

HABILITATION USAGE CHLORE GAZEUX

- Jeudi 23 avril Jeudi 1er octobre
 Mardi 8 décembre

RESPONSABLE DU SERVICE FORMATION

NOM :

Prénom.....:

Fonction.....

Société :

Adresse :

Ville :

Téléphone :

E-mail :

STAGIAIRE :

NOM :

Prénom :

Fonction :

Société :

Adresse :

Ville :

Téléphone :

E-mail :

LIEU

CIFEC® - 12 bis rue du Commandant Pilot
92 200 NEUILLY S/SEINE

INSCRIPTION

Renseignements auprès de :

Eliane DI MASCIO

Tél. : 01 4640 4919 - Fax : 01 4640 0087

Web : www.cifec.fr - e-mail : info@cifec.fr

INFORMATIONS

Pour valider toute inscription :

- Un bon de commande ou/et notre devis devra être signé avec la mention « Bon pour accord »,
- Merci de bien vouloir écrire lisiblement le nom de l'approbateur et du stagiaire.
- Une convention de stage vous sera adressée.
- Le nombre des participants est limité.
- CIFEC se réserve le droit d'annuler la session si le nombre des participants est insuffisant.
- Toute annulation d'inscription moins de 14 jours avant la date, ou absence lors du stage, donnera lieu à sa facturation sauf en cas de force majeure.

MERCI DE VOTRE COMPREHENSION

FORMATION PAYANTE
294 EUROS H.T. PAR JOUR
Déjeuner offert

Enregistrement DDTEFP
n° 11 92 19 231 92

**Merci de joindre un bon de commande
pour validation**

*Vos frais de déplacement et de séjour peuvent être pris en charge par
le budget formation de votre société.*

**Possibilité de stage sur site intra-entreprise :
nous consulter**

« Toute l'équipe CIFEC s'investit pour que nos stages
vous apportent satisfactions personnelles et
professionnelles »



CIFEC® organise une journée sur :

**HABILITATION SECURITE
USAGE
AU CHLORE GAZEUX**

FORMATION CONTINUE

2020



HORAIRES

9 H. 00 à 17 H. 30

HABILITATION - SECURITE USAGE AU CHLORE GAZEUX

- CONFORME aux PRESCRIPTIONS du « SYNDICAT des HALOGENES et DERIVES »
- Caractéristiques du chlore
- Risques liés au chlore
- Règles de sécurité sur le stockage et le transport
- Travaux pratiques
(mesure d'urgence, changement de bouteilles, matériel de protection)
- Examen QCM d'évaluation

PUBLIC CONCERNE :

Agents d'exploitation et techniciens,
Responsables « Sécurité »

METHODES :

Illustration par vidéo projection, supports,
débat, travaux pratiques,
QCM

INTERVENANTS :

Luc DERREUMAUX - David MARIET
Albert TALBOT

PLANNING DE LA JOURNEE

- 9H00 Accueil
Introduction
- * **Caractéristiques physiques et chimiques du chlore gazeux.**
 - * **Risques liés au chlore.**
- 11H00 Pause
- * **Stockage et transport :**
- règles de sécurité et réglementation.
 - * **Conditionnement du chlore (bouteille / tank).**
 - * **Matériel de sécurité :**
- détecteur de fuite
- tour de neutralisation

Déjeuner

Travaux pratiques :

- * **Changement de bouteilles.**
- * **Matériel de protection.**
- masque à cartouche
- appareil respiratoire autonome
- * **Mesures d'urgence.**

Examen QCM d'évaluation

Nouveautés et débat

Fin de stage.

FORMATIONS COMPLEMENTAIRES et CONSEILLEES

CHLOROMETRE 1^{ER} NIVEAU

JEUDI 11 JUIN - MERCREDI 7 OCTOBRE
2020

PROGRAMME

- But de la chloration
- Principe de fonctionnement des chloromètres CIFEC
- Installation des chloromètres CIFEC
- Dépannage et entretien
- Travaux pratiques
- Mesure du chlore résiduel - Pratique et signification

CHLOROMETRE 2^{EME} NIVEAU

JEUDI 8 OCTOBRE
2020

PROGRAMME

- But et principe de la chloration : action du chlore, notion de break-point, biofilm.
- Comparaisons des hydrochlorites de sodium, calcium et chlore gazeux.
- Principe de fonctionnement et installation: chloromètres, hydroéjecteurs, débitmètres et inverseurs.
- Rechloration en réseau : cabines mobiles, système expert de régulation CIFEC MICREAU.

Participation :

294 EUROS H.T. PAR JOUR

Déjeuner offert