

L'impact du développement durable sur l'environnement de notre travail

Le 20 Octobre 2017, dans le cadre des Journées Nationales de l'Ingénieur, l'Amicale Chimie Mulhouse, réseau regroupant les chimistes de l'ENSCMu, a organisé une conférence sur les évolutions du monde professionnel apportées par le développement durable.

Bernard Meyer, diplômé ENSCMu, Phd, gérant de Sterne Environnement, a témoigné, devant un auditoire fourni, de son expérience professionnelle, marquée par la création de la société Sterne Environnement. Son message était que, **à côté de compétences chimiques reconnues**, il sera demandé à l'ingénieur de demain des **connaissances polyvalentes** dans de nombreux domaines : réglementation, normes, gestion des risques etc..Il a souligné en conclusion que si les méthodes techniques en chimie sont stables, **le domaine de l'immatériel** connaît une évolution rapide et exigera de l'ingénieur une adaptation permanente.

Bernard MEYER est diplômé de l'ENSCMU en 1970. Il a effectué sa thèse de doctorat au sein du laboratoire de chimie organique. Il a passé la majeure partie de son activité au sein de PME et il continue à agir en faveur des PME et du développement durable au sein de la Chambre de Commerce et du syndicat professionnel CPME (Confédération des Petites et Moyennes Entreprises).



Votre Spécialiste Environnement
& Développement Durable

STERNE Environnement est un bureau d'études indépendant, dont le siège social est situé à Mulhouse et créé en 2005. Il emploie 5 docteurs, ingénieurs ou master issus de l'UHA, dont 3 de l'ENSCMu. Les références de STERNE, les exigences concrètes de ses clients, la méthode de travail permettent d'avoir une vue du métier de l'ingénieur actuel et de se préparer à anticiper les évolutions, imprévisibles, des dix années à venir. L'ensemble des compétences ainsi que la capacité des chimistes de s'adapter en permanence, ont été mises en œuvre pour fonder STERNE Environnement

