



LIEU DE LA JOURNÉE TECHNIQUE

Laboratoire Régional de Nancy
71 rue de la Grande Haie
54510 Tomblaine
Tél : 03 83 18 41 41 - Fax : 03 83 18 41 00

Accès:

• de la gare de Nancy :
bus ligne I30 - Laxou Province / Seichamps
(direction Seichamps) : Arrêt Grande Haie

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Anne-Marie Le Pense - CETE de l'Est
Chargée des relations extérieures et de la communication
Tél : 03 87 20 43 03 - Fax : 03 87 20 46 99
e-mail : anne-marie.le-pense@developpement-durable.gouv.fr

INFORMATIONS TECHNIQUES

Pierre Cortdir - CETE de l'Est
Tél : 03 87 20 46 10 - Fax : 03 87 20 46 99
e-mail : pierre.cortdir@developpement-durable.gouv.fr

CONDITIONS D'INSCRIPTION

Attention : nombre de places limité

• Bulletin-réponse à retourner obligatoirement
avec le règlement d'un montant de 20 €
(correspondant aux frais de déjeuner)
uniquement par chèque libellé à l'ordre de l'AURA
à l'adresse suivante :

CETE de l'Est
1, boulevard Solidarité - METZ Technopôle
BP 85230 - 57076 METZ Cedex 3

JOURNÉE TECHNIQUE

CETE de l'Est - ConstruirAcier - Sétra

**Ponts mixtes
et normes
européennes**
Concevoir, calculer, exécuter

NANCY
6 novembre 2008



Ponts mixtes et normes européennes

Concevoir - calculer - exécuter

Journée présidée par Joël RAOUL - Sétra

Programme

9^h00 Accueil des participants

9^h30 Ouverture
François HURSON - Directeur du CETE de l'Est
Joëlle PONTET - Déléguée Générale de ConstruirAcier

9^h45 **Panorama du cadre réglementaire et normatif**

Joël RAOUL - Sétra

10^h00 **Conception générale des ponts mixtes acier/béton :**

- Le nouveau guide de conception des ponts mixtes
Daniel DE MATTEIS - Sétra
Guillaume CHAUVEL - Sétra

11^h00 *Pause*

11^h30 **Le maître d'ouvrage et les eurocodes :**

- Le guide du maître d'ouvrage : Comment exprimer ses choix ?
Pierre CORFDIR - CETE de l'Est

12^h00 **Les aciers :**

- Spécification NF EN 10025, critères de choix des nuances et des qualités, suggestions particulières
Jean-Michel VIGO - ConstruirAcier
- La commande, marquage CE, NF, note 28 du Sétra
Jacques FUCHS - CETE de l'Est

12^h30 **Calculer un pont mixte : actions et combinaisons**

Gaël BONDONET - Sétra

13^h00 *Déjeuner*

14^h30 **Calculer un pont mixte : Les différentes justifications Analyse globale, analyses de section, fatigue**

Laurence DAVAINÉ - Sétra
Damien CHAMPENOY - CETE de l'Est

15^h45 *Pause*

16^h00 **La dalle : conception et calculs**

Florent IMBERTY - RAZEL

16^h30 **L'exécution des ouvrages selon EN 1090**

Pascal LEPERS - Eiffel Construction Métallique
Jean-Michel MOREL - CETE de l'Est

17^h00 **Table ronde « Quelques retours d'expériences »**

Animation : Joël RAOUL - Sétra

Daniel DE MATTEIS - Sétra
Pascal LEPERS - Eiffel
Philippe VALLÉE - Baudin-Châteauneuf

Daniel LE FAUCHEUR - Sétra
Pierre CORFDIR - CETE de l'Est
Jean-Michel VIGO - ConstruirAcier



Pont-Levant de Rouen
(A. Zublena)



Passerelle Granite de La Défense
(Feichtinger)