

SEANCE EXCEPTIONNELLE ALS 24 juin 2012

GRANDS SALONS DE L'HOTEL DE VILLE NANCY

Claude MICHEL est ingénieur chimiste formé à l'INSA de Lyon et Docteur ès Sciences diplômé de l'Université de Lyon.

En 1977, suite à sa thèse de Doctorat, il est engagé chez SOLVAY où il effectue toute sa carrière professionnelle.

Jusqu'en 2009, il occupe différents postes, d'abord en Recherche et Développement puis en management et ensuite comme responsable de la communication interne du groupe chimique.

Alors que SOLVAY est devenu en 2004 le premier partenaire principal du projet de l'avion Solar Impulse lancé peu de temps auparavant par les deux associés Bertrand PICCARD l'aéronaute - communicateur et André BORSCHBERG le pilote - manager, Claude MICHEL prend la direction de ce partenariat en février 2009... avec tout ce que cela implique en termes de communications diverses mais aussi de suivi des développements techniques.

Solvay développe ainsi et optimise des produits innovants et des applications nombreuses pour plus de 6000 pièces que l'on retrouvera dans l'avion.

Evidemment, le défi est de taille : pour voler uniquement à l'énergie solaire, de jour comme de nuit, l'avion doit être très grand et très léger. Du jamais vu dans l'histoire de l'aviation.

Solar Impulse, produit d'une collaboration européenne exemplaire, est une merveilleuse vitrine technologique ainsi que la démonstration des prouesses de la recherche. Mais, il faut bien l'avouer, le défi, fût-il porté par une équipe passionnée, n'est pas que scientifique, l'exploit n'est pas seulement aéronautique, il est aussi politique et philosophique puisque destiné à sensibiliser les décideurs et la société sur la possible mise en œuvre de solutions durables aux problèmes énergétiques et environnementaux.

Avec Solar Impulse, la "belle libellule solaire" invitée d'honneur du 49^e salon du Bourget aux côtés des plus grands en juin 2011, Icare n'est-il pas en train de prendre définitivement sa revanche ?

Dominique Dubaux