

BUT Génie chimique génie des procédés - Parcours Contrôle, qualité, environnement et sécurité des procédés

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT
DE BORDEAUX - SITE DE
PERIGUEUX
Elsa DEHONT
05.53.02.58.60
fca-rea@iut.u-bordeaux.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4
européen)

Conditions d'accès :

Pas de conditions d'accès réglementaires
particulières.

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de
professionnalisation
possible ?

Non

Objectif de la formation

Polyvalent, le BUT GCGP forme à la conception et à la gestion des installations de production ainsi qu'au contrôle de la qualité des matières premières et des produits, tout en garantissant la sécurité et la protection de l'environnement. Les diplômés peuvent ainsi : Assurer la conduite et la maintenance d'une unité de production dans le respect des normes en environnement et sécurité ; Concevoir et dimensionner des installations pour la production de composés issus de réactions chimiques ou biologiques, pour le traitement des effluents et/ou pour la production d'énergie ; Proposer et mettre en œuvre des méthodes d'analyse pour le suivi de la qualité des produits et des performances des procédés.

Contenu et modalités d'organisation

Blocs de compétences: -Conduire une unité automatisée de production de la matière ou de l'énergie par voie chimique, physique ou biologique -Optimiser une unité de production afin de limiter la consommation énergétique et de favoriser les recyclages de matières premières -Concevoir des procédés innovants, propres et sûrs -Mettre en place des méthodes d'analyse afin de contrôler la qualité des matières premières et des produits -Réduire l'impact environnemental d'une activité industrielle en garantissant la sécurité des personnes et la conformité des produits. Pour plus de détails, se référer au site internet de la formation.

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

Validation(s) Visée(s)

BUT spécialité génie chimique-génie des procédés parcours contrôle-qualité, environnement et sécurité des procédés - Niveau 6 : Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)

MON COMPTE
FORMATION Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00352574	du 31/08/2023 au 31/08/2026	Périgueux (24)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE PERIGUEUX		MON COMPTE FORMATION	FPC
00438277	du 02/09/2024 au 27/08/2027	Périgueux (24)	UNIVERSITE DE BORDEAUX - IUT DE BORDEAUX - SITE DE PERIGUEUX		MON COMPTE FORMATION	FPC

00461309

du 02/09/2024 au
29/08/2025

Périgueux
(24)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE PERIGUEUX

Non
éligible

Contrat
app

00590943

du 01/01/2026 au
08/07/2027

Périgueux
(24)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE PERIGUEUX

Non
éligible

Contrat
app

00590972

du 01/09/2025 au
07/07/2026

Périgueux
(24)

UNIVERSITE DE
BORDEAUX - IUT DE
BORDEAUX - SITE
DE PERIGUEUX

MON
COMPTE
FORMATION

FPC