

BTP : NGE lance une charpente innovante préalablement à la démolition du pont de Groléjac

Dans le cadre des travaux de réhabilitation du pont de Groléjac (Dordogne), le groupement d'entreprises - composé des entités LAVIGNE ET CHERON (architecte), ARCADIS (concepteur et maître d'œuvre intégré), MATIERE, AVENIR DECONSTRUCTION, GUINTOLI (Groupe [NGE](https://www.nge.fr/) / T : 04.90.91.60.00, siège à Tarascon/13), NGE INGENIERIE et NGE GC (mandataire et pilote) - a procédé au lancement de la charpente métallique du 1^{er} au 03 août dernier. Une manœuvre délicate entre les arcs et par-dessus l'ouvrage existant, réalisée avec succès. Ce procédé innovant, réalisé en amont de la phase de démolition, permettra la stabilisation de la structure existante pendant toutes les phases de déconstruction ainsi que l'évacuation des matériaux issus de la démolition sans intervenir en rivière. <https://www.nge.fr/>