

## A6 Indexation et accès aux données sociales et multimédia

|    | Acronyme | Titre  | Porteurs  | E-mail   | Partenaires  | Thématiques   | Domaines   | Type de données  | Interdisciplinarité |
|----|----------|--|---|--|--|---|--|--|---------------------|
| 2  |          | Analyse de corpus multimédia : la sociologie et l'informatique main dans la main                                 | Laurent Amsaleg (IRISA) Marie-Luce VIAUD(INA)                         | Laurent.Amsaleg@irisa.fr                           | IRISA, INA   | corpus télévision de l'Institut National de l'Audiovisuel et leur usage en sociologie     | Multimédia, Base de données, Fouille de données, Sociologie, Visualisation   | Documents multimédias  | INS2i, INSHS        |
| 3  |          | Réseaux sociaux : analyse et accès aux réseaux et contenus sociaux   | Mohand Boughanem, IRIT  | <a href="mailto:bougha@irit.fr">bougha@irit.fr</a> | IRIT, LIG, LIRIS, LIP6, LSIS   | médias sociaux, contenus générés par les utilisateurs, analyse, accès, apprentissage      | Réseaux sociaux  | Données sociales   | INS2i               |
| 18 | EXTINCO  | Approches numériques et symboliques pour l'analyse et l'interprétation sémantique de données mono et multimédia. | Céline Hudelot (Centrale Supélec)<br>Jamal Atif (Lamsade), LVIC (CEA) | celine.hudelot@centralesupelec.fr                  | Math. Appliqués aux Systèmes (MAS), Lamsade, LTCI (Telecom Paris Tech) | Interaction avec les données - Analyse et valorisation des données                        | Intégration, représentation et extraction de connaissances - Apprentissage symbolique et statistique - Modèles. Imperfections des données. | Données non-structurées : textes- images - vidéos - données issues des médias sociaux. | INS2i + Math        |
| 20 | AIMD     | Atelier Interdisciplinaire sur les Masses de Données   | Pablo jensen, Institut des systèmes complexes                         | pablo.jensen@ens-lyon.fr                           |  | Sciences humaines et sociales ; biomédecine ; politique des algorithmes ; réseaux sociaux | Interdisciplinarité ; politique des big data ; économie des big data ; médecine personnalisée ; réseaux sociaux ; plateformes ;            | Données sociales, données biologiques  | INS2i, INSHS        |
| 24 | INDEX    | Indexation : structures de données, algorithmique et applications  | Eric Rivals (LIRMM)<br>Dominique Lavenier (IRISA)                     | lavenier@irisa.fr                                  | LIRMM, IRISA, CRISTAL - INRIA, IGM, LIAFA, LABRI, LITIS                | enomique, mutimédia, web  | Indexation – Structures de données   | image – vidéo – texte – son  | INS2i               |