



Plus d'infos

## **NOUVEAU : CALCULS HYDRAULIQUES DANS DES RÉSEAUX DE TUYAUTERIE AVEC LA SUITE AFT - JANVIER 2013**

XXXX

Webdemo via Internet - durée 45- 60 minutes

### **Programme**

Logiciel de calcul et gestion de réseaux de tuyauterie :

AFT Fathom, AFT Impulse

Suite de logiciels de modélisation et de calcul de pertes de charge  
pour réseaux et canalisations.

Logiciel présenté :

La suite AFT est un outil simple de calcul et dimensionnement de tuyauterie permettant :

**1- Les calculs hydrauliques dans les réseaux de tuyauterie :**

- Réseau maillé
- Réseau ramifié
- Réseau bouclé
- Réseau déluge
- Mélange de divers réseaux

**2- les calculs hydrauliques en régime :**

- Permanent (calculs statiques)
- Transitoire lent ou rapide (calculs dynamiques)

**3- la prise en compte des fluides :**

- Incompressibles (liquides)
- Compressibles (gaz)
- Newtoniens
- Non-newtoniens

**Logiciel avec des résultats disponibles en Français.**

.

**Sujets abordés lors de la présentation**

.

**Quelques rappels sur les calculs de tuyauterie**

.

Traitement de 3 cas concrets :

- Réseau de distribution d'eau avec AFT Fathom
- Vidange lente de 3 réservoirs avec AFT Fathom et XTS
- Fermeture rapide d'une vanne en 1 seconde (coup de bélier) avec AFT Impulse

.

Questions / Réponses

.

.

Intervenants :

.

- Jean VEROT

- Thierry BELBEN

.

**Depuis votre bureau et via Internet, assistez gratuitement sans vous déplacer à une présentation de notre solution métier :**

.

.

**AFT FATHOM et AFT IMPULSE**

**le Mardi 29 janvier 2013 à 10h00**

.

.

**Inscrivez-vous en cliquant ici !**

(participation gratuite mais inscription obligatoire)

.