

SEMINAIRE DE FORMATION

Les Marchés des Matières Premières

Intervenant

Aynard de CLERMONT TONNERRE

Diplômé d'une maîtrise d'économie à Paris en 1986, il a débuté sa carrière chez **FINACOR**, d'abord en tant que Responsable des marchés étrangers à *Paris et à Londres*, puis en tant que Responsable de la même filiale à *Francfort* pendant 8 ans. Il a ensuite occupé plusieurs fonctions de responsabilités, notamment celui de Président du directoire et co-fondateur d'**Anthium Finance** à Paris pendant 3 ans. Il est actuellement Responsable de la vente et Marketing des produits structurés sur les taux d'intérêts de la devise et des matières premières pour la France, chez **Commerzbank SA** depuis 4 ans.

Durée de la formation : 2 jours

❖ 11 et 12 Mai 2010 - PARIS

Public concerné :

Middles Office, Back Office, Gérants, Contrôle interne, Audit, Département financier d'entreprise, utilisateur ou producteurs de matières premières, consommateurs d'énergie.

Centre de formation des Editions ESKA

Déclaration d'identification du prestataire de formation - N° 11 75 34 36 775

12, rue du Quatre-Septembre, 75002 PARIS

Tél. 01 42 86 55 65 – Fax 01 42 60 45 35 – Email : congres@eska.fr



Centre de Formation des Editions ESKA

FORMATION FINANCIERE : TRENDS

Les Marchés des Matières Premières

Programme des Sessions

Jour 1 :

8h30-9h00 : Accueil

Session 1 : Introduction aux marchés des matières premières 9h00-9h45

Les familles de matières premières, acteurs majeurs
Historique des marchés
Particularité des marchés de matières premières en comparaison des marchés financiers

Session 2 : Les Marchés de produits agricoles 9h45-10h30

Céréales
Jus de Fruits
Viandes
Etudes de marchés qui fonctionnent. Et pourquoi ?
Exemple de marché qui ne fonctionne pas

10h30-10h45 : Pause

Session 3 : Agricoles exotiques 10h45-11h30

Tropicaux café, cacao, coton, latex
Autres marchés confidentiels

Session 4 : Intérêts de ces marchés 11h30-12h15

Fournisseurs
Consommateurs
Etude de cas d'un acheteur de produit d'aide à la pâtisserie

Session 5 : Géopolitique de l'offre et de la demande 12h15-13h00

Macro économie et corrélation avec les cours
Rôle des marchés

13h00-14h00 : Pause déjeuner

Session 6 : Rôle des différents acteurs 14h00-14h45

Producteurs et acheteurs
Arbitragistes et hedge funds

Session 7 : Opération de base 14h45-15h30

Cash and Carry
Couverture
Exemple d'une position de Cash and Carry par un arbitragiste

Session 8 : Opération exotique 15h30-16h15

Barrières
Snowball
Swap

Session 9 : Différence de fonctionnement entre les marchés organisés et de gré à gré 16h15-17h00

Marché à terme mécanismes
Future et options
Calcul d'un appel de marge et d'un facteur de concordance

Centre de Formation des Editions ESKA

FORMATION FINANCIERE : TRENDS

Les Marchés des Matières Premières

Programme des Sessions

Jour 2 :

8h30-9h00 : Accueil

Session 10 : Minerais

9h00- 9h45

Les minerais importants géostratégie et équilibre
Métaux ferreux et non ferreux
Métaux précieux

Session 11 : Pierres précieuses

9h45-10h30

Histoire
Particularités

10h30-10h45 : Pause

Session 12 : Energie

10h45-11h30

Pétrole et dérivés
Gaz charbon et électricité
Uranium

Session 13 : Pétrole

11h30-12h15

Amont aval, acteurs, taille du marché, géopolitique
Grands intervenants
Exemple : les besoins de la Chine

Session 14 : Energie Electricité

12h15-13h00

Réglementations et perspectives
Particularité des matières premières non stockables
Etude de cas : Couverture

13h00-14h00 : Pause déjeuner

Session 15 : Notion de volatilité

14h00-14h45

Rapide rappel et conséquence sur les options
Fondamentaux à respecter sur les matières premières
Etude de cas : Spéculation de hedge fund sur les matières premières

Session 16 : Fluctuations des marchés

14h45-15h30

Décryptage des fondamentaux et intox
Spéculation et couverture
Arbitrage

Session 17 : Liens avec les autres marchés

15h30-16h15

Liens avec les Changes
Liens avec les taux
Liens avec les données macros

Session 18 : Limites et perspectives

16h15-17h00

Limites hexagonales, culturelles et comptables
Perspectives pour quelles industries?
Quels métiers demain?

