



Overview:

Caroil IWCF Well Control - Level 2 is the ideal introductory course which provides students with fundamental principles and basic understanding of well control operations.

Students have the opportunity to build the fundamental knowledge of why well control is essential to drilling operations such as how well control is maintained, what are the indicators that well control might be lost, and how to regain the control once it has been lost.

Requirements:

First-time candidates are expected to complete IWCF Level 1 before progressing to Level 2. The course is designed for candidates currently working in roles which may directly contribute to the creation, detection or control of a well influx.

IWCF Level 2 is recommended for Roughnecks, Derrickman, HSE Staff, Barge Engineers, BOP Engineers, Mud Loggers, Wellsite Supervisors, and others.



Course Delivery:

- Overview of the 4-days Course
- Presentations with Interactive Lectures
- Classroom Workbooks
- Self-Study Exercises
- Drilling Simulator Exercises
- Caroil Developed Pre-Assessments
- Final IWCF Assessment
- General Well Control Principles
- Hydrostatic & Formation Pressures
- Primary & Secondary Well Control
- Surface Equipment
- Well Barriers Concept
- Kick Causes & Detection
- Well Control Methods and others

Caroil IWCF Level 2 includes extensive practical learning through our State-Of-The-Art Drilling & Well Control Simulator.

Certification:

- Written test on Principles & Procedures
- Written test on Equipment

Successful completion of the course and a pass mark of 70% (or above) in all IWCF written and simulator assessments, will result in the IWCF Level 2 Certification valid for five (5) years.

Contact:

Caroil Training Services
Nouveau-Port, BP46
Port-Gentil, Gabon

✉ training@caroil.fr
☎ +241 (0)65 659 854
@ www.caroil.fr





Aperçu:

Le cours **IWCF Well Control - Level 2** de Caroil est le cours d'introduction idéal qui permet aux étudiants de connaître les principes fondamentaux et avoir une compréhension de base sur les opérations de contrôle de puits.

Les étudiants ont la possibilité de construire un fondamental de connaissances sur la raison pour laquelle le contrôle de puits est essentiel aux opérations de forage, telles que comment le contrôle de puits est maintenu, quels sont les indicateurs qui montrent que le contrôle de puits pourrait être perdu et comment le reprendre une fois qu'il a été perdu.

Exigences:

Les candidats qui suivent ce cours pour la première fois devraient terminer le IWCF Level 1 avant de passer au Level 2. Le cours est conçu pour les candidats qui travaillent actuellement dans des rôles qui peuvent contribuer directement à la création, la détection ou le contrôle d'un afflux de puits.

Le IWCF Level 2 est recommandé aux Sondeurs, Accrocheurs, HSE Personnel, Ingénieurs, Mud Loggers, Superviseurs du Site de Forage et d'autres.



Déroulement du Cours:

- Principes généraux de contrôle de puits
- Pression hydrostatique et de formation
- Récupération primaire et secondaire de puits
- Équipement de Surface
- Les Barrières du Puits
- Cause et Détection de "Kicks"
- Méthodes de Contrôle de Puits
- Description du Cours de 4 Jours
- Interactives Présentations
- Cahiers d'exercices en Classe
- Exercices d'Auto-Apprentissage
- Exercices Dans le Simulateur de Forage
- Evaluations Préliminaires
- Examen Final de l'IWCF

Le cours IWCF Level 2 de Caroil comprend un apprentissage pratique approfondi grâce à notre simulateur de forage et de contrôle de puits à la pointe de la technologie.

Certification:

- Examens écrits sur les Principes et les Procédures
- Examens écrits sur les équipements

La réussite du cours et l'obtention d'une note de passage de 70% ou plus dans toutes les évaluations écrites et sur simulateur de l'IWCF entraîneront la certification du Level 2 de l'IWCF valide pour cinq (5) ans.

Contact:

Caroil Training Services
Nouveau-Port, BP46
Port-Gentil, Gabon

✉ training@caroil.fr
☎ +241 (0)65 659 854
@ www.caroil.fr

