



Programme 2016-2017

Les séances du séminaire auront lieu le jeudi au CEERE (Centre Européen d'Enseignement et de Recherche en Ethique - Hôpital civil, 1 Place de l'hôpital, 67091 Strasbourg cedex ; en face de l'église si l'on entre du côté hôpital Paul Strauss ; tél. : 03 68 85 39 68)

Date des séances du séminaire :

Semestre d'automne 2016: 29 sept., 13 octobre, 3 nov. et 8 décembre 2016

Semestre de printemps 2017 : 12 janvier, 2 février, 9 et 30 mars 2017

Autres manifestations en rapport avec l'éthique :

Voir la rubrique « séminaire » sur notre site internet <http://ethique-alsace.unistra.fr/index.php?id=4614>

Jeudi 11 mai 2016 : synthèse, bilan d'année, projet 2017-2018.

Pour toutes ces manifestations : entrée libre mais inscription requise (si ce n'est déjà fait les années précédentes).

Plan d'accès au CEERE : voir sur notre site sous CEERE/vie du CEERE/accès.

Détail des séances : voir sur notre site sous « Actualités en éthique ». Demandez votre inscription à la **LETRE DU CEERE** et cela vous parviendra chaque mois (avec d'autres informations en éthique). Et c'est GRATUIT !

Séminaire Bioéthique et société

Ethique et Santé 2016-2017

Un jeudi soir par mois
De 16H00 à 19H00 au CEERE*

*CEERE . Centre Européen d'Enseignement et de Recherche en Ethique - Hôpital civil, 1 Place de l'hôpital, 67091 Strasbourg cedex (dans le bâtiment où il y a aussi l'anatomie ; en face de la chapelle catholique si l'on entre du côté Centre Paul Strauss ; entrée par l'arrière) ; tél. : +33 (0)3 68 85 39 68

SEMINAIRE « BIOETHIQUE ET SOCIETE »

LE PROGRAMME « BIOETHIQUE ET SOCIETE »

Responsable : Pr. Marie-Jo Thiel

« Bioéthique et société » a été un programme de recherche interdisciplinaire agréé par la MISHA (Maison interuniversitaire des sciences de l'homme . Alsace) pendant deux quadriennaux consécutifs. Ainsi lancé, il a pu devenir un programme de recherche à part entière du CEERE, regroupant des chercheurs de différents groupes de recherche des universités de Strasbourg et d'autres structures non universitaires. Il accueille des étudiants (2^e année du master et doctorants) des différentes universités, ainsi que des professionnels de toutes origines (sur inscription, gratuite)

Le programme « Bioéthique et société » poursuivra le thème de travail débuté en janvier 2014 sur les **enjeux éthiques des Technologies de l'Information et de la communication (TIC) et de l'Augmentation humaine**, essentiellement dans le domaine médical. Les TIC représentent le pôle « I » des **sciences convergentes résumées par l'acronyme NBIC**, et un élément décisif du transhumanisme / posthumanisme (mouvement philosophique et idéologique visant à abolir la mort, la finitude la maladie, la contingence de la condition humaine)

Les détails du programme du séminaire sont disponibles sur le site Internet www.ethique-alsace.unistra.fr (Voir

actualités en éthique /séminaires ou CEERE/recherche/programme Bioéthique et société). De même que les modalités de validation pour qui le désire.

Appelons-donc cette thématique :

LES ENJEUX ETHIQUES DE LA SANTE AUGMENTEE. TIC ET NOUVELLES TECHNOLOGIES

Les nouvelles technologies de l'information et de la communication (TIC) ont peu à peu envahi notre quotidien. Elles modifient aujourd'hui radicalement le vivre-ensemble autant que nos manières et moyens de communiquer, de penser, d'entrer en relation avec autrui. Elles offrent des possibilités nouvelles pour éduquer, soigner, rendre service, découvrir des nouvelles thérapeutiques, vérifier leur efficacité et mieux contrôler leurs effets adverses. Elles ouvrent aussi à des questions nouvelles relatives à la vie privée, à la collecte de données utilisées ensuite pour « ficher », surveiller, contrôler, vendre.

Et le domaine médical n'est pas en reste : la précision des images numériques, la télémédecine, les neurosciences, l'éducation pour les professionnels de santé, sont particulièrement concernées. Avec aussi des pathologies inédites comme les addictions au virtuel. Et des questions éthiques qui en santé portent en particulier sur la confidentialité, l'accès pour tous, la gestion du dossier médical personnalisé, le rôle et les limites des sciences citoyennes, participatives.