



Plus de 110 personnes ont assisté à la conférence « quels choix technologiques pour une société durable » de ce Mardi 10 Octobre, organisée dans le cadre des JNI 2017 (Journées Nationales de l'Ingénieur). Les personnes inscrites qui n'ont pu se libérer, certainement à cause des grèves de ce Mardi, ont certainement regretté de ne pouvoir y participer.

Jacques Millery ( ECP 90 ) a pu nous présenter sur plus de 2 heures l'état actuel de nos réserves en matériaux (métaux et éléments rares) , les liens entre production d'énergie et consommation de métaux ou les limites du recyclage .Il a pu aussi « démonter » certaines visions ou modèles qui ne résistent pas à une analyse scientifique .

Son exposé et les réponses aux nombreuses interrogations que suggère son exposé amènent donc en chacun de nous un questionnement fondamental quant à l'avenir de nos sociétés. Il nous a également convaincu du rôle fondamental que les ingénieurs ont à jouer par leurs grandes compétences conceptuelles et une approche globale et systémique

Nous espérons que vous avez vous aussi apprécié cette conférence et vous remercions de votre participation.

Pour le comité d'organisation de cette conférence

Aimé Baudrin  
Président du groupe Nord Pas de Calais des  
anciens élèves de Centrale Paris

Jean – Claude Gentina  
Président de l' IESF  
Hauts de France

Ps : Pour celles et ceux qui souhaitent conserver une trace écrite de cet exposé et aller plus loin dans les connaissances sur ce thème , le livre « High- Tech ou Low- Tech , quels choix technologiques pour une société durable » peut être commandé sur la boutique e-bay :

<http://www.ebay.fr/itm/-/322819413038?ssPageName=STRK:MESE:IT>

