



Hand with wires by Jean-Marie Boeglin

A ONE-DAY THINK-TANK FOR CULTURE AND INNOVATION
CONNECTED BODIES
jeudi 11 juin 2015

Inscrivez-vous ici : <http://cultureindustry-conference-2015.evenium.net>
Lieu: Université Paris Diderot - Amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène Brion, 75013 Paris

A ONE-DAY THINK-TANK FOR CULTURE AND INNOVATION

CONNECTED BODIES

jeudi 11 juin 2015

8h30-9h Café d'accueil, enregistrement et networking

9h Ouverture

9h Discours d'ouverture par **Anne Vanet**, Vice-présidente Système d'information et numérique, Paris-Diderot

9h 15 Word of welcome from the students of the Masters programme « Intelligence et innovation culturelles »

9h20 **Sara Thornton**, directrice du Master Intelligence et innovation culturelles, Université Paris Diderot

- 9h30-11h BODIES CONNECTED TO KNOWLEDGE/LE CORPS CONNECTE AU SAVOIR
Libraries, big data, diagnosis and self-knowledge, digital humanities

Chair: **Jean-Marc Terrasse**, consultant Louvre Abu-Dhabi, ancien directeur de l'auditorium du Louvre, Paris
Edward Silhol, Director of Stample, knowledge network and collaborative library: "Un rapport nouveau au savoir: partage, stockage, collage de nos données"
Philippe Nieto, CEO Plintron Telecommunications, London and Chennai, Media Lecturer, Paris Diderot, co-organiser: "L'accès au savoir: télécommunications, nouveaux media et l'effet big data"
Sylvie Kleiman-Lafon, Maître de conférences en littérature du 18ème siècle à l'Université Paris 8 "The novel-reader connecting to bodies of knowledge: *Tristram Shandy* and digital humanities"
Jonathan Weitzman, Professeur de génétique à l'Université Paris Diderot, directeur du laboratoire Épigénétique et Destin Cellulaire/Epigenetics and Cell Fate: "Who am I = What do I know about myself? The body and its genetic stories and networks"
Anne Vanet, Vice-présidente du numérique, Université Paris Diderot, chercheuse en bio-informatique "Découvrir de nouveaux médicaments contre HIV en utilisant l'informatique et les données du *big data*".

Pause café

- 11h30-13h DISCONNECTION OR CONNECTION ?

Slow time, hyper-connectedness or the disconnected body, the right to invisibility and the refusal of surveillance

Chair : **Catherine Bernard**, Professeur de littérature et arts visuels, Paris Diderot, co-organisatrice de Cultureindustry et directrice adjointe du Master Intelligence et innovation culturelles

Emma Fric, directrice de Peclers, agence de prospective et de tendances Paris et New York :
"New futures for slowness"

Thanh Nguyen, Orange, Brussels, Representative to European Institutions- Public Affairs, Advocacy and Strategy : "Citizens' privacy and government surveillance, differences of privacy regulation between the EU and the US and the right to be forgotten. The problem of privacy management tools".

Roberto di Cosmo, Professeur en informatique, laboratoire Preuves, Programmes et Systèmes de l'université Paris Diderot "La connectivité : modes de résistance 'slow' et la personnalisation par la programmation alternative"

Martine Beugnet, Professeur de cinéma, Paris Diderot : « Images of bodies connecting and disconnecting in film »

Carolyn F. Strauss, Director of the SlowLab, Amsterdam "'Slow' design practices to orientate towards social, cultural and environmental sustainability"

Philippe-Julien Denoun, Directeur de INIPI - Conseil, identité et culture : 'L'interconnectivité généralisée et le nouveau moment anthropologique : nouvelles tendances et transcendances'

Déjeuner

Inscrivez-vous ici : <http://cultureindustry-conference-2015.evenium.net>

Lieu: Université Paris Diderot - Amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène Brion, 75013 Paris

- 14h45-16h30 THE BODY IN MEDECINE/ LE CORPS EN MEDECINE

Connected objects, implants, biocaptors, the self in medicine/objets connectés, implants, biocapteurs, la personne en médecine

Chair: Sara Thornton, Professeur de littérature et de *cultural studies*, Université Paris Diderot

Cyril Torre, Président de la société Inovarion spécialisée dans la recherche en sciences du vivant, la technologie et la santé des individus. Docteur en cancérologie "Médecine et technologie: le traitement numérique des individus"

Sophie Vasset, Professeur de littérature et de médecine du 18e siècle "Le corps malade: ses réseaux et son langage", Université Paris Diderot

Bruno Salgues, Directeur d'études à l'Institut Mines Telecom, spécialiste de l'e-santé et entrepreneur en technologies des réseaux : « L'e-santé et la télémédecine : enjeux éthiques et logistiques »

Emmanuelle André, Maître de conférences et co-fondatrice de « Film Studies at Paris Diderot » "Da Vinci, de Yuri Ancarani 2012: un robot médical et ses opérations à distance: chorégraphie des machines connectés et intelligence humaine au travail".

Laure Lansari, Maître de conférences en linguistique, Université Paris Diderot, "Dépression et déconnection : re-liaison des corps au langage à l'aide du numérique"

Paul Willemarck, philosophe, Institut de recherche et d'innovation (IRI), Centre Pompidou, Paris "Social networks, neuroscience and transindividuation".

Pause café

- 16h45-18h30 THE BODY POLITIC/ LE CORPS ET LA POLITIQUE

Personalizing communities and alternative economies. How collective intelligence, ecology, alternative politics such as 'Occupy' connect our bodies today

Chair : **Philippe Nieto**, organisateur, CEO Plintron Telecommunications, London and Chennai, Media Lecturer

Philippe Recouppé, directeur de Forum Atena, spécialiste des technologies de la communication "L'évolution de la démocratie, nouvelles formes de coopération, l'évolution des modes de représentation, les SmartCity"

Francine Bavay, élue verte EELV, ancienne vice-présidente de la Région Ile de France en charge du Développement social et de la Santé. Directrice de Projets Orange.

"L'organisation sociale, politique et économique dans l'espace urbain de demain"

José Halloy, Professeur de physique, Université Paris Diderot 'Systèmes complexes: les connections sociales possibles entre animaux et robots pour former des systèmes sociaux bio-hybrides (intelligence collective et la distribution d'énergie'

Christophe Goupil, Professeur de physique, Université Paris Diderot, Laboratoire Interdisciplinaire des énergies de demain (LIED) "La thermodynamique et l'organisation écologique"

Mathieu Arnoux, Professeur d'histoire médiévale, Université Paris Diderot (LIED), EHESS "Les organisations médiévales: l'économie des corps"

18h45 KEYNOTE

William Lazonick, Professor of Economics and Director of the University of Massachusetts Lowell, Center for Industrial Competitiveness and President of The Academic-Industry Research Network, a non-profit organization, member of INET (Institute for New Economic Thinking)"Connected bodies from the industrial revolution to the present day : new economic thinking and sustainable prosperity"

19h45: Apéritif

Inscrivez-vous ici : <http://cultureindustry-conference-2015.evenium.net>
Lieu: Université Paris Diderot - Amphithéâtre Buffon, 15 rue Hélène Brion, 75013 Paris

Comment penser notre corps aujourd'hui comme un corps qui se connecte aux autres, aux machines, à la médecine, au savoir ? Quels sont les enjeux politiques, économiques, culturels et éthiques de cette connectivité ? Venez débattre avec des chercheurs de toutes les disciplines et des professionnels du numérique, de l'écologie, des médias, des télécommunications et de la médecine pour comprendre le corps de demain et les métiers d'avenir liés au corps connecté.

What status do our bodies have today as they connect up to others, to machines, to medicine and to knowledge ? What are the political, economic, cultural, ethical implications of this growing connectivity ? Come and debate with researchers from multiple disciplines at Paris-Diderot University and with professionals working in the industries of digital media, ecology, telecommunications and medicine to understand tomorrow's connected body and the research and industry it will generate.