

A l'attention de Madame/ Monsieur le Responsable de Formation

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous informer que nous organisons du 21 au 24 Septembre 2010 Au centre de Formation SENIT Technologique bardo, un séminaire intitulé :

LES TRAITEMENTS DES EAUX DE CHAUDIERES INDUSTRIELLE

Ce séminaire qualifiant et parfaitement opérationnel, sera animé par :

Monsieur Ayadi Mourad *Expert consultant en Traitement des eaux.*

Persuadés de l'intérêt immédiat que vous tirerez de cette formation et dans l'attente de recevoir vos collaborateurs, nous vous prions d'agréer, Monsieur, nos salutations distinguées

<i>Date</i>	<i>Lieu</i>	<i>Durée</i>	<i>Prix HT</i>
<i>21-22-23-24 Septembre 2010</i>	<i>centre senit technologique bardo</i>	<i>4 jours De 8h30 à 14h30</i>	<i>910 DT</i>

La direction



Thème : « LES TRAITEMENTS DES EAUX DE CHAUDIERES INDUSTRIELLES ».

Population cible : Cadres.

<p>Objectifs de formation : Définir la composition de l'eau, citer la méthode des traitements des principes. Procéder au dessalement de l'eau, maintenir et contrôler les eaux de la chaudière.</p>	<p>Objectifs pédagogiques : Alternance entre apport théorique, étude de cas et mise en situation pratiques.</p>
--	--

Jours	Contenus/ Concepts clés à aborder	Méthodes et Moyens Pédagogiques	Durée (Heures)	
			Théorie	Pratique
28 Septembre	<p><i>8h00 Accueil des participants</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Introduction <p><i>11h Pause café</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Composition de l'eau <p><i>14h30 Clôture</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> * Méthode inter-actif * Discussion sur composition de l'eau. 	3 h	3 h
29 Septembre	<p><i>8h00 Début</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Décantation * Filtration <p><i>11h Pause café</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Adoucissement <p><i>14h30 Clôture</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> * Méthode inter-actif * Discussion sur filtration et adoucissement d'eau. 	3 h	3 h
30 Septembre	<p><i>8h00 Début</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Déminéralisation * Traitements chimiques contre la corrosion <p><i>11h Pause café</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Contrôle des eaux de chaudières <p><i>14h30 Clôture</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> * Méthode inter-actif * Discussion sur le contrôle des eaux de chaudières. 	3 h	3 h
01 Octobre	<p><i>8h00 Début</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Organisation de la maintenance <p><i>11h Pause café</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * Étude de cas et discussions. <p><i>14h30 Clôture</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> * Méthode inter-actif * Discussion * Etude de cas. 	3 h	3 h
Total			12 h	12 h



**FICHE PROGRAMME
D'UNE ACTION DE FORMATION**

Réf: **FORM.FINC.02**
Version : 00
Date d'application : 20/04/09

Critères et indicateurs d'évaluation :

- Test d'évaluation théorique et pratique.

NB : Fiche à établir par l'opérateur de formation

Case réservée à l'administration :

Avis technique :
.....
.....

Fait à le
Signature