



Madame,
Monsieur,

Nous avons l'honneur de vous informer que CIFOC organise, un séminaire de formation spécialisé ayant pour thème et objectifs ce qui suit :

THEME

LES PROCEDURES DOUANIERES ET LEURS IMPACTS SUR LE PLAN MARKETING EXPORT

DATES & LIEU

07 - 08 & 09 Mars 2012 (Mercredi - Jeudi & Vendredi)
à l'Hôtel The Residence Gammarth ★★★★★
Transport assuré pour les participants non motorisés

CONFERENCIER

**EXPERT EN LEGISLATION DOUANIERE ET TECHNIQUES DE
DEDOUANEMENT, CHERCHEUR ET ENSEIGNANT UNIVERSITAIRE**

OBJECTIFS

Permettre aux participants de maîtriser les formalités de dédouanement relatives aux marchandises importées ou exportées afin de pouvoir préparer une stratégie marketing export, compte tenu de différents aspects de ces procédures. A l'issue de cette formation, les participants seront capable de :

- *Evaluer les incidences des différents régimes douaniers sur la politique commerciale de leur entreprise ;*
- *Connaître le cadre conventionnel de la Tunisie et les avantages commerciaux et douaniers générés par les conventions de libre échange ;*
- *Maîtriser les règles d'origine permettant de bénéficier de ces avantages à l'export ;*
- *S'entraîner sur les formalités de dédouanement et en particulier les procédures simplifiées à l'export*

DOCUMENTATION

- Document spécialement préparé par le conférencier ;
- Document exclusif traitant des INCOTERMS 3000 ;
- Le code des douanes annexé d'une étude détaillée de son contenu ;
- Recueil de textes juridiques en la matière ;
- Le code des changes et du commerce extérieur.

POPULATION

Cadres et agents des services commerciaux et de transit des entreprises industrielles ou commerciales, importatrices ou exportatrices ; commissionnaires en douane et autres personnes intéressés

FRAIS

820 dinars Hors TVA de 12%, déductibles du crédit de TFP dans les conditions et limites prévues par l'arrêté du 10 février 2009.

Dans l'attente du plaisir de vous lire, nous vous prions d'agréer, l'expression de notre profond respect.

Le Gérant
Hichem Bouleymane