



Dans le cadre de « 2018, Toulouse cité européenne de la science », le GREP (Groupe de Recherche pour l'Éducation et la Prospective), association culturelle reconnue d'utilité publique, organise un grand colloque les **5, 6 et 7 avril, au Centre d'enseignement et de congrès de l'Hôpital Purpan**, sur le thème : « **L'être humain face aux défis des technosciences** ».

Ce colloque, autour duquel s'est noué un large partenariat, a pour objectif d'analyser les enjeux liés aux avancées rapides des technosciences. Quels sont, à la fois, les promesses, mais aussi les risques qu'engendrent les progrès spectaculaires des nanotechnologies, biotechnologies, intelligence artificielle, neurosciences ? Quels impacts pour l'être humain, la société, la planète ? Quelles questions d'ordre éthique, philosophique, sociologique, psychologique, économique, politique, soulèvent-ils ? Quelles réponses apporter pour que, demain, l'être humain reste acteur de sa vie ?

Ce colloque est parrainé par l'éminent biologiste **Pierre CORVOL**, Vice-président de l'Académie des Sciences. Labellisé ESOF 2018, le colloque sera ouvert par Madame **Anne CAMBON-THOMSEN**, Présidente d'ESOF 2018. Il a également été reconnu par le Comité Consultatif National d'Éthique comme un jalon important dans le Débat national sur la révision des lois de bioéthique. Le Professeur **Jean-François DELFRAISSY**, Président du CCNE, prononcera la séance inaugurale.

Vous êtes invités à visiter le site dédié à ce colloque : www.grep-mp.com/colloque

Vous y trouverez tous les renseignements relatifs au programme, aux conférenciers et aux modalités d'inscription.

Nous attirons votre attention sur le fait que ce colloque s'adresse au grand public. Il ne s'agit pas d'un colloque organisé par des spécialistes pour des spécialistes. Les jeunes sont particulièrement concernés par cette initiative.

C'est parce que dans les années et les décennies qui viennent, la technologie occupera une place de plus en plus importante dans notre environnement quotidien, qu'il a été fait le choix de donner à la jeune génération la possibilité de s'exprimer largement sur ces questions fondamentales.

Ainsi, dans le cadre du projet **STUDENTS EX MACHINA**, une quarantaine d'étudiants, venant de 11 filières de formation différentes, ont travaillé, pendant 5 mois, de façon interdisciplinaire sur les thématiques du colloque. Ils viendront exposer le résultat de leurs travaux pendant le colloque.

Notez également qu'à la fin du colloque, un « **Manifeste pour un engagement responsable face aux défis des technosciences** » sera soumis à l'approbation des 300 participants au colloque, Il sera ensuite présenté à la communauté scientifique lors du grand Forum qui réunira à Toulouse près de 5000 chercheurs entre les 9 et 14 juillet 2018.

Vous pouvez prendre d'ores et déjà connaissance de ce Manifeste sur le site internet du colloque :

<http://grep-mp.com/colloque/le-manifeste-2/>

Enfin, notez également que le vendredi après-midi sera consacré au **Forum Citoyen**. Il permettra à chaque participant au colloque de s'exprimer sur son vécu face au développement des technologies dans sa vie quotidienne. Les participants pourront prendre part à l'un des huit ateliers proposés.

Un évènement a été créé sur Facebook, que nous vous invitons à partager :

<https://www.facebook.com/events/2022585531322868/>

