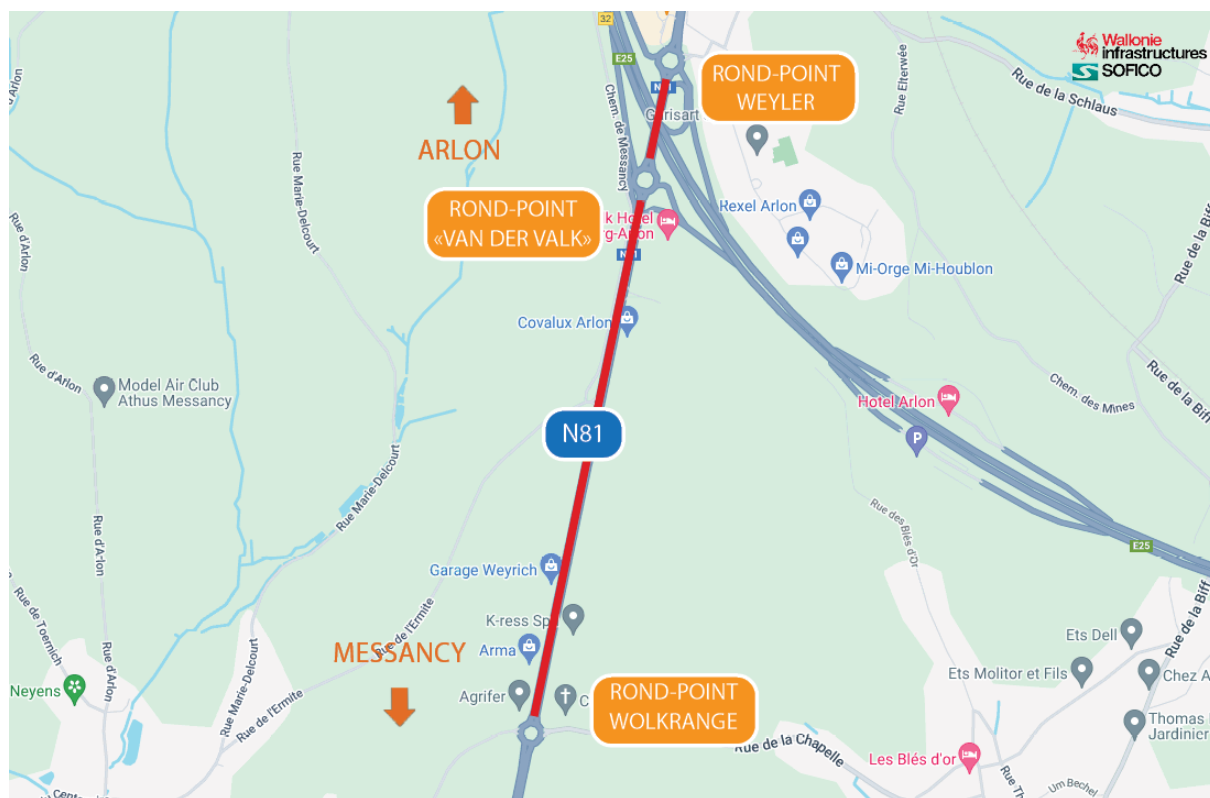


## N81 : Réhabilitation des revêtements entre les giratoires de Wolkrange et de Weyler

23 juillet 2024

**Le lundi 5 août, un chantier de réhabilitation des revêtements de la N81 débutera entre le giratoire situé à hauteur de Wolkrange et celui de Weyler.**



### REALISATIONS

Ces travaux permettront la réhabilitation des revêtements de la N81 entre le giratoire situé à hauteur de Wolkrange et celui situé à hauteur de Weyler, dans les deux sens de circulation, soit sur environ 2 km.

## MODIFICATIONS DES CONDITIONS DE CIRCULATION

Du lundi 5 août jusque début septembre :

- Une voie sera soustraite à la circulation en direction d'Arlon, entre les giratoires de Wolkrange et du « Van Der Valk » ;
- La vitesse sera limitée à 50 km/h.

La **seconde phase** du chantier relative à la réhabilitation des voies accueillant la **circulation vers la France débutera dans la foulée de la première**, vers début septembre, selon les mêmes modalités (Une voie soustraite vers la France, vitesse limitée à 50km/h). La date précise du début de ces travaux sera communiquée ultérieurement.

La **troisième phase du chantier** concernera la **rénovation du pont** surplombant l'autoroute E25-E411/A4 entre le giratoire situé à hauteur de l'hôtel Van der Valk et celui situé à hauteur de Weyler.

L'ensemble des travaux devrait être terminé début octobre (Sous réserve de conditions météorologiques adéquates).

Certains travaux s'effectueront de nuit afin que les commerces le long de la N81 restent toujours accessibles.

\*\*\*

Ce chantier représente un budget de près de **€1,3 million HTVA** financé par la SOFICO, maître d'ouvrage.

Il sera réalisé en collaboration avec son partenaire technique : le SPW Mobilité et Infrastructures, maître d'œuvre.

C'est la société Socogetra qui a été désignée par marché public pour l'exécution de ces travaux.

Contact : Guillaume Fraikin | Adjoint à la communication de la SOFICO | +32 479 86 55 21 | [guillaume.fraikin@sofico.org](mailto:guillaume.fraikin@sofico.org)

Rejoignez-nous !   