

**Communauté Urbaine du Grand Nancy**

Nom du réseau : RMT (Réseau Métropolitain de Télécommunications)

SOULIERE Philippe – email : philippe.souliere@grand-nancy.org – site internet : www.grand-nancy.org

Date de mise à jour de la fiche : 27/09/10

| Orientations générales du réseau |   | Etat d'avancement                                   |   |          |
|----------------------------------|---|---|---|----------|
| Collecte                         | × | <b>Réseau en exploitation (totale ou partielle)</b> |   |          |
| Zone Blanche                     | × | <b>Planification</b>                                | <b>Lancement du Projet</b>                      | 01/01/96 |
| Montée en débit                  |   |   | <b>Appel d'offre</b>                            | 00/00/00 |
| Entreprises                      | × |   | <b>Attribution</b>                              | 01/02/97 |
| FTTH global                      |   |   | <b>Mise en exploitation</b>                     | 01/02/97 |
| FTTH partiel                     | × | <b>Observations</b>                                 | DSP sous forme d'affermage notifiée en fév 2007 |          |
| Ets Publics                      | × |   |   |          |
| Points hauts                     |   |   |   |          |
| FTTN                             |   |   |   |          |

| Montage juridique  |                      |              |
|--|----------------------|--------------|
| <b>Type (Régie déléguée, SEM, DSP Affermage, DSP Concessive, etc.)</b> | <b>DSP affermage</b> | <b>8 Ans</b> |
| <b>Observations</b>  |                      |              |

| Exploitants                       |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Société mère de la société Ad'Hoc | Tutor – SA         |
| Attributaire du marché            | Tutor – SA         |
| Société Ad Hoc Locale             | Tutor Nancy – SASU |

| Ampleur du projet         |                                     |                   |       |
|---------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------|
| <b>Type de subvention</b> | <b>Périmètre</b>                    | intercommunal     |       |
|                           | <b>Population touchée</b>           | 270 000 habitants |       |
|                           | <b>Linéaire du réseau</b>           | 360 kms           |       |
|                           | <b>Investissement global</b>        | 8,50 M€           |       |
|                           | <b>Part d'investissement public</b> | 8,50 M€           | 100 % |
| <b>Observations</b>       |                                     |                   |       |

| Points de raccordements              |  | Services proposés |   |
|--------------------------------------|--|-------------------|---|
| NRA                                  | 7  | Loc fourreaux     | × |
| Zones d'activités                    | 39   | Loc FON           | × |
| Établissements publics de santé      | 30   | Bande passante    | × |
| Ets. publics de recherche, éducation | 65   | Lignes blanches   | × |
| Autres Ets. publics                  | 0  | Hébergement       | × |
| <b>Observations</b>                  | Opérateurs : Cegetel, Free, 9telecom, level3, Completel ,RMI, Alsatis, |                   |   |

| Clients du réseau                   |   |  |  |
|-------------------------------------|---|--|--|
| <b>Nb opérateurs nationaux</b>      | 7   |  |  |
| <b>Nb opérateurs locaux</b>         | 1   |  |  |
| <b>Nb utilisateurs indépendants</b> | 0   |  |  |
| <b>Observations</b>                 | Opérateurs : Cegetel, Free, 9telecom, level3, Completel ,RMI, Afone, Celeste, |  |  |

| Remarques générales   |  |
|---|--|
| Réseau activé par Tutor depuis fin 2007, déploiement en GPON dans les ZAE, capillarité optique "au bâtiment", Travaux FTTH lancés en 2010 |  |

