

## Formation

# Calcul des réserves du gaz et du pétrole

**Référence :** **CYBS 327**

**Durée :** ...

**Date :** ...

**Type de formation** **Inter-Entreprise**

**Lieu :** INTERNALE CONSULTING -CASABLANCA (MAROC)

### Prix et modalités de paiement

Le bulletin d'inscription doit être accompagné du justificatif du règlement des frais de participation, par virement à l'ordre de :

INTERNALE CONSULTING, Coordonnées bancaires :

### Attijariwafabank SUCC. YACOUB EL MANSOUR

Code Banque	Code Ville	Référence du Compte	Clé de contrôle	Code SWIFT
<b>007</b>	<b>780</b>	<b>00 01155000001141</b>	<b>80</b>	<b>BCMAMAMC</b>

### Avantages:

- ✚ **Chaque participant reçoit un PC Portable à l'issue de la formation.**
- ✚ **Le Petit déjeuner**
- ✚ **Le transfert vers le lieu de formation pendant toute la durée de la formation**
- ✚ **Une Clé USB pour le stockage de vos données**
- ✚ **Une Carte SIM**



## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Internale Consulting 119 Boulevard de la Résistance, Mokawama Center, étage 6 N° 25, Casablanca

Patente : 37973535 -IF:40239852 -RC:227879-CNSS: 8608244- Casablanca

Tel : +212522447654/ @ :contact@internaleconsulting.com/ internal.consulting@gmail.com

Site: www.internaleconsulting.com

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- ✚ Connaître le cycle d'exploitation pétrolière et gazière ;
- ✚ Faire des études géologiques et géophysiques ;
- ✚ Evaluer des réserves pétrolières et gazières ;
- ✚ Faire l'analyse économique préliminaire d'une réserve de gaz.

### **PUBLIC CIBLE**

- Ingénieur pétrolier
- Ingénieur Géologue

### **METHODES PEDAGOGIQUES**

- Pédagogie interactive, participative ; une série de discussions fera l'objet d'échanges entre les participants et le formateur.
- Etude de cas pratiques en atelier.
- Plan d'action individuel de chaque participant à l'issue de la formation.

### PROGRAMME DE FORMATION

#### Cycle d'exploitation des hydrocarbures

- Genèse des hydrocarbures
- Etudes géologique et géophysiques Découverte du champ
- Exploration Forage Développement

#### Estimation des réserves pétrolières et gazières

- Méthodes d'évaluation
- Structures et limite de l'accumulation, L'évaluation du champ
- Estimation des réserves
- Analyse économique préliminaire
- Etude de cas

#### Production de pétrole et de gaz