

RÉSEAU FIBRE OPTIQUE TRÈS HAUT DÉBIT ARDÈCHE DRÔME NUMÉRIQUE : ILS TÉMOIGNENT !



Jean-Christophe Nguyen Van Sang,
vice-président du groupe Investreseaux



Le siège du groupe Investreseaux

UNE AUTOROUTE NUMÉRIQUE POUR GIAMMATTEO RÉSEAUX

Drôme-Ardèche - Bourg-lès-Valence - Privas

Le constructeur de réseaux traditionnels (eau, gaz, électricité) et plus récemment de réseaux télécom/numérique, possède deux sites majeurs en Drôme et en Ardèche. Depuis leurs raccordements au réseau de fibre optique Ardèche Drôme Numérique (juillet 2014 et novembre 2017) par le délégataire de service public Adtim, Giammatteo Réseaux dispose d'une autoroute numérique qui facilite les échanges de données particulièrement nombreuses et lourdes entre les deux sites.

Reprise en avril 2017 par la holding financière Investreseaux, l'entité Giammatteo Réseaux (ex-unité du groupe de construction Giammatteo), est spécialisée dans le déploiement de réseaux secs traditionnels : eau, gaz et électricité. La complémentarité apportée par les nouveaux acquéreurs (Groupe RIPP et EDLF - Entrepreneurs de la Fibre), regroupés au sein de la holding financière, ouvrent aujourd'hui de nouvelles perspectives à Giammatteo Réseaux : la conquête de marchés à la fois géographiques (grand quart sud est) et techniques (réseaux télécom/numérique).

BESOIN DE FLUIDITÉ NUMÉRIQUE POUR FAIRE AVANCER LES PROJETS

"Pour nous positionner sur les réseaux eau, gaz électricité, nous avons besoin de fluidifier nos échanges de données avec tous nos autres sites y compris hors départements de Drôme et d'Ardèche" explique Jean-Christophe Nguyen Van Sang, vice-président du groupe Investreseaux, qui comprend Giammatteo Réseaux, SECA Ingénierie et GDRI et dont le siège est basé à Angers (49). Car viennent s'ajouter aux deux sites drômardéchois de Giammatteo, ceux des autres entités du groupe situées en Vendée (85), à Metz (57), et en Bretagne (56).

DE NOUVELLES HABITUDES DE TRAVAIL

"La fibre a également changé nos habitudes de travail notamment au niveau de la visio conférence, impossible auparavant car la liaison était trop mauvaise. Maintenant nous pouvons avoir accès aux infos de tous nos sites quand nous en avons besoin", car elles sont désormais stockées dans un data center externe.

De même, les capacités d'échange de données étant considérablement augmentées, les 220 collaborateurs (toutes entités confondues) peuvent utiliser à loisir leurs outils numériques dans le cadre de leurs tâches quotidiennes sans craindre de ralentissements ou de restrictions quelconques.

C.Legros L'écho Valentinois

ADTim

DÉLÉGATAIRE DU **adn**
RÉSEAU PUBLIC ARDÈCHE DRÔME
NUMÉRIQUE