

10^e RENCONTRES DE L'INGÉNIERIE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'INDUSTRIE

INVITATION

JEUDI 20 OCTOBRE 2011
DE 9 H À 17 H CNIT/PARIS LA DÉFENSE

L'EUROPE
DE
L'INGÉNIERIE



SYNTEC-INGÉNIERIE



dgcis

Direction générale de la compétitivité
de l'industrie et des services



infraINGÉNIERIE

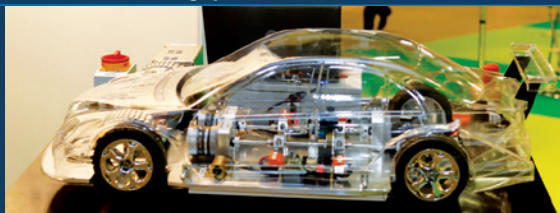


LE MONITEUR



Ville rail
& Transports

La vitrine technologique et de l'innovation



Véhicule électrique Bertrand

**Maquette numérique,
techniques innovantes, prototypes...**

Un espace dédié au savoir-faire des ingénieristes
et des industriels.

**9
tables
rondes
dont**



L'ÉcoMétropole de Production de demain

Avec Christian Saint-Étienne, professeur titulaire
de la chaire d'économie industrielle (CNAM) et
membre du Conseil d'Analyse Économique (CAE).

La plénière



L'Europe de l'ingénierie

Des témoins européens, des industriels
et des ingénieristes échangeront leurs
expériences.

**La Russie,
pays invité d'honneur**

M. / M^{me}

Société

vous invite à participer aux

10^e RENCONTRES DE L'INGÉNIERIE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'INDUSTRIE

Un événement privilégié pour rencontrer les partenaires privés et publics et découvrir les dernières réalisations innovantes...

Cette invitation vous permettra :

- d'assister aux **tables rondes**
- de nous retrouver sur notre stand situé sur l'espace **de la vitrine technologique et de l'innovation**
- de nous rencontrer sur le **forum étudiants-jeunes diplômés**

Pour participer à cette journée, veuillez vous inscrire sur le site : **www.rencontres-ingenierie2011.com**
(onglet Inscriptions/Clients – mot de passe : syntec-ingenierie) où vous trouverez tous les détails de la journée.

Cette invitation est strictement personnelle.

De 9h à 10h30

Tables rondes

1. Risques naturels : prévenir et sécuriser

Président : B. Clocheret (Safège)

2. Quelle stratégie pour l'Innovation ?

Présidents : P.-E. Gautier (Inexia) et J.-L. Hozé (Altran)

3. Mobilité et transport à l'international : clés de succès pour une offre compétitive

Président : E. Van Eeckhout (Alten)

4. Géotechnique : transposition de l'Eurocode 7 en normes nationales

Président : J. Poudevigne (Fugro Géotechnique)

De 11h à 13h

Séance plénière

L'Europe de l'Ingénierie pour un espace de production et de croissance au XXI^e siècle

Des témoins européens, des industriels et des ingénieristes échangeront leurs expériences

Animé par Eric Chol, Rédacteur en chef de La Tribune

Grand Prix National de l'Ingénierie du MEDDTL et du MINEFI & Prix de l'Ingénierie du Futur de Syntec-Ingénierie

Remise des prix par le Ministre

De 13h45 à 14h45

Un temps d'échanges privilégiés : le café des jeunes professionnels de l'ingénierie

Jeunes européens et l'association « Elles bougent » pour débattre sur des questions d'actualité : attractivité du secteur, mobilité en Europe, les femmes et l'ingénierie...

De 15h à 16h30

Tables rondes

5. La responsabilité sociétale des entreprises (RSE) : quel modèle pour l'Europe ?

Président : M. Jauroyon (Egis)

6. Leviers d'optimisation des projets industriels

Président : J. Pouillot (Technip)

7. Maquette numérique pour la construction : imaginons les travaux collaboratifs de demain

Présidents : J. Cercelet (Ingérop) et M. Kahan (Setec TPI)

8. BRICS, places to grow for the engineering firms

Président : D. Develay (Tractebel Engineering)

9. ÉcoMétropole de Production du XXI^e siècle

Présidents : A. Bentéjac (Syntec-Ingénierie) et C. Bougeard (AIA Ingénierie)

ACCÈS

En transport en commun

- Métro ligne 1, RER A, tramway T2, ligne SNCF, station « La Défense Grande Arche »
- Bus n° 141, 144, 159, 174, 178, 258, 262, 272, 275, 278, 360, 378. Prendre la sortie E « Le Parvis »

Venir en voiture

Depuis Paris : périphérique, sortir Porte Maillot
> direction La Défense
> direction Pont de Neuilly
> Boulevard circulaire
> Sortie La Défense 6
> Parking Visiteurs Cnit



SYNTEC-INGÉNIERIE

Fédération professionnelle de l'Ingénierie : 3, rue Léon Bonnat – 75016 Paris
Tél. : 01 44 30 49 60 – Fax : 01 45 24 23 54
E-mail : rencontres2011@syntec-ingenierie.fr
Programme et inscription : www.rencontres-ingenierie2011.com