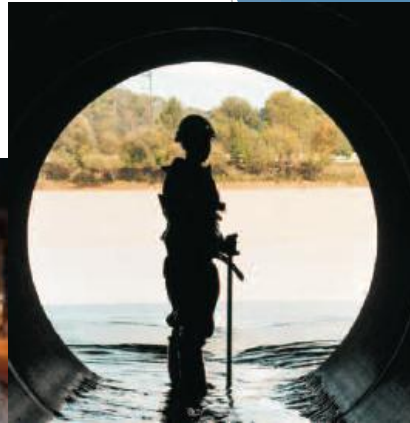


Gestion et pérennité des réseaux d'assainissement Evolutions normatives en matière de contrôle et conséquences

Jeudi 4 décembre 2014
POLLUTEC LYON

La Lyonnaise des Eaux....



LYONNAISE DES EAUX



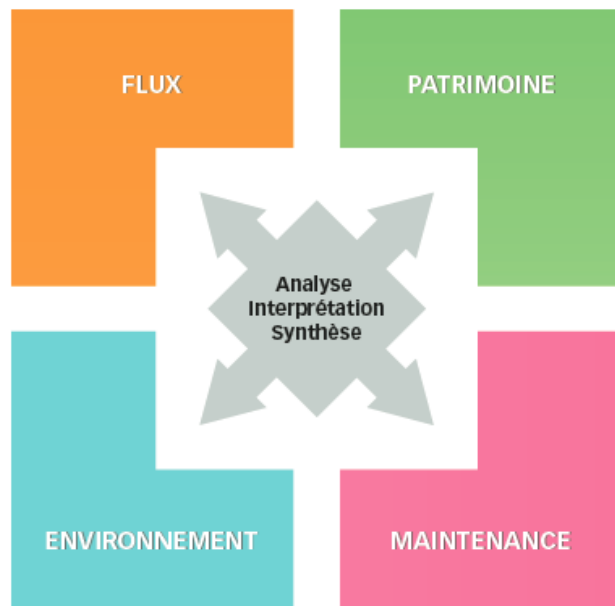
POLLUTEC 2014



... et le Centre Technique Assainissement Réseaux (CTAr)

Instrumentation,
Autosurveillance,
Diagnostic permanent,
Contrôle des branchements
REUND
(rejets non domestiques)

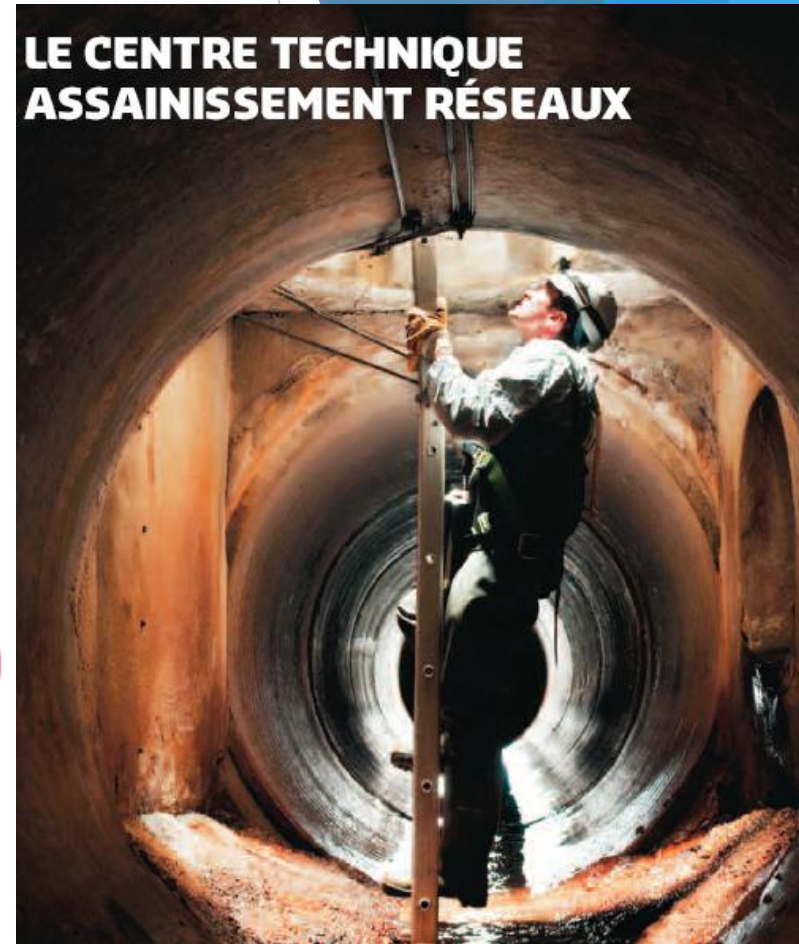
Bathymétrie,
Odeurs,
Bilans et impacts sur les
milieux naturels



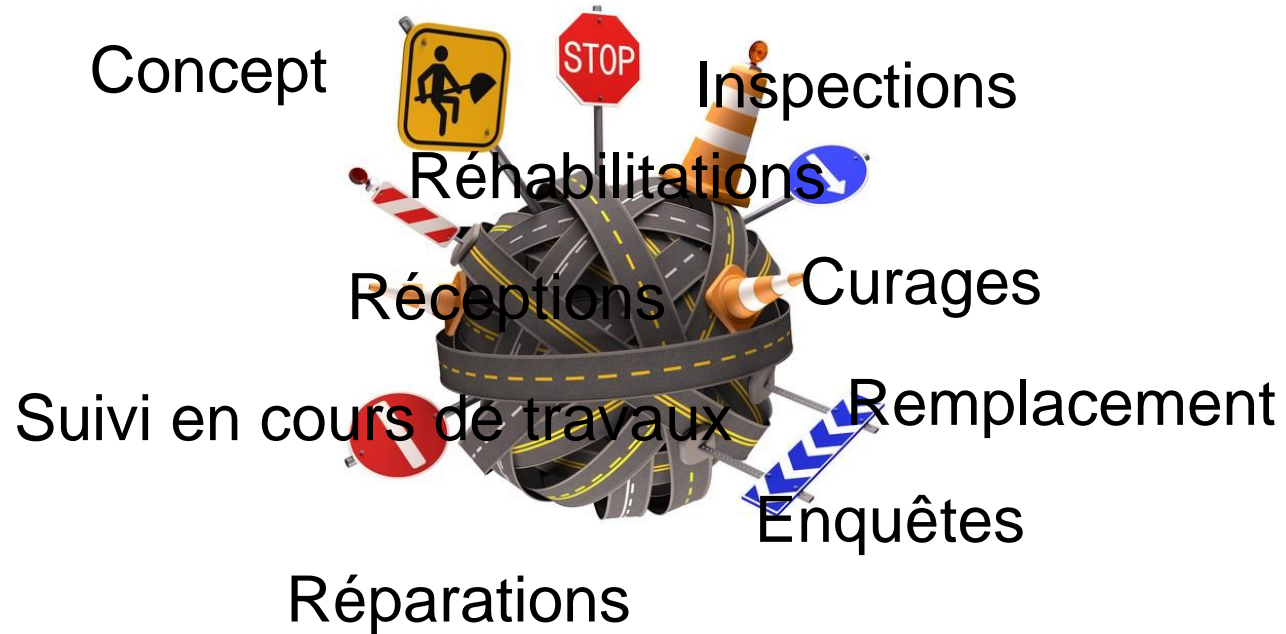
Inspections,
Diagnostic hydraulique
et structurel,
Programme de renouvellement
et de réhabilitation

Curage des collecteurs
et des postes de relèvement
(techniques et optimisation),
maintenance des postes
de relèvement

LE CENTRE TECHNIQUE ASSAINISSEMENT RÉSEAUX



Les différents métiers



Pour que le quotidien ne soit pas ça....



Fiabilité des réseaux...

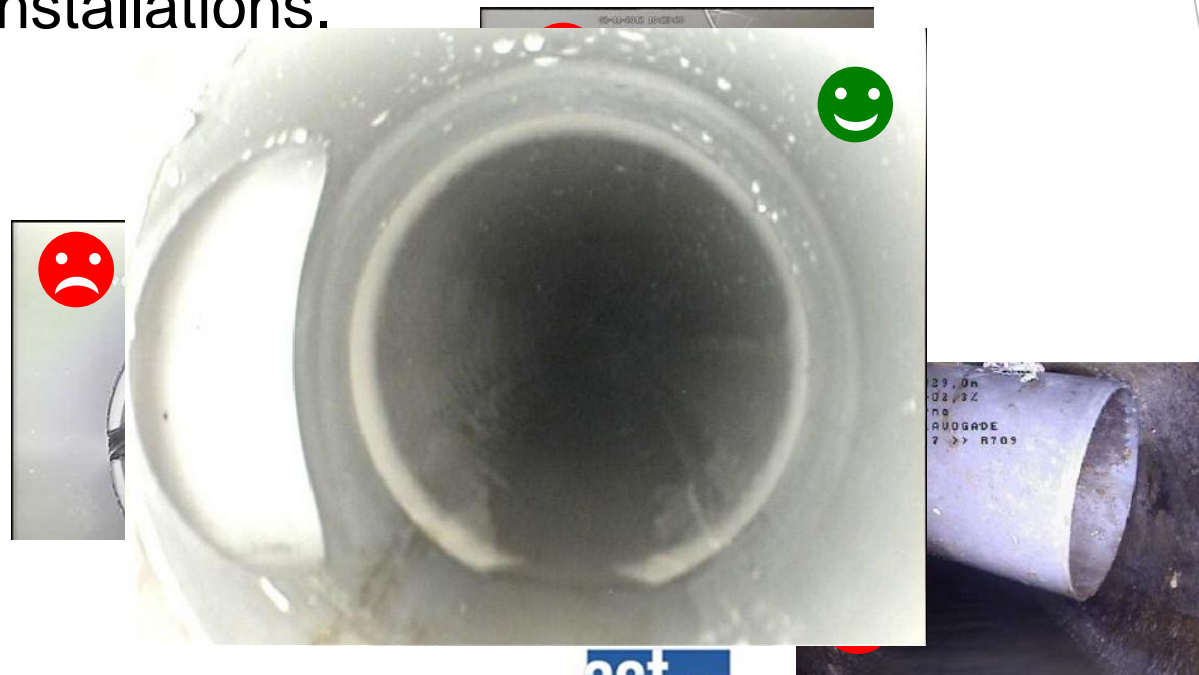
La réception des réseaux est donc un point essentiel car il permet d'assurer de la pérennité de l'ouvrage et de son environnement.

Bon fonctionnement des installations.

Fonction structurelle

Fonction d'étanchéité

Fonctionnement





Merci à tous les participants du groupe de travail pour la richesse de nos échanges

Merci de votre attention

