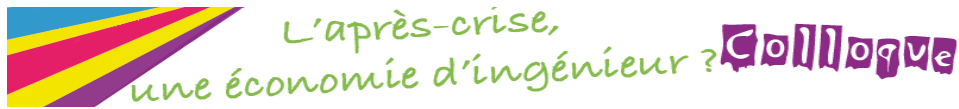




Flash-Info du CNISF N° 24 Octobre 2009

Objet : Le Colloque du 8 octobre au Palais du Luxembourg ... Un succès !



Le colloque qui s'est tenu le 8 octobre dernier au Palais du Luxembourg a réuni près de 300 participants dont 40 % de moins de 35 ans !



Vous étiez nombreux à assister à ces échanges nourris de la diversité des intervenants présents.

Avec l'intervention de Monsieur Gérard LARCHER, président du Sénat Qui nous a fait l'honneur d'intervenir lors du colloque avec une allocution reconnaissant l'importance du rôle des ingénieurs dans la société de demain.



Il faut faire évoluer l'enseignement supérieur sans défaire les modèles !

Les Ingénieurs, une ressource indispensable pour notre pays !

Les Ingénieurs auront un rôle crucial à jouer au plan technique et aussi au plan de la société.

Des tables rondes de haut niveau !

Nous remercions les intervenants pour leur participation et la qualité de leurs interventions dans les deux tables rondes de cette matinée. Nous citons quelques unes de leurs réflexions :

Table ronde : « L'ingénieur et l'innovation » :

L'ingénieur = audace, solidarité, écoute, transversalité

Les chercheurs créent la connaissance, les ingénieurs, l'innovation.

L'innovation est une condition de survie.



Innovation = Initiatives = Prises de risques

Etaient présents : **Dominique VERNAY**, président du pôle de compétitivité System@tic Paris Région, **Jean-François MINSTER**, directeur scientifique de Total, **Alain BRAVO**, directeur général de Supélec, **François BOCQUEL**, directeur des opérations de PhénoPro (Entreprise du pôle de compétitivité d'Alsace BioValley), **Alain GARCIA**, gérant de Novation Aero Consulting président du Groupe d'Intégration d'ACARE, **Stéphane ROUSSEL**, directeur des ressources humaines de Vivendi, **Pierre-Matthieu BOURLIER**, représentant du BNEI.

Table ronde : « L'ingénieur et la nouvelle économie » :

L'ingénieur : le maître de la complexité.



Il faut garder l'ingénierie en France.

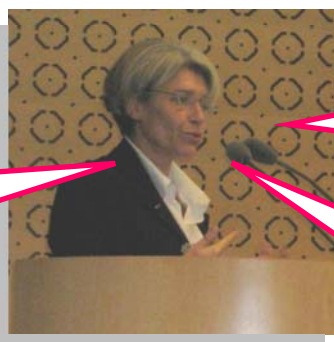
Il faut travailler sur la rémunération des ingénieurs.

Étaient présents : **Simon AZOULAY**, président-directeur général d'Alten, **François QUENTIN**, directeur général adjoint de Thales, chargé de la transformation des opérations, **Isabelle KOCHER**, directeur général de la Lyonnaise des Eaux, **Xavier NEUSCHWANDER**, président de Vinci Construction Terrassement, **Florence DARMON**, directeur général de l'ESTP, **Noémie AUBRY**, présidente du BNEI.

Madame Claudie HAIGNERE, présidente de la Cité des Sciences

a conclu en se satisfaisant que ce colloque ait mis en avant « la femme et l'homme ingénieur » au cœur de l'économie du 21^{ème} siècle.

L'ingénieur doit être un explorateur audacieux !



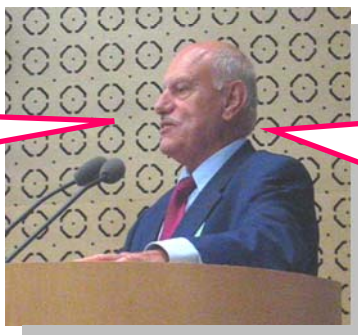
L'ingénieur doit être constructif pragmatique pour affronter les changements !

Place aux jeunes pour nous accompagner dans les mutations !

Monsieur Noël CLAVELLOUX, président du CNISF

a clôturé les débats en renforçant l'importance de l'innovation.

L'innovation se matérialise partout ; de la conception à la vente !



L'innovation : c'est une affaire d'équipe, complexe à animer, faite pour gagner.

Dans un prochain Flash, nous vous informerons de la mise à disposition du compte rendu du colloque et des vidéos des moments forts.

Vous pouvez d'ores et déjà, accéder aux commentaires pris en direct sur : <http://www.cnisf.org/ingenieurdemain/index.php?id=twitter>

François BLIN,
Délégué Général du CNISF