

MODERNISER
ET ADAPTER
**LE RÉSEAU DE GAZ
NATUREL ENTRE
CAPENS ET PAMIERS**

RCP

RENOUVELLEMENT **CAPENS PAMIERS**



Le contexte

La canalisation entre Capens et Pamiers, en service depuis les années 1940, se modernise, tout en s'intégrant au réseau, afin de garantir la continuité d'approvisionnement en gaz naturel des territoires. Teréga s'engage à maintenir un niveau maximum de sécurité, tout en respectant les enjeux environnementaux et domaniaux.

Le projet technique

CONSTRUCTION DE 44 KM D'OUVRAGE EN DIAMÈTRE 150 MM

- 38,5 km, entre Puydaniel (31) et Pamiers (09)
- 5,5 km, entre Capens (31) et Saint-Sulpice-sur-Lèze (31)
- Une pression maximale de 66,2 bars sur les principaux tronçons et de 16 bars pour les branchements de Pamiers

Maintien des raccordements des clients industriels et distributions publiques actuels par la création de nouveaux branchements (environ 10 km).

INSTALLATIONS

- Création de 9 postes de sectionnement
- Adaptation d'installations existantes
- Création de 6 postes de livraison
- Mise en arrêt définitif d'exploitation de tous les tronçons et ouvrages de la canalisation existante

Les dates clés

- Réalisation des principaux travaux entre 2020 et 2021
- Travaux de mise en arrêt définitif d'exploitation à partir de 2021

Un projet TERĒGA

Teréga donne au gaz et à ses infrastructures un rôle d'accélérateur de la transition énergétique.



40 avenue de l'Europe
CS 20522
64 010 PAU CÉDEX
TÉL. : +33 (0)5 59 13 34 00

www.terega.fr