

Travaux de modernisation du poste de transformation électrique à l'entrée de Revin

Enedis engage des travaux sur le poste source de Revin, une infrastructure essentielle pour l'alimentation électrique du territoire. Ce chantier répond à un enjeu de modernisation des équipements de cet ouvrage situé à l'entrée de la commune. Dans le cadre de ce chantier, une intervention aura lieu le mercredi 11 mars.

Le chantier du poste source se déroulera jusqu'à l'été 2029, avec pour objectif de garantir une alimentation électrique fiable, performante et durable, capable de répondre aux besoins actuels et futurs du territoire.

Dans le cadre de ces travaux, une opération spécifique aura lieu le mercredi 11 mars et nécessitera d'adapter la circulation à l'entrée de la ville de Revin rue Jean Moulin entre 13h et 17h, durée correspondant au temps nécessaire à l'intervention d'une grue de levage.

Des solutions de déviation adaptées aux usagers seront mises en place afin de limiter l'impact sur la circulation :

- Pour les véhicules légers venant des Mazures : la déviation se fera par les rues Roches des Diales, Albert Camus et Jean Moulin ;
- Pour les usagers venant de la rue Jean-Baptiste Clément, la déviation se fera par l'avenue du Général De Gaulle.
- Pour les poids lourds venant des Mazures, la déviation se fera au niveau du rond-point de la zone artisanale des Mazures et au niveau du rond-point de Cliron. Ils seront invités à passer par l'A304 en direction de Rocroi puis par la RD8051 en direction de Fumay pour rejoindre la Vallée

Un arrêté de circulation a été publié à ce titre. Les itinéraires définis feront l'objet d'une signalisation sur place.

Enedis remercie les usagers et les riverains pour leur compréhension et met tout en œuvre pour limiter les nuisances et la durée des perturbations.

Ce document est certifié. Pour en vérifier l'authenticité, rendez-vous sur <https://www.enedis.fr/medias>