

**SÉMINAIRE de RECHERCHE
et GRANDES CONFÉRENCES**

Année 2005-2006

**Communication et Société
- raison technique, raison éthique et gouvernance démocratique -**

Philippe Goujon (CITA, FUNDP, Belgique), Sylvain Lavelle (CETS, ICAM, Fr)

Avec le soutien de
**l'Institut d'Informatique,
du Département Sciences, Philosophie et Société,
du Département de Philosophie des FUNDP (Belgique)
et de l'ICAM (France)**

Les systèmes socio-techniques complexes ouvrent aujourd'hui des possibilités inédites dans les divers champs de la technologie : génie atomique, génie génétique, génie informatique. Cependant, la diffusion des applications techniques de la science généralement soustraites à la discussion démocratique est susceptible de provoquer une véritable crise dans les rapports "science / société". Cette crise se traduit par l'émergence d'une situation problématique qui révèle une incertitude et une ignorance à la fois dans les modes de production des connaissances et des procédés et dans les modes de gouvernement des sociétés.

Il importe donc de s'interroger sur la capacité des systèmes de pouvoir et de décision à résoudre, selon les exigences de la *démocratie* et de l'*éthique*, les problèmes posés par le développement de véritables *conflits de rationalités*. L'enjeu de l'essor d'une rationalité fondée sur le calcul est bien la capacité d'auto-régulation des sociétés, laquelle suppose un rapport réflexif à l'émergence de l'action collective à partir de comportements individuels déployés au sein d'institutions. Pour la réflexion, il s'agit donc de déterminer plus précisément la place de l'éthique dans un cadre de régulation, ainsi que le rapport entre l'éthique et la rationalité.

A un niveau fondamental, il convient de s'interroger sur un éventuel échec de la raison dans sa fonction de régulation des activités humaines. La rationalisation économique et administrative de l'existence se traduit de fait par la diffusion insidieuse de contraintes structurelles et normatives puissantes. Ces contraintes résultent d'une véritable organisation scientifique et technique des conceptions et des productions, des réseaux et des échanges ainsi que du travail et de la vie. Elles créent au surplus une obligation de conformité dans la pensée et la conduite qui n'est pas sans conséquence sur la dynamique de la communication sociale. L'alternative est la suivante : (1) une régulation *normative* des processus socio-techniques selon les procédures de la démocratie, avec toutefois dans ce cadre un problème posé par l'exigence de *justification* normative (2) une régulation *positive* selon les procédures du

marché, avec toutefois dans ce cadre un problème posé par le risque de *domination* systémique.

Les techniques de l'information et de la communication (NTIC) se situent au cœur de ce dilemme contemporain, et ce faisant, il se pourrait bien qu'elles soient investies de finalités et d'espoirs démesurés au regard de leurs possibilités réelles. Il semble important de pouvoir évaluer le *rôle* ainsi que la *légitimité* sociale d'une technique telle que l'informatique dont la rationalité à la fois calculatrice, instrumentale et réductrice se révélerait incapable d'intégrer la demande de *sens* si caractéristique de l'éthique. Cette question appelle sans doute une redéfinition des rapports entre experts et citoyens et conduit à poser la question de la possibilité d'une régulation démocratique du développement des techniques de l'information et de la communication.

Il existe sans nul doute une asymétrie entre les capacités d'entente intersubjective dans des systèmes sociaux dépourvus de gouvernement, et d'autre part, les capacités de la société globale à prendre en charge son organisation et sa régulation. Ces difficultés invitent à penser un autre rapport entre les espaces publics organisés par eux-mêmes et des domaines d'actions régulés par l'argent et le pouvoir. En outre, il est probablement inévitable de repenser le rapport entre la théorie et la pratique (*theoria / praxis*) ainsi que les voies de la gouvernance susceptibles de fournir une résistance aux formes de domination technique de la communication.

PROGRAMME du SEMINAIRE

Année 2005-2006

Communication et Société - raison technique, raison éthique et gouvernance démocratique -

Philippe Goujon (CITA, FUNDP, Belgique), Sylvain Lavelle (CETS, ICAM, Fr)

Avec le soutien de
**l'Institut d'Informatique,
du Département Sciences, Philosophie et Société,
du Département de Philosophie des FUNDP (Belgique)
et de l'ICAM (France)**

Introduction au séminaire : "La gouvernance, archéologie, enjeux et modalités : éthique, rationalité socio-technique et réflexivité sociale" (Dr. Tom Dedeurwaerdere, Centre de Philosophie du Droit, Université de Louvain, Belgique) 24 février 2005

I. INDIVIDU et GOUVERNANCE

- "Volonté particulière et volonté générale en démocratie" (Claudine Leleux, Maître-assistante en philosophie et épistémologie des disciplines, chargée de la didactique de la morale non confessionnelle et de l'éducation à la citoyenneté à la Haute École de Bruxelles (HEB, enseignement de la Communauté française de Belgique) jeudi 10 mars 2005

Grande Conférence : "L'espace public entre théorie et pratique" (Prof. Dr. phil. **Matthias Kettner, Universität Witten/Herdezscke, Allemagne**) mercredi 16 mars

- "Des conditions d'un débat public démocratique. Effets d'inclusion et d'exclusion" (Dr. Martine Revel, CETS, ICAM, Fr et Claire Lobet, CITA, Institut d'Informatique, FUNDP, Belgique) 28 avril 2005

II. TECHNIQUE et ETHIQUE

- "La philosophie de la technique : Déconstruction des problématiques classiques de la philosophie de la technique, et reconstruction des rapports entre technique, société et démocratie dans la pensée anglo-saxonne contemporaine" (Dr. Fernand Doridot, CETS, ICAM, Lille, Fr), 12 mai 2005

Grande Conférence : "Communication, société, culture" (Prof. Dr. Philippe Breton, CNRS, laboratoire de sociologie de la culture européenne, Strasbourg, Fr) Animation : Gérard Valenduc, 26 mai 2005

- "Désillusions de la gouvernance démocratique : auto-régulation et arbitrage éthique" (Prof. Dr. Marc Maesschalk, Centre de Philosophie du Droit, Université de Louvain, Belgique) 16 juin 2005

- "Regard sociologique sur une dynamique technologique controversée : le cas des micro- et nano-technologies" (Dominique Vinck, Centre de Recherche "Innovation Socio-Technique et Organisations Industrielles" (CRISTO), Université Pierre Mendès France - UMR CNRS 5061) 15 septembre 2005

Grande Conférence : "L'éthique de la discussion à l'épreuve des faits" (Prof. Dr. Jean-Marc Ferry, philosophe, Université libre de Bruxelles, chercheur C.N.R.S (Paris), Institut d'Études européennes de Bruxelles). Animation de la séance : Professeur Etienne Ganty (Faculté de Philosophie, FUNDP, Namur, Belgique) septembre 2005

- "L'intégration des valeurs dans la logique de la décision : L'exemple de la coordination des acteurs sociaux autour de normes ambiguës" (Emmanuel Picavet, Université Paris-Sorbonne, Paris1, Institut d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques (IHPST), Ecole Normale Supérieure) 20 octobre 2005

- "L'éthique de la gouvernance et la régulation démocratique de la technique : science-society interfaces for implementing science and technology foresight and the precautionary principle" (Dr.phil Rene von Schomberg, European Commission, DG Research Science and Technology Foresight, Brussels, Belgique), 17 novembre 2005

III. GOUVERNANCE et ETHIQUE des SYSTEMES d'INFORMATION et de COMMUNICATION

- "Internet et éthique : Les fondements éthiques des techniques de l'information" (Prof. Dr. Jeroen van den Hoven, Department of Philosophy, Faculty of Technology, Policy and Management, Delft University of Technology, Delft, NL), jeudi 15 décembre 2005

Grande Conférence : "L'éthique de la gouvernance, la société de l'information et l'espace public" (Prof. Dr Yves Jeanneret, CELSA, Université de Paris-Sorbonne, Paris 4, Fr.) janvier 2006

- "Les significations philosophiques de l'ordinateur ou les enjeux épistémologiques du lien technique-société" (Dr. Jean-Hugues Barthelemy, Quimper, Fr.), 17 février 2006

- "Les TIC et la question du déterminisme technique : la rationalité en question" (Prof. Dr. Philippe Goujon, CITA, Institut d'Informatique, FUNDP, Belgique) jeudi 16 mars 2006

- "Méthodologies de la gouvernance en Europe" (HERIARD DUBREUIL, MUTADIS + BURGELMAN) 20 avril 2006

IV. CRITIQUE de la PHILOSOPHIE de la COMMUNICATION

- "Le rationalisme critique et le rationalisme dialectique. Fondements d'une philosophie des relations de la théorie et de la pratique : Kant, Popper, Habermas" (Dr. Sylvain Lavelle, CETS, ICAM, Lille, Fr.) jeudi 18 mai 2006

- "Le pragmatisme et les rapports science / société : science et sens commun chez Dewey" (Guillaume GARETTA, Centre d'Etudes sur le Pragmatisme et la Philosophie Analytique (CEPPA), CNRS, Université de Paris Sorbonne, Paris 1, Fr.) 15 juin 2006

Conclusion du séminaire : Table Ronde autour de Jacques BERLEUR juin 2006