

Conférence Mobelec en 2012

Écrit par Administrator

Lundi, 07 Novembre 2011 23:04 - Mis à jour Samedi, 22 Octobre 2016 16:24

MPE-Média a décidé d'enquêter sur les matières premières et les substitutions de matériaux dans le cadre de la construction de véhicules électriques, à un moment clé de leur gestation. «Matières premières, Energies et impacts prévisibles des programmes de construction de voitures électriques ou décarbonés» est le titre de la conférence qui en découle, prévue courant 2012 à une date qui sera annoncée sur votre site MPE-Média.



Maquette EDAG pour WorldSteel Auto, structures du Véhicule du futur (ph MPE-Média)

Au programme:

Partie 1: Les enjeux des clients finaux VE : La Mobilité électrique, choix et impacts des choix matières et énergie, PSA, Bolloré, deux concepts, des options énergétiques et matières en voie de normalisation.

9h30 - Ouverture: M. Leboulanger, Cadre DGCIS à Bercy Industrie, sur l'importance des choix dans l'élaboration des nouveaux modèles industriels de VE et des normes pour les clients finaux.

Introduction : la synthèse des choix et des forces en présence, L'action de WorldSteel Auto pour garantir le « Cycle de vie » des nouveaux aciers automobiles, la position de la Chine et celle des constructeurs américains. Par Christophe Journet, rédacteur en chef MPE-Média.

10h - 1ere présentation : Les stratégies et choix techniques de PSA Peugeot-Citroën, pionnier de la mobilité électrique en Europe, par Igor Demay, Coordinateur technique VE PSA.

10h30 - 2e présentation : l'angle matières dans l'optimisation des programmes VE de PSA, d'un point de vue transversal, par M. Louis David, R&D PSA global spécialiste des matériaux.

11h20 - Une présentation par Bolloré : le concept Blue Car, le choix du lithium, par Julien Varin, DG programmes VE, et le responsable technologies énergie du groupe français.

DEBAT avec la salle + Pause 15 min

Partie 2: Les enjeux matières premières et industrie:

11h15 - Présentation ArcelorMittal : Les aciers électriques et leur impact sur la performance de la machine de traction électrique, état de l'art et optimisations en vue, par Sigrid Jacobs, ArcelorMittal Global R&D.

11h40 - Conducteurs : Les fondamentaux du cuivre, l'évolution du rapport production primaire, secondaire, l'influence croissante de la Chine et de l'Asie et la part d'ombre dans les statistiques, par Marc Natan, Président MANCO SAS, Ambassadeur français auprès du Bureau International of Recycling.

12h - Le cuivre, un marché spéculatif, les stratégies de couverture physique à mettre en œuvre pour prévoir une hausse de la demande VE (Alfred Rosales, RosamonGroup, expert minerais, métaux, énergie, past global purchasing manager ErametGroup, cofondateur MPE-Média).

LE MIDI, aussi, échanges et interventions

12h30 - A table avec le COMES : la ressource globale en Lithium, Terres rares en dehors et dans la mobilité électrique, le caractère stratégique de l'accès aux matières, quid de l'accessibilité des industriels aux matières stratégiques par François Bersani, Pdt Comes (sous réserve obligations nationales), intervenant à table.

Partie 3: De la matière à l'énergie, quelles implications structures externes, quelles frontières matières pour alléger les VE, VT, Hybrides, etc...

14h - Présentation dédicace d'un ouvrage récent sur le solaire : Louis Boisgibault, PDG VALMERE, Professeur à Paris-Dauphine, présente son tout nouveau livre: "L'énergie solaire après Fukushima, la nouvelle donne » (Medicilline) et dédicace par la suite en sortie salle.

14h20 - L'Aluminium, primaire, secondaire : L'aluminium dans la course à l'allègement, voyage

Conférence Mobelec en 2012

Écrit par Administrator

Lundi, 07 Novembre 2011 23:04 - Mis à jour Samedi, 22 Octobre 2016 16:24

dans les coulisses des aluministes européens, par le DG de l'EAA (Association Européenne de l'Aluminium) Patrick de Schrynmakers.

15h00 : TABLE RONDE- débat de Synthèse

Avec P. de Schrynmakers, délégué général EAA, David Goffart (DG R&D global Plastic Omnium), Nicolas Mohr, DG médiation inter-entreprise de Bercy, ex expert auto, Alfred Rosales, Christophe Journet, rédacteur en Chef MPE-Média, avec échanges entre les auditeurs et les intervenants.

16h - Remise du Livret MPE-Média : « Médiaférence matières énergie, mobilité électrique », vol 1

16h30 - Clôture, verre de l'amitié et fin de la « médiaférence ».

LIEU : Annoncé prochainement.

Prix et réservations :

De 400 à 500€HT/personne selon niveaux de budgets et nature des sociétés. Soucriptions lettre+ site Web + conférence + livret possible.

Réservations PAR TEL OU PAR COURRIEL :

TEL : 06 60 58 89 26

Conférence Mobelec en 2012

Écrit par Administrator

Lundi, 07 Novembre 2011 23:04 - Mis à jour Samedi, 22 Octobre 2016 16:24

c.journet@mpe-media.com