

GOUVERNER LE NUMÉRIQUE DANS UN MONDE EN TRANSITION

COLLOQUE INTERNATIONAL, 24 & 25 mai 2023 à Rennes

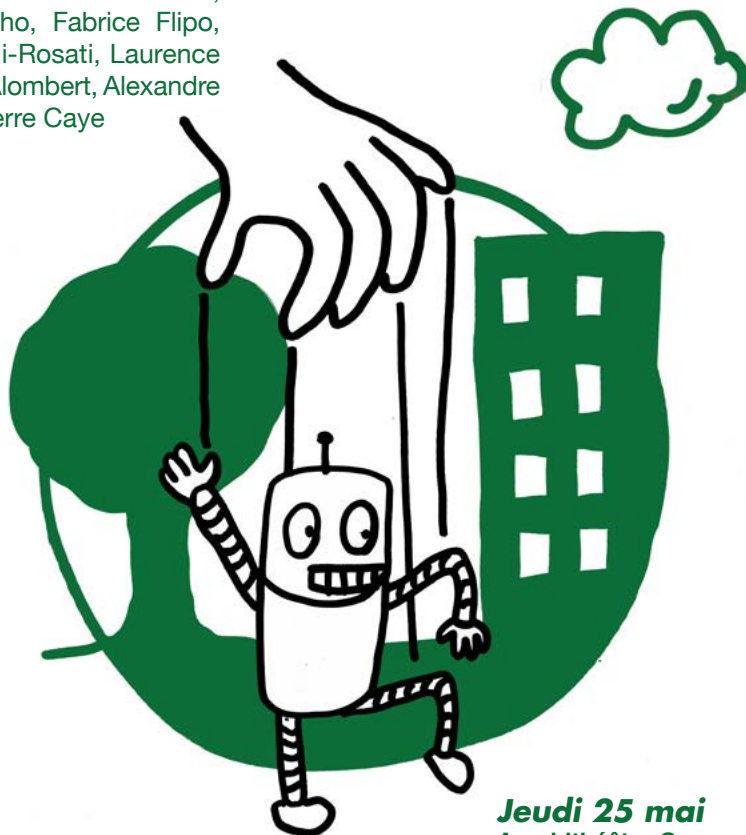
organisé par M. Ragot, L. Paltrinieri, D. Poitevin

Mercredi 24 mai

Université de Rennes 1

Campus Beaulieu, Bât 32b, salle Ortigues

10h - 18h : Gauthier Roussilhe,
Ophélie Coelho, Fabrice Flipo,
Marcello Vitali-Rosati, Laurence
Allard, Anne Alombert, Alexandre
Monnin et Pierre Caye



Jeudi 25 mai

Amphithéâtre Orange Atalante

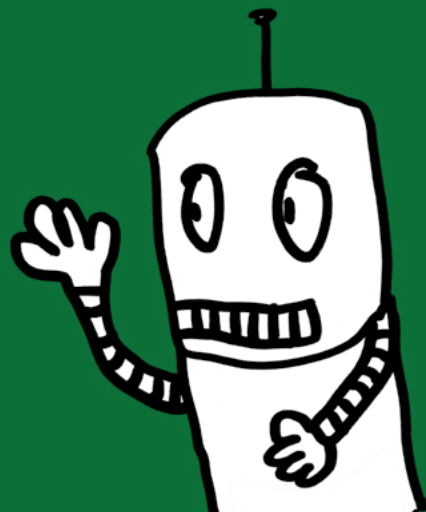
9h - 12h30 : Christel Fauché,
Vincent Courboulay, Anne-Laure
Ligozat, Dominique Poitevin et
Luca Paltrinieri

GOUVERNER LE NUMÉRIQUE DANS UN MONDE EN TRANSITION

Rennes, 24-25 mai 2023

Colloque organisé par Martin Ragot, Luca Paltrinieri, Dominique Poitevin avec le soutien de : Université de Rennes, Rennes Métropoles, CAPHI, bcom, Orange

Ce colloque international et pluridisciplinaire s'inscrit dans le cadre du projet de recherche ECHOS, mené par bcom, avec plusieurs de ses partenaires : Université de Rennes, Rennes School of Business, IMT Atlantique, Orange et Imprudence. Ce projet vise à étudier les perceptions et représentations sociales associées au numérique, évaluer la consommation numérique et ses impacts sur la qualité de vie au travail, modéliser des règles de durabilité et de résilience liées aux systèmes sociotechniques intégrant le numérique. étudier les moyens de façonner des futurs numériques responsables à l'horizon 2040. Cette problématique s'inscrit dans une réflexion plus large sur philosophie et écologie, dans la conviction que la philosophie politique, l'éthique, la philosophie de la technologie et la philosophie des sciences humaines et sociales peuvent être convoquées en tant que réflexions critiques sur les concepts de « sobriété », de « responsabilité », d'« environnement », voire le concept lui-même de « numérique » et de « civilisation numérique » afin de définir un socle conceptuel commun partagé par les différentes disciplines s'occupant du numérique, mais aussi, plus largement, par les acteurs sociaux et les usagers. A côté de cette fonction classique, définitoire, de la philosophie, il s'agit également d'engager une réflexion sur « ce » qu'il s'agit d'économiser dans une démarche de « numérique responsable », ou en tout cas de faire entrer dans une démarche de durabilité, afin de donner une assise concrète à la notion de sobriété en tant que réduction, redéfinition, réorientation des besoins d'une communauté numériques.



Mercredi 24 mai 2023

Université de Rennes, Campus Beaulieu, Bât. 32b, Salle Ortigues

- > 10h-12h45. Chair : **Luca Paltrinieri** (Université de Rennes, CAPHI)
- > 10h-10h15 : mot d'introduction par **Filipe Drapeau-Contim** (Université de Rennes, CAPHI),
- > 10h15-11h : **Gauthier Roussilhe** (RMIT) : « La numérisation aide-t-elle à la transition écologique ? Efficacité, effets rebonds et faux amis. »
- > 11h-11h45 : **Ophélie Coelho** (Institut Rousseau et Observatoire de l'Éthique Publique) : « La géopolitique du numérique à l'ère du changement climatique : expansion territoriale et leviers de pouvoir des empires de la tech »
- > 11h45-12h00 : pause café
- > 12h00-12h45 : **Fabrice Flipo** (Institut Mines, Telecom Business School Paris), « L'impératif de la sobriété numérique — l'enjeu des modes de vie »

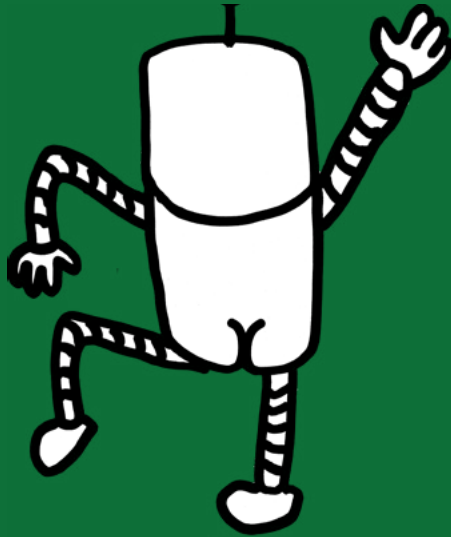
- > 12h45-14h : Déjeuner

- > 14h-18h. Chair : **Isabelle Mayaud** (Universcience, CRESPPA)
- > 14h-14h45 : **Marcello Vitali-Rosatì** (Université de Montréal, CRIHN) : « Habiter les formats d'écriture: ce que pensent docx, TEI et ekdosis »
- > 14h45-15h30 : **Laurence Allard** (Université de Lille, IRCAV Sorbonne Nouvelle), « Re-faire le numérique : entre discours et pratiques »
- > 15h30-16h15 : **Anne Alombert** (Université de Paris 8, Organoesis), « Les enjeux du numérique pour l'écologie de l'esprit »
- > 16h15-16h30 : Pause café
- > 16h30-17h15 : **Alexandre Monnin** (ESC Clermont, Origens Media Lab) : « Au-delà de la sobriété numérique »
- > 17h15-18h : **Pierre Caye** (CNRS, Institut Français d'Islamologie) : « La technique au service de la durée »

Jeudi 25 mai 2023

Orange Atalante, Rue du Clos Courtel, Rennes, Amphithéâtre

- > 9h-12h30. Chair : **Martin Ragot** (bcom)
- > 9h15-9h30 : mot d'introduction par **Marc Vautier** (Orange Innovation)
- > 9h30-10h05 : **Christel Fauché** (Orange Innovation) : « Peut-on rediriger le numérique ? »
- > 10h05-10h40 : **Vincent Courboulay** (Université de la Rochelle, INR) : « La conception responsable »
- > 10h40-11h : Q&A + Pause café
- > 11h-11h35 : **Anne-Laure Ligozat** (LISN-Saclay, ENSIIE) : « Intelligence artificielle et impacts environnementaux »
- > 11h30-12h05 : **Luca Paltrinieri** (Université de Rennes, CAPHI) et Dominique POITEVIN (Orange Innovation) : « Lost in transition. Gouverner le numérique par les ingénieurs ? »
- > 12h05-12h30 : Q&A et clôture



Remerciements : Sophie Rabaux (UFR Philosophie, Rennes)

Contact :

Luca Paltrinieri (luca.paltrinieri@univ-rennes.fr)

Dominique Poitevin (dominique.poitevin@orange.com)

Ufr Philosophie Rennes

Campus de Beaulieu,
Bâtiment 32 B Avenue du Général
Leclerc
CS 74205 35065 Rennes CEDEX

Orange Innovation le Lab

Orange Atalante,
2 Av. de Belle Fontaine
35510 Cesson Sévigné,

<https://philo.univ-rennes.fr/>

<https://lelab.orange.fr/locations/4>