séminaires CORPSet PROTHÈSES

6AVR 2018

vécus, usages, contextes

Séance 6

« Du proche au lointain : les horizons prothétiques contemporains »

Musée des Confluences Petit Auditorium Lyon























CETC PRA











« Du proche au lointain : les horizons prothétiques contemporains »

Journée organisée en partenariat avec le Musée des Confluences de Lyon.

Vendredi 6 avril 2018 - 9h-17h

Petit auditorium - Musée des Confluences - Lyon

Argumentaire de la journée :

Les progrès exponentiels de la (bio)technologie et la profusion croissante de prothèses dans le quotidien de nombre d'individus nous engagent à une réflexion complexe et en constant renouvellement sur le rapport Homme/Technique. Ce séminaire « Corps et prothèses » s'inscrit dans ce cadre analytique contemporain et propose d'étudier et d'ouvrir des fenêtres de discussion sur la multiplicité des dispositifs prothétiques en se focalisant sur les expériences subjectives des personnes dites « prothésées ».

L'enjeu de cette journée sera tout autant d'envisager les usages thérapeutiques et palliatifs des technologies d'assistance au corps appliqués à des situations concrètes de handicap que d'interroger, au travers de nouveaux usages de multiples prothèses, le champ métaphorique que déploient les imaginaires prothétiques contemporains. Ainsi, quels sont les retentissements des usages des prothèses sur les corps et dans les vécus quotidiens et singuliers des personnes (en situation de handicap ou non) ? Quels impacts sur leurs rapports à leurs environnements proches et dans les interactions sociales qui en découlent ? Quelles normes corporelles se dessinent entre les dispositifs prothétiques à finalité thérapeutique et ré-adaptative et ceux, croissants, s'immisçant dans les expériences quotidiennes des individus ? Pour tracer quelles frontières et limites ?

Notre démarche consistera à réinterroger spécifiquement la diversité des prothèses et des expériences subjectives qui en découlent à partir d'une approche multiscalaire. Les six communications qui composeront cette journée nous amèneront donc à étudier, au travers de regards complémentaires, les dispositifs prothétiques en partant du plus proche (personnes paraplégiques/fauteuils et domotique, personnes non-voyantes/chien comme « prothèse » organique, personnes amputées/prothèses de membres) au lointain (robots de télé-présence ; poupées sexuelles ; drones à finalité militaire...).

Enfin, nous inscrirons résolument cette journée dans le prolongement d'un lien entre événement scientifique et contexte muséal en invitant chacun des intervenants à accompagner sa présentation d'un objet ou d'un extrait audiovisuel qu'il jugera pertinent.

Programme

9h: Accueil

<u>9h30 - 9h55 :</u> Présentation du cycle de séminaires & introduction générale de la journée

Valentine Gourinat (DynamE – Université de Strasbourg), Evelyne Lasserre (EVS
Université Lumière Lyon 2), Axel Guïoux (EVS - Université Lumière Lyon 2)

Session « Au-delà du handicap? »

(9h55 -12h30)

Discutants : Axel Guioux (EVS – Université Lumière Lyon 2)
& Paul-Fabien Groud (LADEC - Université Lumière Lyon 2 / S2HEP Université Claude Bernard Lyon 1)

<u>9h55 - 10h35 :</u> Eve Gardien – MCF en Sociologie - ESO (UMR 6590), Université Rennes 2
« En situation de handicap, déployer une meilleure maitrise de sa vie et de ses relations :
de l'art d'articuler potentiel corporel, habitat, domotique, aides techniques et aides humaines »

<u>10h35 - 11h15</u>: Anaïs Choulet – Doctorante en philosophie - EVS (UMR 5600), Université Lumière Lyon 2 / Université Jean Moulin Lyon 3.

« Une femme et une chienne : de la relation prothétique à l'expérience esthétique »

11h15 - 11h30 : Pause

11h30 - 12h30 : JC Sheitan (Tatoueur) / Gonzal (Artiste)

« La prothèse : remplacer ou supplanter ? »

12h30 – 14h15 : Pause déjeuner

Session « Robots, Eros et Thanatos »

(14h15 - 17h)

Discutant(e)s : Axel Guïoux (EVS - Université Lumière Lyon 2) & Evelyne Lasserre (EVS - Université Lumière Lyon 2)

14h15 - 14h30 : Introduction à la deuxième partie de la journée (Axel Guïoux & Evelyne Lasserre)

<u>14h30 - 15h15</u>: Dorothée Furnon – Doctorante en Sciences de l'Education - ECP (EA 4571) - Université Lumière Lyon 2.

« D'un corps à l'autre ou la capacité d'être soi dans un robot »

<u>15h15 - 16h00 :</u> Agnès Giard – Anthropologue - Chercheuse rattachée au laboratoire Sophiapol (EA3932), Université Paris Nanterre.

« Love doll au Japon : une prothèse de couple pour célibataire ? »

16h00 - 16h15 : Pause

<u>16h15 – 17h00 :</u> Caroline Moricot – MCF en Sociologie - CETCOPRA (EA 2483), Université Paris 1.

« Le drone est-il un robot ?
Guerre à distance, corps et technique »

Clôture: 17h

Informations complémentaires :

- Gratuit et sans réservation.
- Journée couplée avec le Colloque Stella Incognita « Science-fiction, prothétisation, cyborgisation » qui se déroule le mercredi 4 avril et jeudi 5 avril 2018 à la Faculté de Médecine Lyon-Est Site Laennec (Salles des thèses).
- Pour tout renseignement supplémentaire sur le séminaire, merci d'envoyer un mail à l'adresse suivante : contact@corps-protheses.org

Sites internet

- Site web « Corps et prothèses » : www.corps-protheses.org
- Site web « Musée des confluences » :
 http://www.museedesconfluences.fr/fr/evenements/la-technologie-au-service-du-corps

Comité d'organisation :

- Cathiard Marie-Agnès (MCF-HDR en sciences du langage ; Laboratoire Litt&Arts UMR 5316 Université Grenoble Alpes)
- Goffette Jérôme (MCF-HDR en philosophie Université Claude Bernard Lyon 1; Laboratoire Environnement, Ville, Société UMR 5600 Université de Lyon /CNRS)
- Gourinat Valentine (Doctorante en éthique et en sciences de la vie ; Laboratoire Dynamiques Européennes UMR 7367 Université de Strasbourg / CNRS ; Faculté de Biologie et de Médecine Université de Lausanne)
- Groud Paul-Fabien (Doctorant en anthropologie ; Laboratoire d'Anthropologie Des Enjeux Contemporains FRE 2002 Université Lumière Lyon 2, ENS de Lyon CNRS / S2HEP EA 4148 Université Claude Bernard Lyon 1)
- Guïoux Axel (MCF en anthropologie ; Laboratoire Environnement, Ville, Société UMR 5600 Université de Lyon /CNRS)
- Jarrassé Nathanaël (Chargé de recherche (CR1) en robotique CNRS, Institut des Systèmes Intelligents et de Robotique, CNRS UMR 7222, INSERM U1150 Université Pierre et Marie Curie Paris)
- Lasserre Évelyne (MCF en anthropologie Université Claude Bernard Lyon 1 ; Laboratoire Environnement, Ville, Société UMR 5600 Université de Lyon /CNRS).
- Maestrutti Marina (MCF en sociologie ; CETCOPRA EA 2483 Paris 1 Panthéon-Sorbonne)
- Pajon Patrick (MCF en Sciences de l'information et de la communication ; Laboratoire Litt&Arts UMR 5316 Université Grenoble Alpes)
- Roby-Brami Agnès (Docteur en médecine, directrice de recherche DR2 en neurosciences ; CNRS, Institut des Systèmes Intelligents et de Robotique, CNRS UMR7222, INSERM U1150 Université Pierre et Marie Curie Paris)

Mots-clés:

Corps - Technologie - Prothèse - Santé - Handicap - Imaginaire