

Les rencontres de l'eau en Loire-Bretagne

La gestion patrimoniale des réseaux d'alimentation en eau potable

9 janvier 2014 - Centre de congrès la Fleuriaye-Carquefou (44)

⇒ *Programme & inscription*



Établissement public du ministère
chargé du développement durable

Programme

8h30 **Café d'accueil**

9h15 **Ouverture** par **Noël Mathieu**, directeur général de l'agence de l'eau Loire-Bretagne

9h30 **Contexte et mise en œuvre**

Contexte national et international, réglementation et objectif national

→ **Catherine GIBAUD**, chef du bureau de la planification et de l'économie de l'eau,
Ministère en charge de l'écologie

Contexte et enjeux sur le bassin Loire-Bretagne

Résumé des différentes stratégies mises en œuvre pour la connaissance et la gestion patrimoniale des ouvrages

Aides de l'agence de l'eau Loire-Bretagne

→ **Emmanuel PICHON** et **Jean-Pierre FORGET**, agence de l'eau Loire-Bretagne

Échanges avec la salle

11h **Stratégies départementales**

Sécurité sanitaire et gestion patrimoniale : action menée dans les Deux-Sèvres (79)

→ **Nicolas SIMON**, technicien sanitaire, ARS Poitou-Charentes - site de Niort

→ **Fabien RINGEVAL**, directeur du SERTAD (79)

Etude départementale sur l'état du patrimoine «alimentation en eau potable» du Loir-et-Cher (41)

→ **Bernard BONHOMME** et **Jean-Luc BROUTIN**, Conseil général du Loir-et-Cher (41)

Un outil de connaissance patrimoniale départementale : l'observatoire du Loir-et-Cher

→ **Jacques LAUNAY** et **Christophe LEFERT**, Conseil général du Loir-et-Cher (41)

Échanges avec la salle

12h15 à 14h **Déjeuner**

14h

Optimisation de la gestion des réseaux

Optimisation de la gestion des réseaux au SIAEPA de Pannecière (58)

→ **Jean-Louis ALGRAIN**, président du SIAEPA de Pannecière

→ **Frédéric LEGER**, directeur des services du SIAEPA de Pannecière

Sectorisation et supervision au SMAEP des Eaux de Loire (49)

→ **Pascal BERTRAND**, président du SMAEP des Eaux de Loire

→ **Jean-Bernard CAZER**, chef du service réseaux Anjou-Mayenne, Véolia Eau

Échanges avec la salle

15h

Prélocalisation des fuites sans sectorisation à Thouars (79)

→ **Philippe PATEY**, directeur des services techniques de la ville de Thouars

Sectorisation et prélocalisation acoustique à La Rochelle (17)

→ **Philippe HERVIOU**, directeur de l'eau de la ville de La Rochelle

Optimisation du renouvellement des conduites à Rennes (35)

→ **David CLAUSSE**, directeur général du SMPBR

Échanges avec la salle

16h40

Conclusion par **Claude GITTON**, directeur général adjoint de l'agence de l'eau Loire-Bretagne

Inscription

La gestion patrimoniale des réseaux d'alimentation en eau potable

Jeudi 9 janvier 2014 • Centre de congrès La Fleuriaye • Carquefou (44)

Inscription en ligne sur le site :

www.eau-loire-bretagne.fr/les_rendez-vous_de_leau/les_rencontres/prochaines_rencontres

Si vous ne pouvez pas vous inscrire en ligne,
envoyez ce bulletin par fax au **02 38 51 74 68** ou par courrier.

Date limite d'inscription : 20 décembre 2013

Nom

Prénom

Fonction

Organisme / société

Adresse

.....

Téléphone

Fax

Courriel*

Participera à la rencontre du 9 janvier 2014 oui non

Participera au déjeuner (offert par l'agence de l'eau) oui non

Souhaite recevoir un justificatif de présence oui non

** Une confirmation d'inscription vous sera adressée par courrier électronique.*

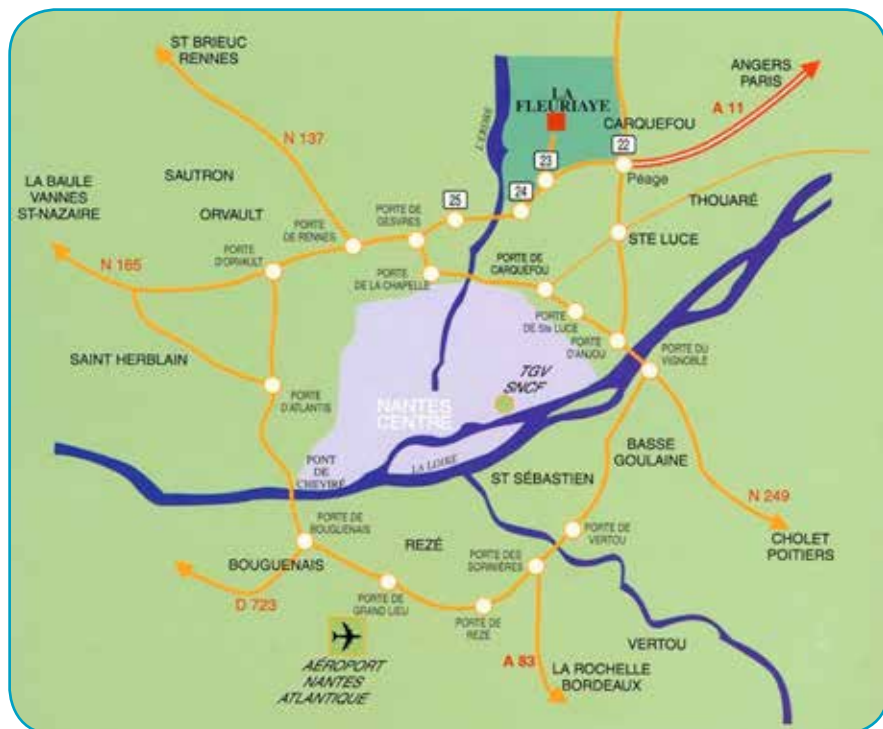
Attention :

le nombre de places étant limité, les inscriptions seront enregistrées par ordre d'arrivée.

Pour tout renseignement :

webmestre@eau-loire-bretagne.fr

Plan d'accès à la Fleuriaye - Carquefou



La Fleuriaye

Centre des Congrès
30 boulevard Ampère
44470 CARQUEFOU
Tél : 02 28 22 24 34

Agence de l'eau Loire-Bretagne

9 Avenue Buffon
CS 36339
45063 ORLEANS Cedex 2

Tél : 02 38 51 73 73
Fax : 02 38 51 74 74

Les rencontres de l'eau en Loire-Bretagne



La gestion intégrée des eaux pluviales

> 8 avril 2014 au Mans (72) - Palais des congrès

> 27 mai 2014 à Clermont-Ferrand (63) - Polydome

Informations sur www.eau-loire-bretagne.fr



Établissement public du ministère
chargé du développement durable