHARGE	<input type="checkbox"/> Aucune : paiement par le/la stagiaire sans prise en charge		
	<input type="checkbox"/> Avec prise en charge et facturation directe au stagiaire : Remboursement de l'OPCO sur présentation d'une facture acquittée		
	<input type="checkbox"/> Avec prise en charge et facturation directe à	<input type="checkbox"/> POLE EMPLOI <input type="checkbox"/> L'ENTREPRISE <input type="checkbox"/> L'OPCO ou autre organisme	
	<input type="checkbox"/> Prise en charge en cours d'instruction : un mois avant le début de la formation		
Période de validité du:	_____	Au	_____
Taux de prise en charge	<input type="checkbox"/> Prise en charge totale	<input type="checkbox"/> Prise en charge partielle Reste à charge.....Euros	

FINANCEMENT ENTREPRISE			
ENTREPRISE: RAISON SOCIALE			
N° SIRET	_____	APE/ NAF	_____
Adresse de facturation	CP	Ville	
Personne à contacter dans l'entreprise			
Email : @	Téléphone :	
FINANCEMENT OPCO OU AUTRE ORGANISME			
Nom de l'OPCO ou autre organisme			
N° SIRET	_____		
Email : @	Téléphone :	
Adresse*	CP	Ville	