



Riguidel, Michel

Michel Riguidel, professeur émérite à l'École Nationale Supérieure des Télécommunication devenu *Telecom ParisTech*, enseigne la sécurité numérique et les réseaux de nouvelles générations.

Il dirige des recherches sur la sécurité de l'Internet du Futur, des réseaux et systèmes dans un monde mobile, sur la protection des infrastructures critiques, sur les politiques de sécurité dans un monde hétérogène et sur les réseaux quantiques.

Dépositaire de nombreux brevets sur la protection des CDs et DVDs ou sur le téléchargement illégal, il est à l'origine du mot « tatouage » en sécurité informatique. Il est expert à l'Agence nationale de la recherche, à OSEO, à la Commission Européenne et est membre du Conseil scientifique de l'INHESJ, du Conseil d'Évaluation Télécommunication à la direction générale de l'armement (DGA).

En 2004, il a dirigé l'ouvrage *La sécurité à l'ère numérique* (Hermès Lavoisier) et a publié *Le Téléphone de demain* (Le Pommier). En 2006, il a rédigé le chapitre sur la sécurité des réseaux et des systèmes de l'encyclopédie Vuibert sur les systèmes d'information. En 2010, il a été chargé de rédiger les spécifications fonctionnelles des moyens de sécurisation pour Hadopi.