

Cedric Clastres est Maître de Conférences à l'Université Grenoble-Alpes, Laboratoire GAEL-Axe Energie (UMR UGA/CNRS/INRAE/G-INP). Après avoir occupé un poste d'Economiste à la Direction de la Recherche de Gaz de France (ENGIE), il a été recruté en septembre 2006 à l'Institut Polytechnique de Grenoble puis a intégré la Faculté d'Economie de Grenoble en septembre 2011. Ses recherches portent sur la transition énergétique, la libéralisation et la régulation des industries de réseaux, avec des approches théoriques liées à l'économie industrielle et à l'économie de la régulation. Ses champs d'applications sont principalement le déploiement des réseaux électriques intelligents, les mesures de *Demand Response* et les incitations à l'autoconsommation des énergies renouvelables. Il étudie notamment, dans ces contextes appliqués, l'impact des politiques économiques incitatives sur les bien-être des acteurs économiques.

Cedric Clastres is assistant professor at the University of Grenoble-Alpes, GAEL – Energy Team (UMR UGA/CNRS/INRAE/G-INP). His first position as an economist was at the Research Department of Gaz de France (ENGIE). He subsequently was recruited in september 2006 at the Grenoble Institute of Technology as assistant professor in Economics. He joined the Department of Economics of the University of Grenoble-Alpes in september 2011. His research interest focuses on Energy Transition and the liberalization of network industries, using industrial organization and network regulation theories. The main areas of applications of his research are the smart grids deployment, demand response analysis and self-consumption programs. In these implementation fields, he studies the impact of incentives economic policies on economic stakeholders' welfare.