Infrastructures routières, aéronautiques & portuaires

Lien vers les Cycles internationaux

30 sept.au 11 oct. 2013 **Paris** 6200 € H.T Déj. inclus 34007



PONTS FORMATION CONSEIL Vecteur de performance

Coordination

Virginie Pac Metratech

Hafid TABET

Responsable pédagogique

Expert SOCOTEC

Inscriptions

Tél : +331 4251 6116 Fax: +331 4251 6131

Maintenance des infrastructures portuaires

Ce cycle permet aux participants de :

- définir une stratégie de maintenance,
- programmer cette stratégie de maintenance en fonction de conditions spécifiques (géographiques, techniques et financières) et la mettre en œuvre.

Public

Responsables de la maintenance et leurs collaborateurs. Entreprises spécialisées dans le domaine.

Gestionnaires des ports et des aéroports, transporteurs.

Lundi 30 septembre

- 9h30 Accueil des participants
- 10h00 Hafid TABET SOCOTEC

Introduction à l'environnement marin

Mardi 1er octobre

9h30 Hafid TABET

Dimensionnement des ouvrages de protection

Théorie

Etudes de cas

Maintenance et réhabilitation des ouvrages d'accostage

Mercredi 2 octobre

■ 9h30 Antoine RADET PA le Havre

Gestion de la maintenance des équipements portuaires

■ 14h00 Antoine RADET

Gestion de la maintenance assistée par ordinateur

Jeudi 3 octobre Le Havre

9h30 Stéphane DUBOIS P.A. du Havre

Visite du port du Havre et des équipements

■ 14h00 Hugues LUDOT P.A. du Havre

Gestion de la maintenance des chaussées, des terre-pleins et des bâtiments

Vendredi 4 octobre Le Havre

■ 9h30 Port autonome du Havre

Visite du service des études et des travaux d'infrastructures

■ 14h00 Port autonome du Havre

Visite du service des dragages et de l'hydrographie

Lundi 7 octobre

9h30 Hafid TABET

Dimensionnement des ouvrages intérieurs

14h00 Hafid TABET

Le suivi et le contrôle des travaux

Confortement et traitement des ouvrages en sites côtiers

Mardi 8 octobre

9h30 Claude LOUIS Consultant

Pathologies des ouvrages en sites côtiers

14h00 Claude LOUIS

Etudes de cas

Les journées se terminent à 17h30

Mercredi 9 octobre

9h30 Claude LOUIS

Traitement et confortement des ouvrages

Les remblais sur sols compressibles

14h00 Claude LOUIS

Etudes de cas

Jeudi 10 octobre Rouen

9h30 Port Autonome de Rouen

Visite du Port de Rouen

Service des équipements portuaires et présentation des méthodes de réparation

14h00

Visite du service de dragage

Vendredi 11 octobre

9h30 Claude LOUIS

Problématique des dragages d'entretien

■ 16h00 Jean-Olivier LAVAL

Evaluation du séminaire