## Thème 13. Apports scientifiques destinés aux enseignants : « Economie du Numérique »

|  |  |
| --- | --- |
| Propriétés | Description |
| **Intitulé court** | Economie du Numérique |
| **Intitulé long** | Diaporama « Economie du Numérique » présenté lors du séminaire national PFEG des 14 et 15 mai 2012 au lycée Voltaire à Paris. |
| **Date de publication** | 24/05/2012 |
| **Dernière modification** | 14/05/2012 |
| **Version** | v 1.0 |
| **Présentation** | Apport scientifique sur les enjeux de l’économie numérique. Comment appréhender l’analyse économique du numérique ? Présentation théorique puis illustration au travers de stratégies d’entreprises. |
| **Formation concernée** | Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion |
| **Public concerné** | Enseignants de PFEG |
| **Matière** | Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion |
| **Thème du programme concerné** | Thème 13. Quels sont les enjeux de l’économie numérique ? |
| **Objectifs** | Fournir aux enseignants des éléments de compréhension quant aux mécanismes économiques qui opèrent en matière d’économie numérique. Donner des exemples concrets au travers de cas emblématiques. |
| **Mots-clés** | Economie numérique, économies d’échelle, coûts fixes et coûts variables, stratégies, valeur de l’offre, standardisation, effet de réseau vs pouvoir de marché. |
| **Auteur** | Eric Malin, professeur d’économie, Université de Rennes 1 et ENS Cachan  <http://perso.univ-rennes1.fr/eric.malin/cv1.htm> |
| **Présentation vidéo** | A venir |