

## Conférence Low-Tech – Bordeaux – 6 octobre 2017



Pour l'occasion, nous aurons l'honneur et le plaisir d'accueillir :



**Etienne KLEIN** (Ecole Centrale Paris 1981) : Physicien, Directeur de recherche au CEA en philosophie des sciences, il y dirige le Laboratoire de Recherche sur les Sciences de la Matière (LARSIM) et enseigne la philosophie des sciences à l'Ecole Centrale de Paris. Membre de l'Académie des Technologies.



**Olivier REY** (École Polytechnique 1983) : Chercheur au CNRS, membre de l'Institut d'histoire et de philosophie des sciences et des techniques (IHPST, Paris), il a enseigné les mathématiques à l'École Polytechnique et enseigne la philosophie à l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne. Son livre *Une question de taille* (Stock, 2014) est tout entier consacré aux questions d'échelle, de proportions et de juste mesure.



**Philippe BIHOUIX** (Ecole Centrale Paris 1996) : Chef de projet, ingénieur conseil puis dirigeant, il a travaillé dans différents secteurs industriels (bâtiment, chimie, énergie, transports). Il est l'auteur de *L'âge des low tech : vers une civilisation techniquement soutenable* (Seuil, 2014). Membre fondateur de l'Institut Momentum (l'Anthropocène et ses issues).



**Michel PETUAUD LETANG** (Architecte – Urbaniste, fondateur de l'agence 4A à Mérignac) : Membre résidant de l'Académie Nationale d'Architecture et de l'Académie Nationale des Sciences, Belles Lettres et Arts de Bordeaux, il réalise des projets dans le monde entier, crée l'auditorium de Bordeaux et vient d'exposer 50 ans de carrière, un parcours entre utopies et quotidien. Sa signature : les vastes volumes et le fonctionnel solide façon « *american way of life* ». Il a toujours l'énergie de réinventer la ville et de placer l'homme au centre de ses études dans le respect rigoureux de son environnement.



**Hélène RINN** (Ecole Centrale Paris 1995) : après un parcours dans le secteur bancaire, elle est co-gérante de la société ADAM (33), premier fabricant français d'emballages en bois, labellisée "Entreprise du Patrimoine Vivant" en 1992, label d'Etat distinguant des entreprises françaises aux savoir-faire artisanaux et industriels d'excellence. Exemple d'une industrie manufacturière où innovation ne rime pas forcément avec haute technologie mais plutôt avec savoir-faire manuel !



**Elisabeth PONTAC-CHABOT** (Ecole Centrale Lyon 1996) : après 10 années en Maîtrise d'Ouvrage informatique chez BT (British Telecom), elle a repris le chemin du terroir et gère avec sa sœur deux vignobles familiaux : Château Peychaud en AOC Bordeaux Supérieur (30 ha) et Château de Myrat, Grand Cru Classé de Sauternes (22 ha). Elle a fait équiper les chais du procédé ALECARB (Sté Alcion Environnement) de captation et transformation du CO<sub>2</sub> issu des fermentations viticoles.



**Laurent CASTAGNEDE** (Ecole Centrale Paris 1993) : gérant de BCO2 Ingénierie ([www.bco2.fr](http://www.bco2.fr)), bureau d'études bordelais spécialisé en analyse d'impacts environnementaux, habilité Bilan Carbone®. Il a été auparavant responsable du développement des lignes d'échappement et d'un châssis de véhicules utilitaires de Renault.



Conférence et débat animés par Etienne MILLIEN

Journaliste à Sud-Ouest, délégué général de l'ARPEJ (Association Région Presse Enseignement Jeunesse) : il a longtemps suivi l'actualité financière et économique pour Bloomberg, à New York, Londres et Paris. Il s'intéresse particulièrement à la transmission des informations complexes à destination du grand public, dans le champ journalistique et l'éducation aux médias.