

## PR CLAUDE ROCHET

### RAPPORT D'ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT 2005-2008

<i>Intitulé</i>	<i>Thèmes et plan</i>	<i>Niveau</i>	<i>Durée/h</i>	<i>Année</i>
La qualité des grands services publics	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La qualité des institutions comme facteur de compétitivité des nations : l'économie institutionnelle, le contexte de la III<sup>e</sup> révolution industrielle</li> <li>2. La qualité des organisations publiques : le management par la performance : théorie et études de cas, le rôle des technologies de l'information, l'innovation organisationnelle</li> <li>3. La qualité des dispositifs : l'articulation organisations / institutions dans la conception et le pilotage stratégique des politiques publiques : analyse de dispositifs, l'innovation institutionnelle</li> </ol>	M2, management public	18	2003-2009
Analyse internationale comparée des services publics	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Les théories sous-jacentes des réformes de l'Etat dans le monde développé : le nouveau management public</li> <li>2. Analyse des réformes par pays : Nlle Zélande, Grande-Bretagne, Etats-Unis, France...</li> <li>3. Les enseignements : stratégie et tactique de la réforme. Conduite de projet, nouveaux outils, pas à pas méthodologique</li> </ol>	M2 Management public	18	2003-2008
Qualité et cyberadministration: la continuation de la politique par d'autres moyens	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le terrain de jeu: les enjeux de la révolution technologique</li> <li>2. De nouveaux modèles d'activités pour les administrations publiques</li> <li>3. Conduite de la transformation organisationnelle et gouvernance du SI</li> </ol>	M2, Management public	18	2003-2007
Intelligence économique et management public	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pourquoi un « patriotisme économique »?</li> <li>2. La dynamique des cycles technologiques et l'innovation</li> <li>3. Les enjeux pour les politiques publiques</li> <li>4. Intégrer le risque et la gestion de l'incertitude</li> </ol>	M2, Management public	18	2004-2006
Management des systèmes d'information	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Histoire et concepts de l'informatique et théorie de l'information</li> <li>2. Qu'est qu'un système d'information ?</li> <li>3. La gouvernance du SI et la gestion des projets S.I</li> </ol>	L3 management public	18	2005-2007

Création et direction du Master « Intelligence économique et compétitivité territoriale »			2007....	
La III <sup>e</sup> révolution industrielle: ruptures, continuités, création d'avantages concurrentiels durables par les technologies de l'information	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perspective historique et macro-économique :</li> <li>2. La valeur et sa création</li> <li>3. Le mouvement des idées</li> <li>4. L'intelligence économique: une</li> <li>5. vieille histoire</li> <li>6. Les révolutions industrielles</li> </ol>	M2 Management public, Master spécialisé pour professionnels		6 en présentiel, + équivalent 12 en ligne
Méthodes de créativité	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Méthodologies de génération d'idées</li> <li>2. Traitement des données non-quantifiables</li> <li>3. Application à un projet</li> </ol>			
Les métiers stratégiques de l'entreprise et les jeux d'innovation	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Les théories de l'innovation</li> <li>2. Les jeux d'innovation</li> <li>3. Jeux d'innovation et collaborations PME/GE, dynamique des clusters</li> </ol>			
Les relations entre DG et DSI et la dynamique de l'IE	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'évolution des rapports entre DG et DSI : suivi des enquêtes CIGREF/McKinsey</li> <li>2. Le rôle du DSI dans l'IE</li> </ol>			

### Séminaires spécifiques avec professeurs invités, 2008 :

Prof. **Erik Reinert**, Université de Tallinn (Estonie): Technology governance, the other canon

- Technology and the role of the state in economic history since the Renaissance
- Institutional approaches to the role of the state and technology
- The process of primitivization
- Facing with the world financial crisis
- Designing the developmental state of our days

Prof **Roger Miller**, Ecole Polytechnique de Montréal : Innovation dans l'innovation

- Les théories pour comprendre l'innovation
- Architectures et eco-systèmes
- Information et dynamique des réseaux
- Stratégies et projets
- Les joutes d'innovation
- Les systèmes d'innovation, les politiques de support à la compétitivité
- Les agglomérations et les régions

**Autres enseignements :**

- Chargé de cours à l'ENA de Paris : Expériences internationales comparées, la décision publique, le pilotage stratégique, la LOLF et la mesure de la performance
- Chargé de cours à l'ENA de Tunis : l'évaluation des politiques publiques
- Chargé de cours au Collège Inter-armées de Défense : les nouvelles tendances du Management public
- Chargé de cours au Centre Supérieur de Management de la Défense : le management public dans le contexte de la III<sup>e</sup> révolution industrielle
- Autres interventions : ENSOSP, ESSCA, ENGREF....