

Communiqué de presse

CONSEIL MUNICIPAL DE SAINT-IMIER

Fermeture ponctuelle de la Rue de la Clef du 29 au 31 août

Les Services techniques de Saint-Imier en coopération avec le propriétaire du terrain ont débuté les travaux de viabilisation d'un nouveau quartier de villas à la rue de la Clef en juillet 2016. Afin de permettre son raccordement aux réseaux présents, des fouilles devront être creusées à l'est du bâtiment situé rue de la Clef N°12.

De ce fait, du lundi 29 au mercredi 31 août 2016 (3 jours), nous nous verrons contraints de fermer ponctuellement la rue de la Clef. Durant cette période, l'accès à l'ouest de la zone industrielle ne sera possible que par la route cantonale depuis Sonvilier. D'avance, les automobilistes et autres usagers de la route sont priés de s'y conformer et remerciés de leur compréhension.

Plusieurs interventions sur le réseau électrique

Le dimanche 14 août en fin d'après-midi, l'alimentation électrique de l'ensemble de la localité a été interrompue. Suite à l'intervention des Services techniques de la Municipalité, la situation a pu être rétablie dans les secteurs Centre puis au Sud de la commune. Les investigations effectuées le jour même par nos services, puis durant la semaine qui a suivi l'événement, ont déterminé que cette panne provenait d'un défaut sur la ligne de moyenne tension présente entre la station transformatrice de Tivoli et celle des Longines. Les dispositions ont été prises afin que le câble soit réparé les 24 et 25 août. Il convient de rappeler ici que des travaux devraient débuter cet automne afin de remplacer ce câble complètement.

Durant la même semaine, le Service de l'électricité a procédé au remplacement de plusieurs poteaux en bois de la ligne moyenne tension aux Pontins en raison de leur vétusté. D'autres changements sont encore prévus d'ici à la fin du mois d'août.

Ces travaux entrent dans le cadre de la modernisation du réseau électrique de Saint-Imier pour laquelle plus de 9 millions de francs ont été investis depuis 2005. Ces efforts vont se poursuivre à moyen terme afin d'améliorer la sécurité de l'alimentation électrique à Saint-Imier.

Saint-Imier, mercredi 24 août 2016

(cm)