



# CABINET HSEQ MANAGEMENT CONSULTING SARL

FORMATIONS SPECIALISEES - ASSISTANCE TECHNIQUE ET CONSEIL

NOUS VOUS ACCOMPAGNONS DANS LA REALISATION DE VOS PROJETS

## CATALOGUE DES PRESTATIONS 2021



L'Assistance Technique porte essentiellement sur les besoins et les priorités identifiés de nos Clients et prend la forme de missions entreprises par les Experts du Cabinet HSEQ Management Consulting Sarl.



BP : 3297 POG/LBV/MOANDA



[managergeneral.cahmac@gmail.com](mailto:managergeneral.cahmac@gmail.com)



066 85 02 91/077 20 32 80



065 88 40 84



Siège social : quartier derrière la pédiatrie owendo B.P: 3297 Libreville (Gabon) N°RCCM : RG/POG 2012 B 1075– Capital XAF 1.000.000- NIF : 079978 C -N° 0052/METFP/SG/DGFP/DFP/SFI-N°CNSS 001-0180690-B- N°CNAMGS 071700019803 Tel : +(241) 077 20 32 80/066 85 02 91-Agrement Technique DGTT N°0007-2021 / BGFIBank 40003-04220 41044895011 03--E-mail :

[managergeneral.cahmac@gmail.com](mailto:managergeneral.cahmac@gmail.com)



# QUI SOMMES NOUS ?

Le Cabinet HSEQ Management Consulting Sarl en abrégé CAHMAC, est un Organisme de Formations Spécialisées, d'Assistance Technique et de Conseil situé à Libreville (derrière la pédiatrie owendo), Moanda (quartier alliance en face de l'ancienne Mairie) et Port-Gentil (au quartier Trois métisses). Créé en Décembre 2012 par de jeunes Gabonais fortement expérimentés dans l'Industrie Pétrolifère, Minière, BTP, Forestière et la Sécurité Opérationnelle. Il a pour but de répondre à une demande exigeante, dans l'optique de devenir une référence en matière de formation Hygiène Sécurité Santé Environnement, Consultance en tous genre en offrant des prestations diverses et variées.

Le Cabinet HSEQ Management Consulting Sarl dispose d'un réseau de partenaires Internationaux avec qui il a signé des contrats de partenariats.

## NOS ACTIVITES

Pour diversifier et satisfaire au mieux nos clients et potentiels clients, CAHMAC propose plusieurs activités, parmi lesquelles :

- La mise en place et l'implémentation de système management QHSE,
- la réalisation d'études d'impact environnemental,
- la mise en place de personnel sous-traitant,
- les audits internes et externes ISO 9001-14001-45001 et inspection d'entreprises,
- les formations à la sécurité (Sauveteur Secouriste du travail, Sécurité incendie, analyse et évaluation des risques, conduite préventive, etc.),
- les formations continues certifiantes (QHSE, Logistique, Production pétrolière, Informatique, etc.),
- les formations de conception de sites internet et de logiciels informatiques,
- les formations spécialisées (NEBOSH IGC, planification et gestion des projets, etc.),
- les formations sur le code ISPS et la sécurité incendie sur les navires etc.
- le placement du personnel HSE dans les entreprises.

## **QUELQUES REFERENCES**



SOGAFRIC SERVICES



# **NOS PARTENAIRES**



Présentation de AGILE 4.0



## NOS PRESTATIONS SPECIALISEES

### MISE EN PLACE DE SYSTEME MANAGEMENT QHSE

L'**objectif** principal est de **mettre en place** un **Système de Management** QHSE qui permettra : d'obtenir une meilleure gestion des risques afin de réduire le nombre d'accidents, de se conformer à la législation, d'améliorer les performances. Nous vous accompagnons dans la certification ISO de vos entreprises si tel est votre objectif.

- Adopter une évolution de travail en douceur et participative,
- harmoniser les méthodes de travail,
- améliorer leurs méthodes de travail,
- réaliser un état des lieux des dysfonctionnements, redondances, pertes d'efficacité, ... au lancement de la démarche,
- identifier au plus tôt les dysfonctionnements et problématiques lorsque la démarche est installée,
- définir et partager les rôles, les responsabilités, les délégations de chaque acteur,
- améliorer la qualité des produits ou des services
- réduire les coûts de la non-qualité (réclamations, pénalités, retours, garantie, insatisfaction),
- améliorer la satisfaction de ses clients, développer la relation client et l'écoute,
- développer une culture d'entreprise avec les personnels,
- maîtriser les risques et réduire leurs effets,
- rendre en compte les opportunités de l'entreprise.



# ETUDE D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL

## OBJECTIFS

Estimer les conséquences de l'action humaine notamment sur l'environnement et la santé humaine et d'essayer d'en limiter les inconvénients.

L'étude d'impact sur l'environnement (EIE) est un processus qui, au tout début de la planification, cerne et évalue les risques d'incidences environnementales découlant d'un projet prévu. L'EIE établit les mesures qui peuvent être adoptées pour contrer les effets environnementaux négatifs ou pour les réduire à des niveaux acceptables au préalable. L'EIE représente donc une approche proactive et préventive en matière de gestion et de protection environnementales.

## PROCESSUS

Enregistrement d'une étude d'impact sur l'environnement

Projets devant être enregistrés en vue d'une EIE

Lignes directrices pour l'évaluation des sources d'approvisionnement en eau

Processus des EIE et le guide d'enregistrement

Lignes directrices sectorielles

Systèmes géothermiques à boucle ouverte - Exigences

Un guide à l'intention des promoteurs pour établir le dialogue avec les peuples autochtones



# PLACEMENT TECHNICIEN HSE POUR COURTE ET LONGUE DUREE (Chantier ou Projet)

## OBJECTIFS

Le Cabinet HSEQ Management Consulting Sarl dans le cadre de son assistance technique, met à votre disposition des techniciens HSE pour les besoins de vos chantiers, projets ou activités ponctuelles. Vous pourrez ainsi choisir :

- La durée, la période et lieu de la mobilisation ;
- Le Type de contrat et le type de qualification souhaité (Ingénieur, superviseur etc.) ;
- La Gestion administrative est à la charge de notre Organisme ;

Ce métier demande une très grande adaptabilité au contexte de l'entreprise dans laquelle l'HSE travaille. Les missions de l'HSE étant très large, elles ne sont pas toutes bien comprises par l'ensemble du personnel, d'où le besoin d'une communication permanente et bien structurée. L'impact du métier est trop souvent tributaire de la volonté du responsable de site qui est le moteur de la démarche et qui peut fournir ou pas les moyens nécessaires.



# AUDIT ET INSPECTION DE VOS ENTREPRISES

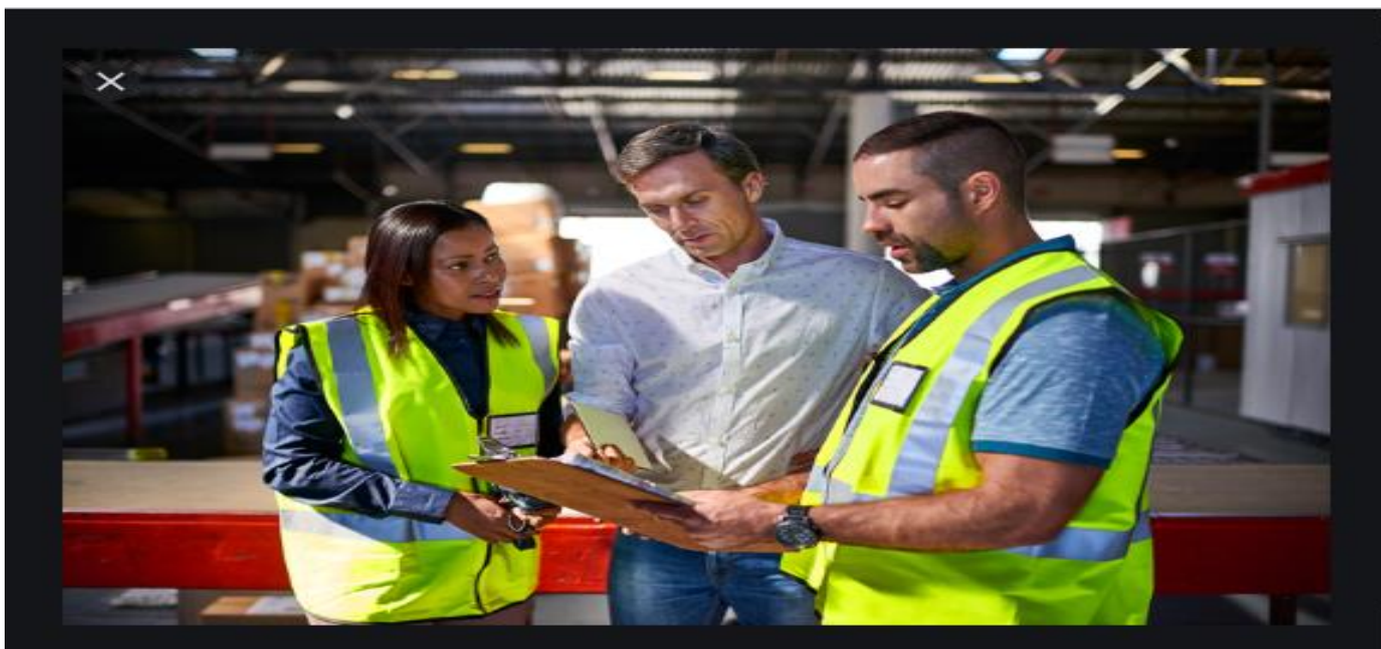
## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Les inspections des lieux de travail aident à prévenir les incidents, les blessures et les maladies. Grâce à un examen critique du lieu de travail, les inspections aident à recenser et à signaler les risques afin que des mesures correctives soient prises. Les comités de santé et de sécurité au travail peuvent aider à planifier, à effectuer et à surveiller les inspections et à produire des rapports à cet égard. Les inspections régulières du lieu de travail constituent un volet important du programme général de santé et de sécurité au travail et du système de gestion, le cas échéant.

## QUEL EST L'OBJECTIF VISE PAR CES INSPECTIONS ?

Les inspections sont importantes car elles vous permettent de :

- Prendre connaissance des préoccupations des travailleurs et des surveillants ;
- mieux connaître des travaux et des tâches ;
- identifier les dangers existants et potentiels ;
- déterminer les causes sous-jacentes aux dangers ;
- recommander des mesures correctives ;
- faire le suivi des mesures prises pour éliminer les dangers ou contrôler les risques (p. ex. les contrôles techniques, les contrôles administratifs, les politiques, les procédures, l'équipement de protection individuelle).



# INSPECTION DES EQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES DE LEVAGE ET DE MANUTENTION

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Réaliser les Inspections selon les textes réglementaires internationaux concernant les ESP et leurs interactions respectives,

Identifier les contrôles non destructifs ou destructifs adaptés aux modes de dégradation et réaliser quelques contrôles non destructifs simples,

Les appareils sous pression sont soumis à requalification par des organismes habilités ;

Nous pouvons vous assister en réalisant les expertises de contrôle.

Nous avons également les moyens de refaire les calculs de résistance à la pression, en cas de besoin, pour valider les conditions d'utilisation de l'appareil.

- Inspection visuelle du revêtement
- Contrôle diélectrique de l'émail
- Contrôle d'épaisseur de l'émail par mapping
- Contrôle d'épaisseur de l'acier par mapping
- Vérification et inspection du mécanisme d'agitation est des accessoires

Ces opérations se solderont par un rapport d'inspection avec des recommandations de maintenance si besoin.

Sur demande, nous proposons des contrats de maintenance préventive qui permettent de fixer un calendrier pour planifier les visites de contrôle.



# ASSISTANCE TECHNIQUE SUR LA MAINTENANCE PREVENTIVE DES EQUIPEMENTS

## OBJECTIFS

La maintenance corrective curative, en abrégé la maintenance curative, est une subdivision de la maintenance corrective, par opposition à ce qu'on appelle la « maintenance corrective palliative », c'est-à-dire le dépannage (provisoire).

Les activités correspondantes sont déclenchées selon un échéancier établi à partir d'un nombre prédéterminé d'unités d'usage (maintenance systématique) et/ou des critères significatifs de l'état de dégradation du bien ou du service (maintenance conditionnelle).

- Maintenance Préventive systématique : Ensemble des activités destinées à maintenir, à rétablir un bien dans un état ou dans des conditions données de sûreté de fonctionnement, pour accomplir une fonction requise.

- Les remplacements des pièces et des fluides ont lieu quel que soit leur état de dégradation et de façon périodique.

- Maintenance préventive conditionnelle.

- Les remplacements ou les remises en état des pièces, les remplacements ou les appoints en fluides ont lieu après une analyse de leur état de dégradation.

- Une décision volontaire est alors prise d'effectuer les remplacements ou les remises en état nécessaires.

- Maintenance prévisionnelle



## INSPECTION ET CONFORMITE DES EQUIPEMENTS D'ACCES EN HAUTEUR

L'inspection annuelle des équipements d'accès en hauteur en matière de protection contre les chutes et rappelle les réglementations en vigueur concernant le travail en hauteur.

Comme pour tout équipement de travail, qu'il s'agisse d'échelles fixes ou d'échelles portables, d'escabeaux ou de marchepieds, il conviendra de s'assurer que le matériel a fait l'objet d'une évaluation qui prenne en compte sa solidité et la sécurité qu'il offre à l'utilisation.

La conformité aux exigences minimales en la matière peut être évaluée en référence aux normes qui les concernent. Pour ce qui est des échelles portables, escabeaux et marchepieds, on retiendra préférentiellement un matériel dont la fabrication bénéficie du droit d'usage de la marque NF « Echelles ». La marque NF atteste non seulement la conformité aux normes, mais prend en compte les exigences de la réglementation.



# AUDIT ISO 9001 : 2015 MANAGEMENT DE LA QUALITE



## OBJECTIFS

-Examiner la conformité de votre Système de Management de la Qualité (SMQ) par rapport à la norme ISO 9001 version 2015.

-S'assurer de la bonne application des exigences du référentiel.

-Identifier des axes ou des actions d'améliorations possibles

-L'audit interne est un outil indispensable qui permet de vérifier la conformité et l'efficacité de votre Système de Management de la Qualité (SMQ). Il répond à une exigence de la norme ISO 9001 car il est un élément clé dans le maintien et l'amélioration de votre SMQ.

-Data Value vous accompagne dans la réalisation d'un audit de votre Système de Management de la Qualité (SMQ) certifié ISO 9001 version 2015 ou en amont de sa certification.

-Identification de vos besoins et détermination du champ d'application de l'audit.

-Planification de l'audit et détermination de son programme.

-Recueil préliminaire des données spécifiques à votre entreprise et revue documentaire de votre SMQ. Par exemple : procédures, instructions, compte-rendus des audits précédents, ...

Réunion d'ouverture

Réalisation de l'audit (entretiens, observation sur site, analyse documentaire, échantillonnage, ...)

Réunion de clôture

Elaboration et transmission de notre rapport d'audit incluant des recommandations par rapport aux opportunités d'amélioration identifiées.

## AUDIT ISO 14001 : 2015 MANAGEMENT DE L'ENVIRONNEMENT



### OBJECTIFS

-Examiner la conformité de votre Système de Management Environnemental (SME) par rapport à la norme ISO 14001 version 2015.

-S'assurer de la bonne application des exigences du référentiel.

-Identifier des axes ou des actions d'améliorations possibles

-L'audit interne est un outil indispensable qui permet de vérifier la conformité et l'efficacité de votre Système de Management Environnemental (SME). Il répond à une exigence de la norme ISO 14001 car il est un élément clé dans le maintien et l'amélioration de votre SME.

-Data Value vous accompagne dans la réalisation d'un audit de votre Système de Management Environnemental (SME) certifié ISO 14001 version 2015 ou en amont de sa certification.

-Identification de vos besoins et détermination du champ d'application de l'audit.

-Planification de l'audit et détermination de son programme.

-Recueil préliminaire des données spécifiques à votre entreprise et revue documentaire de votre SME. Par exemple : procédures, instructions, compte-rendus des audits précédents, ...

Réunion d'ouverture

Réalisation de l'audit (entretiens, observation sur site, analyse documentaire, échantillonnage, ...)

Réunion de clôture

Elaboration et transmission de notre rapport d'audit incluant des recommandations par rapport aux opportunités d'amélioration identifiées.

# AUDIT ISO 45001 : 2018 MANAGEMENT DE LA SECURITE ET DE LA SANTE AU TRAVAIL



## OBJECTIFS

-Examiner la conformité de votre Système de Management de Sécurité et de la Santé au Travail (SST) par rapport à la norme ISO 45001 version 2018.

-S'assurer de la bonne application des exigences du référentiel.

-Identifier des axes ou des actions d'améliorations possibles

-L'audit interne est un outil indispensable qui permet de vérifier la conformité et l'efficacité de votre Système de Management de la Sécurité et de la Santé au Travail (SST). Il répond à une exigence de la norme ISO 45001 car il est un élément clé dans le maintien et l'amélioration de votre SST.

-Data Value vous accompagne dans la réalisation d'un audit de votre Système de Management Environnemental (SST) certifié ISO 45001 version 2018 ou en amont de sa certification.

-Identification de vos besoins et détermination du champ d'application de l'audit.

-Planification de l'audit et détermination de son programme.

-Recueil préliminaire des données spécifiques à votre entreprise et revue documentaire de votre SST. Par exemple : procédures, instructions, compte-rendus des audits précédents, ...

Réunion d'ouverture

Réalisation de l'audit (entretiens, observation sur site, analyse documentaire, échantillonnage, ...)

Réunion de clôture

Elaboration et transmission de notre rapport d'audit incluant des recommandations par rapport aux opportunités d'amélioration identifiées.

# AUDITEUR INTERNE DES SYSTEMES MANAGEMENT QHSE

## OBJECTIFS

- ▷ Auditeurs internes Qualité Sécurité Environnement
- ▷ Nous sommes en capacité d'intégrer les référentiels QSE suivants, nous adapterons en fonction de vos besoins :
  - ISO 9001 - système de management de la Qualité
  - ISO 14001 - système de management de l'environnement
  - ISO 45001 - système de management de la santé sécurité
  - ISO 50001 - système de management de l'énergie
  - ISO 22000 - système de management de la sécurité des denrées alimentaires

## OBJECTIFS DE LA FORMATION AUDITEUR INTERNE QSE

- ▷ Comprendre les référentiels ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001, ISO 50001 : principes, exigences de fond.
- ▷ Etre capable d'évaluer son système de management QSE selon les référentiels ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 50001.
- ▷ Etre capable d'évaluer son système de management QSE par rapport aux exigences internes.
- ▷ Maîtriser le processus d'audit et être capable de conduire un audit interne QSE dans son entreprise : méthode, outils, pratiques.

## PROGRAMME DE LA FORMATION AUDITEUR INTERNE QSE

### MODULE 1. LES NOTIONS CLEFS ET CONCEPTS DE BASE

- ▷ Qualité - Définition des concepts de base :
  - Client, Produit
  - Processus, amélioration continue
  - Norme et PDCA
- ▷ Environnement - Définition des concepts de base :
  - Les aspects et impacts (eau, air, déchets, ressources, énergie, sol, bruit, biodiversité,...)
  - Les bases de la réglementation associée
- ▷ Santé et Sécurité - Définition des concepts de base :
  - AT, MP, TF/TG,...
  - Les risques principaux
  - Les bases de la réglementation associée
- ▷ Energie - Définition des concepts de base :
  - Energie primaire et secondaire, usage énergétique, installation et réglementation associée

## **MODULE 2. MANAGEMENT ET NORME**

- ▷ Enjeux et contraintes : pourquoi mettre en place un système de management QSE
- ▷ Décoder et analyser les exigences des normes

## **MODULE 3. METHODOLOGIE DE L'AUDIT INTERNE QSE**

- ▷ Initialiser l'audit :
  - Rôle des auditeurs internes ;
  - Objectifs de l'audit (audit documentaire, terrain, système,...);
  - Programme d'audit ;
- ▷ Préparer l'audit :
  - Analyse documentaire ;
  - Préparation des points à auditer ;
  - Formaliser le plan d'audit ;
- ▷ Réaliser l'audit :
  - Réunion d'ouverture ;
  - Réalisation des entretiens ;
  - Spécificités de l'audit Qualité ;
- ▷ Clôturer l'audit :
  - Réunion de clôture ;
  - Rédaction du rapport et/ou des fiches d'écart ;
  - Suivi des écarts : actions correctives et préventives ;

## **MODULE 4. MISE EN APPLICATION**

- ▷ Réalisation d'un audit interne sur un premier secteur(service, processus ou chapitre)
- ▷ Retour en salle pour la rédaction du rapport et faire le bilan du déroulé de l'audit
- ▷ Réalisation d'un audit sur un second secteur
- ▷ Retour en salle pour le bilan du déroulé de l'audit
- ▷ Rédaction du rapport et validation des outils internes pour le suivi des écarts identifiés

## **MOYENS PÉDAGOGIQUES**

- ▷ Nombreux ateliers et travail en sous groupe
- ▷ Conduite d'un audit interne avec les stagiaires.

**Le Cabinet HSEQ Management Consulting Sarl** est en mesure de mettre en œuvre pour vous des solutions de formation, de perfectionnement et de prestation dans le cadre des contrats spéciaux de formation pour vos salariés, de maintenance et de prestations diverses et variées.

Opter pour des prestations à **la carte** permet de personnaliser et d'adapter les besoins de votre entreprise.

**Avantage** : Les prestations à la carte sont planifiées selon les besoins du client : elles peuvent être programmées ; Elles bénéficient d'une approche prioritaire et traitée de manière particulière.

**Antoine GUITZOMBI**

**Manager Général**