



# Charte qualité des réseaux d'assainissement et d'eau potable - Normandie

## Compte-rendu du comité de suivi du 18 janvier 2018 à 10h00 FRTP - Rouen

Accueil de M. AUBERTIN.  
Tour de table pour présentation.

### Etaients présents :

Michaël AUBERTIN - Agence de l'eau Seine-Normandie  
Olivier BAYRAC - Sogeti  
Olivia BEAUDOUIN - BLARD  
Jérôme COSNEFROY - Auto Bilan Réseaux  
Grégory DESMARES - EGIS  
René-Claude FOUILLOUX - Agence de l'eau Seine-Normandie  
Norbert GUIBELIN - SIDESA  
Estelle HUSSON - SIDESA  
Gérard LESUEUR - Commune le Thuit de l'Oison , Maire Délégué  
Guillaume MARTIN - Conseil expertise Eau et Environnement  
Julien MONIQUE - Conseil expertise Eau et Environnement  
Gwenaël PRIME - AESN

## 1 - Passation de l'animation :

Depuis 2010, Michaël AUBERTIN assure l'animation du Comité de la Charte Qualité Régionale Normandie en binôme avec Stéphane SOCHON de 2010 à 2016, puis avec Olivier BAYRAC depuis 2016.

Il est temps de passer le témoin pour poursuivre et donné un nouvel élan à la vitalité du Comité.

Michaël AUBERTIN se retire donc et l'animation est reprise par le SIDESA, en la personne, dans un 1<sup>er</sup> temps, de Norbert GUIBELIN.

Un nouveau duo se forme donc avec Olivier BAYRAC qui poursuit l'aventure.

Merci à eux.

## 2 - Bilan de la 5<sup>ème</sup> journée thématique :

Elle s'est déroulée le 23 mars 2017 à la Sall'in à Cabourg sur le thème de l'amiante ciment.

Elle a rassemblé plus de 80 personnes.

4 intervenants se sont succédés :

---

### **1<sup>ère</sup> intervention : Mr FONTAINE de la Direccte Normandie**

Historique et présentation de la réglementation amiante

Présentation des différentes amiantes et focus sur les risques sanitaires

Distinction sous-sections 3 et 4

---

### **2<sup>ème</sup> intervention : Norbert GUIBELIN (Sidesa)**

Les obligations et les responsabilités des maîtres d'ouvrages

---

### **3<sup>ème</sup> intervention : Franck BOUTET (SA2E)**

Intégration de la problématique amiante dans la définition d'un projet

Nécessité de diagnostic amiante ? Comment s'organise et s'articule le diagnostic ?

Les délais induits - Les difficultés d'interprétation de la réglementation...

---

### **4<sup>ème</sup> intervention : Paul BOURDIN (SADE)**

Présentation pratique des obligations d'adaptation des entreprises de pose face à la réglementation amiante

Notions de certification et de formation du personnel

Adaptation du parc de matériel

Détail des mesures et des modes opératoires des sous-sections 3 et 4 / Les délais et les coûts induits.

La gestion des déchets amiante

Le contenu a été fort apprécié et de nombreux échanges avec la salle se sont déroulés, le sujet de l'amiante étant sujets à de nombreuses interrogations.

Merci à tous ceux qui ont contribué à la tenue de cette journée.

### 3 - Lancement de la 6<sup>ème</sup> journée thématique :

Le Comité propose d'initier l'organisation d'une 6<sup>ème</sup> journée thématique.

Plusieurs thèmes sont proposés et débattus par l'assemblée :

- Pédagogie sur le rôle AMO vs Moeuv
- Repérage des réseaux
  - o En lien avec la gestion patrimoniale
  - o En lien avec l'autosurveillance des réseaux (arrêté de 2015)
  - o En lien avec le BIM
- La sortie des fascicules 70/71
- Le 11<sup>ème</sup> programme de l'AESN

Réflexion sur un schéma différent comme par exemple une succession de sujets particuliers traités par 1/2h.

Une réunion d'un groupe de travail devra se tenir en mars pour présenter un projet de contenu au prochain comité (avril ?).

### 4 - Journée inter-chartes régionales du 01/02/2018 :

Le 01/02/2018 se tiendra la prochaine journée inter-chartes régionales à Nanterre.

3 personnes notre Comité représentera la Normandie et feront un retour sur la 5<sup>ème</sup> journée thématique notamment.

Vous trouverez l'ordre du jour en PJ.

### 5 - Notre rubrique « discutons technique » :

Le thème proposé ce jour est l'évolution des exigences sur les essais d'étanchéité sur les opérations de chemisage.

Il semble parfois difficile aujourd'hui d'assurer l'étanchéité au droit du raccordement entre la canalisation principale et la canalisation de branchement lors des travaux de réhabilitation par chemisage polymérisé en place et ce, que les branchements soient repris en tranchée ouverte ou en chemisage.

Les pièces existantes ne sont pas toujours adaptées, elles sont difficiles à mettre en œuvre, et certaines entreprises (venues au chemisage grâce aux techniques plus simples de chemisage, polymérisation par UV) n'ont pas vraiment les compétences nécessaires.

On a donc des opérations de réhabilitation qui n'assurent pas l'étanchéité à 100% qui est exigée pour les opérations de reconstruction.

Un débat s'en suit sur ce sujet.

### Points divers :

- Site internet « charte qualité » : pour rappel, un nouveau site internet dédié aux Chartes Qualité des réseaux d'assainissement et d'eau potable est en cours de finalisation. Nous vous communiquerons dès que possible sur sa sortie officielle
- Trophées « qualité des réseaux d'eau potable et d'assainissement » : destinée à récompenser des opérations exemplaires et à développer la communication autour des chartes qualité, cette opération sera lancée aux Carrefours des gestions locales de l'eau à Rennes le 24/01 à 12h sur le stand des Canalisateurs
- Information évolution loi NOTRE :