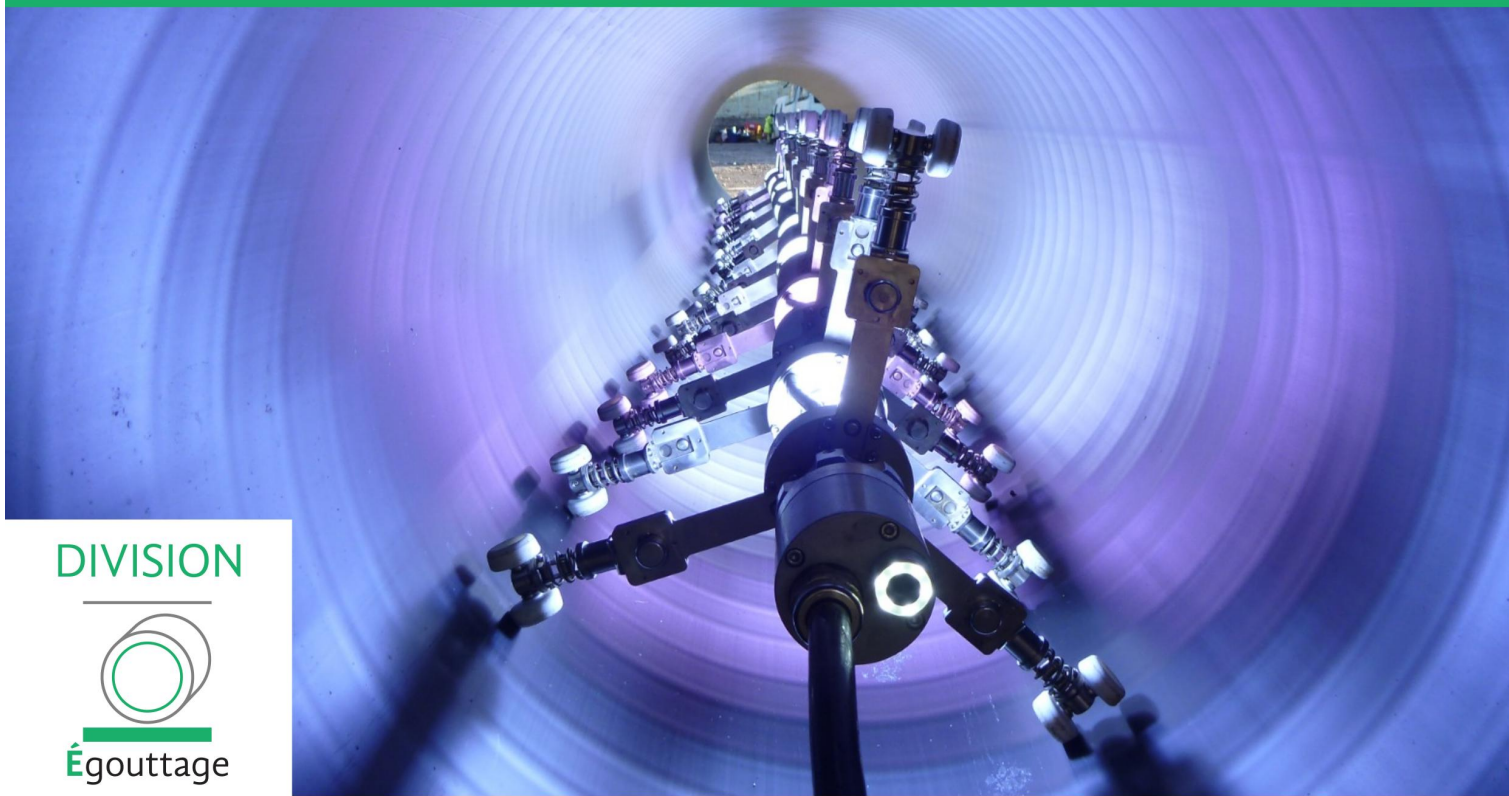




" PASSIONATE PEOPLE BUILD
THE ROADS OF THE FUTURE "



DIVISION



Égouttage

CHEMISAGE

Dans le but de répondre aux demandes de ses clients, TRBA continue d'investir dans des technologies et procédures de pointe.

Chez TRBA, nous mettons dorénavant notre savoir-faire au service de la réhabilitation des réseaux souterrains grâce à la technologie du chemisage. Cette méthode innovante permet de restaurer l'étanchéité et la solidité des canalisations sans excavation, évitant ainsi les travaux lourds et les nuisances associées. Le chemisage est particulièrement efficace pour réhabiliter des canalisations présentant des fissures, des affaissements ou des signes d'usure avancée, en assurant un renforcement structurel et une parfaite étanchéité.

Grâce à nos équipes spécialisées et à un matériel de pointe, nous intervenons pour prolonger la durée de vie des conduites existantes, qu'il s'agisse de réseaux d'assainissement (eau pluviale ou industrielle) ou d'alimentation en eau potable. Le chemisage permet une réhabilitation efficace et durable, sans interruption de service prolongée et permet de réduire l'impact du chantier sur l'environnement.

APPLICATIONS

- Réseaux d'assainissements des eaux usées et pluviales
- Conduites industrielles
- Conduites endommagées: drains, caniveaux à fente
- Réseaux d'eau potable
- Prévention de fuites sur réseau existant

AVANTAGES

- Intervention sans destruction: évite les travaux de terrassement et leurs nuisances
- Étanchéité et solidité accrue: supprime les fuites et protège contre le vieillissement
- Solution économique: supprime les coûts de terrassement et de reconstruction
- Gain de temps: intervention rapide minimisant l'interruption de service
- Respectueux de l'environnement: permet de prolonger la durée de vie des installations en place tout en évitant des travaux lourds en empreinte carbone

SIÈGE SOCIAL
Rue de l'Europe n°6
B-7600 Péruwelz
+32 (0)69 77 95 95

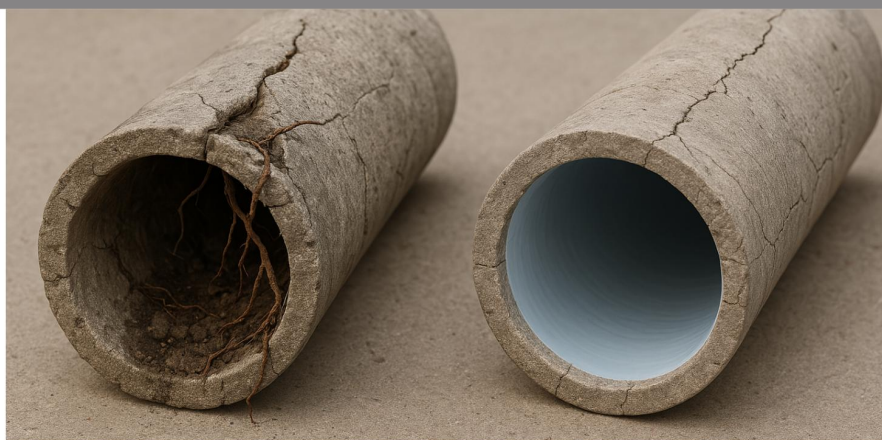
SIÈGE ADMINISTRATIF
Boulevard Industriel n°95A
B-7700 Mouscron
+32 (0)56 48 14 40



TRBA.EU



SPÉCIFICATIONS



Pourquoi chemiser une conduite ?

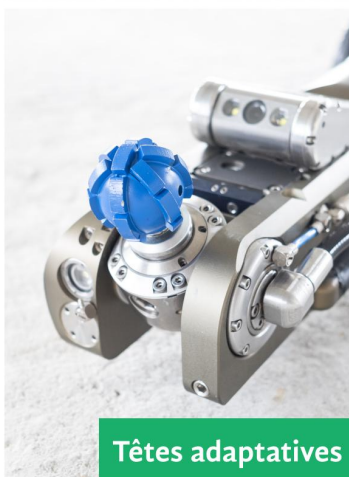
Le chemisage permet de rénover une conduite endommagée sans devoir la remplacer ni ouvrir la voirie. Cette technique sans tranchée est rapide, économique et limite les nuisances. Elle restaure l'étanchéité, la solidité et prolonge la durée de vie du réseau en place pour plusieurs dizaines d'années



Ergonomie et aisance pour l'opérateur



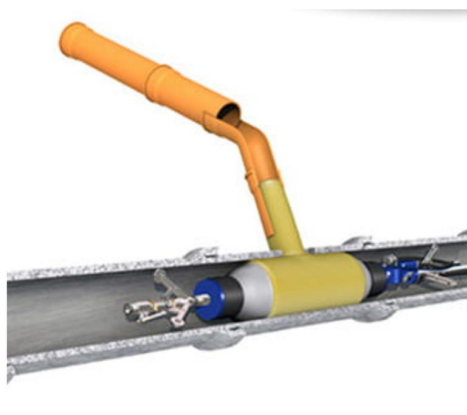
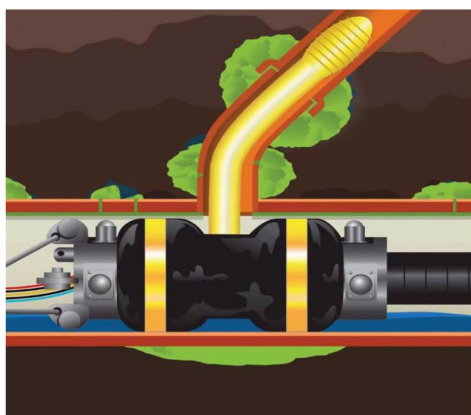
Robot HC²



Têtes adaptatives



Caméras UHD



Le chemisage de raccords

Le **chemisage par injection** répare une conduite en injectant une résine, dans un coffrage souple, qui durcit à l'intérieur du tuyau.

Le **chemisage par chapeau** permet de raccorder une canalisation secondaire à une conduite chemisée grâce à une pièce en tissu fibré, imprégnée de résine et en forme de chapeau, assurant l'étanchéité.

Retrouvez nos autres divisions et leurs réalisations sur WWW.TRBA.EU