

ENERGIE/INDUSTRIE : Le projet H2med entre dans une nouvelle phase de son développement

Les 3 partenaires du projet BarMar, Enagás (gestionnaire du réseau de transport en Espagne), GRTgaz et [TEREGA SOLUTIONS](#) / T : 05.59.13.34.00 (TEREGA, siège à Pau/64), acteur majeur des infrastructures de transport et de stockage de gaz en France et en Europe, en coordination avec OGE (gestionnaire du réseau de transport en Allemagne), ont décidé de confier à la société Wood la réalisation des études d'ingénierie préliminaires, l'analyse des alternatives de tracé et la sélection du corridor du projet BarMar. Les études d'impact sociétales et environnementales sont également lancées sont réalisées par Tecnoambiente, avec le soutien de Francom et Natural Power. H2med est un projet transnational visant à connecter les réseaux d'hydrogène de la péninsule ibérique à ceux du nord-ouest de l'Europe. Le projet BarMar de liaison entre Barcelone et Marseille est un maillon clé du projet H2med. <https://www.terega.fr/>