

Des contrôles non destructifs pour localiser, mesurer, évaluer et comprendre

DDR combine une panoplie d'outils et de compétences afin de répondre à de nombreuses problématiques réseaux telles la recherche et localisation de fuite, le contrôle d'étanchéité, la recherche de défauts sur câbles, l'inspection vidéo de canalisations...

Nos hommes, forts de leur expérience et par leur maîtrise de nos outils, sont à l'écoute de vos problématiques, souvent complexes et couteuses, pour vous offrir des solutions ingénieuses, efficaces, argumentées, mesurées et réalistes. Vous garderez ainsi toujours la maîtrise de vos chantiers, dans un délai et pour un coût optimisés.

Nous vous offrons la disponibilité, l'écoute, la maîtrise, la vision nécessaires à la résolution d'équations économiques / techniques / temporelles extrêmement exigeantes. Nous y répondrons en vous démontrant NOTRE exigence, celle d'une entreprise innovante, qui investit dans des technologies modernes et complexes, forte de 8 ans d'expérience du secteur et des outils ; une entreprise qui a démontré son sérieux et sa pérennité dans l'offre de solutions non destructives pour les acteurs du BTP.



## DÉTECTION

- Recherche et localisation de fuites
- Recherche et localisation de défauts sur câbles
- Identification précise de câbles et canalisations

## MESURE

- Géoréférencement 3D absolu
- Pente
- Pression
- Débit
- Métrés

## CONTRÔLE

- Inspection Vidéo
- Contrôle d'étanchéité
- Tests à la fumée
- Réception de réseaux
- Contrôle d'hydrants



- Des outils non destructifs qui préservent l'existant
- Des outils à l'état de l'art et suivis (ISO 17020 en cours)
- Des rapports d'intervention détaillés aux formats numériques courants, compatibles et directement diffusables
- Une expérience des réseaux et structures accumulée depuis 2007

Matériel DDR

VIDÉO

ACOUSTIQUE

GAZ TRACEUR

INDUCTION

THERMOGRAPHIE

