



doit-être au centre de nos préoccupations et porté aux regards des questions de développement durable.

Un écosystème d'innovation et de croissance se nourrit des qualifications s'appuyant sur le cursus LMD. En renforçant la compétitivité des PME, en organisant les relations université-entreprise et donc en créant des filières universitaires qui favorisent l'innovation et le développement de technologies nouvelles pour ces PME nous redonnerons espoir.

Il existe actuellement trois universités de Technologie, Compiègne, Troyes et Belfort-Montbéliard. Il existe une multitude d'IUT répartis sur le territoire en phase avec une réalité professionnelle locale. Il existe un réseau d'écoles d'ingénieurs de très haut niveau. Il existe des filières technologiques universitaires en plein essor.

Saisissons la chance qui s'offre à nous de créer 26 Universités de Technologie dans chacune des régions de France. Le réseau très haut débit relierait ces intelligences qui concourent toutes à co-construire une mémoire numérique des objets afin d'enrichir notre patrimoine industriel qui s'efface, ce serait une 27^{ème} région.

C'est dans cet esprit que nous suggérons l'ouverture d'une conférence sur l'éducation Technologique en région afin de bâtir une structure universitaire gratuite ouverte à toutes et tous. Elle seule serait à même d'assurer cette mission que les régions pourraient lui confier pour répondre à une question :

Quel avenir pour une éducation Technologique pour tous, partout et tout au long de la vie ?

En vous remerciant par avance de l'intérêt que vous portez à notre volonté de contribuer à la réflexion sur l'organisation de l'enseignement de la Technologie et restant à votre disposition pour nous rencontrer,

Veuillez agréer, Monsieur, l'expression de notre très haute considération.

Patrick RICHARD
Président de l'association Technologie Éducation Culture
Professeur au collège E. de Martonne à Laval
Officier dans l'ordre des palmes académiques
Membre du groupe d'experts chargé de l'écriture des programmes
Élu de la ville de Changé en MAYENNE @@@@
Membre élu du groupe de pilotage 100% de THD de Laval Agglomération