



ECONOMIE ET MANAGEMENT DU PETROLE ET DU GAZ

Formation professionnelle supérieure



OBJECTIFS

La spécialisation économie et management du pétrole et gaz de l'IMP a pour objectif de permettre aux jeunes diplômés de devenir des managers que recherche l'industrie du pétrole et du gaz, et aux professionnels en activité d'élargir leurs compétences dans un contexte de libéralisation et de professionnalisation des filières.

DEBOUCHES POSSIBLES

- Responsable commercial d'entreprises du pétrole et gaz,
- Responsable administratif,
- Postes à responsabilité dans le négoce du pétrole et gaz,
- Responsable centre de profit,
- Développeur d'affaires dans le domaine du pétrole et gaz,
- Négociant pétrolier,
- Acheteur et vendeur des produits pétroliers et gaziers,
- Logisticien,
- HSE,
- Etc.

MODES DE FORMATION

- Présentielle
- distancielle

DUREE DE LA FORMATION

16 mois.

DEROULEMENT DES COURS

En soirée, de 18H30 à 21H30

NOMBRE DE PLACES

30 maximum
10 minimum

CONDITIONS D'ADMISSION

- BACC + 3 minimum,
- Examen du dossier,
- Passer l'entretien.

THEMES ABORDES PAR LE PROGRAMME

- INGENIERIE DU PETROLE ET DU GAZ
- ÉCONOMIE ET MANAGEMENT DU PETROLE ET DU GAZ
- L'ÉCONOMIE DES MATIERES PREMIERES
- QHSE ET INSPECTION PETROLIERE
- TRANSPORT ET LOGISTIQUE DU PETROLE ET DU GAZ
- ENVIRONNEMENT ÉCONOMIQUE DE L'ENTREPRISE
- ENVIRONNEMENT INTERNATIONAL

COMPOSITION DU DOSSIER

- Fiche de candidature selon le formulaire à retirer à IMP,
- Lettre de motivation,
- Curriculum vitae détaillé,
- Copie conforme du diplôme le plus élevé,
- Attestation d'emploi (pour les candidats salariés),
- Fiche d'engagement employeur selon le formulaire à retirer à IMP (pour les candidats salariés),
- Copie conforme de l'acte de naissance,
- Deux photos d'identité,
- 20 000 Fcfa frais d'étude du dossier

CONTACTS

Institut des Matières Premières

863, avenue du Président Ahmadou Ahidjo, BP 12975 Douala - Cameroun

Tél. 00237 33 12 39 43, 94 81 21 03, 77 18 94 33, Fax. 00 237 33 42 15 32

E. mail. imp_formation@yahoo.fr, Site web. www.imp-cm.com