Ne manquez pas ce 12^e rendez-vous des techniques douces pour la pose et la réhabilitation de réseaux enterrés

Après le succès des éditions précédentes, que ce soit pour la réalisation d'ouvrages neufs, la réhabilitation, ou l'inspection du sous-sol, le salon Ville Sans Tranchée 2017 est le rendez-vous incontournable pour l'avenir de vos travaux et il rassemblera davantage encore, vos clients, les élus, les responsables techniques des collectivités, . . .

Les techniques douces pour la pose et la réhabilitation de réseaux enterrés, c'est :

Le domaine d'avenir dans le secteur des Travaux Publics

Parce qu'elles apportent en toute sécurité des avantages en matière de développement durable, de sécurité ou de rapidité, les techniques sans tranchée sont le mode incontournable de réalisation des travaux, notamment en zones urbaines.

Travailler plus en sécurité

Avec les techniques douces et sans tranchée les « coûts sociaux » résultants de ces aménagements sont allégés ou supprimés. Les risques d'accidents de travail sont réduits.

Agir pour l'environnement

Les techniques sans tranchée permettent d'équiper nos villes, de développer les réseaux souterrains (eau, gaz, électricité, assainissement, télécom...) tout en préservant notre environnement quotidien.

Respecter les usagers

Les avantages pour les riverains des travaux sont multiples. Les techniques sans tranchée minimisent les nuisances des chantiers, notamment en diminuant le bruit et la poussière occasionnés. Le commerce local est beaucoup moins perturbé.

afg 🤻

Avec le soutien de



























Partenariat presse



















Plan d'accès au salon

Ile des Impressionnistes CHATOU (78) FRANCE



Accès automobile

Depuis Paris - Porte Maillot, prendre l'A14 puis l'A86 direction Saint-Germain en Laye. Sortie Chatou n°35a, Pont de Chatou.

Coordonnées GPS : Latitude 48.8881051 / Longitude 2.1640211000000136

Accès RER A1

4 stations depuis Charles de Gaulle-Etoile. Station Rueil-Malmaison. Sortie rue des 2 gares (site à 400 m).

Station Chatou-Croissy. Sortie en queue de train et accès passerelle (site à 300 m).

Evitez les files d'attente et éditez votre badge gratuit sur www.fstt.org

4 rue des Beaumonts
94120 Fontenay-Sous-Bois
France
tél. 01 53 99 90 20 - fax : 01 53 99 90 29
e-mail : monique.lac@fstt.org
ppreau.fstt@gmail.com

• FS

12e SALON VILLE SANS TRANCHÉE

FRENCH NO DIG LIVE

Les techniques douces pour la pose et la réhabilitation des réseaux enterrés

20-21-22 JUIN 2017





PROGRAMME

Mardi 20 juin

9h30 Accueil du public 11h00 **Ouverture du Salon** Ghislain FOURNIER, Maire de Châtou Belaïde BEDREDDINE, Président du SIAAP Enrico BOI, ISTT Chairman International Society for Trenchless Technology Derek CHOI, ISTT Chairman Emeritus **Dec DOWNEY**, ISTT Chairman Emeritus Paolo TROMBETTI, Président de l'IATT Italian Association for Trenchless Technology Patrice DUPONT, Président de la FSTT Cocktail d'inauguration 12h00 12h30 Restauration sur le site du salon 14h00 Présentation des chantiers candidats aux Trophées du Sans Tranchée par Jean-Michel BERGUE (FSTT) Les techniques de pose des réseaux 14h30 sans tranchée par Jacques RAYNAUD (Aguarex) et Jean-Christophe BEHRENS (Cabinet MERLIN) 15h00 Présentation de la licence pro « Conduite de travaux en souterrain et ouvrages géotechniques » par Anne PANTET (Université LE HAVRE) 18h00 Fermeture du salon au public Dîner de Gala au Paradis Latin, Paris 5e 19h30 Remise des Trophées du Sans Tranchée 2017 (7ème édition)

■ Conférences

■ Tables rondes

Animations sur stands, démonstrations «live» et présentations d'exposants en permanence du mardi 14h au jeudi 17h

VST 2017

Mercredi 21 juin

9h30 10h00	Innovations pour micro-tunnelier: des longs tirs en petit diamètre par Raphaël SISTERMANS (Herrenknecht) Forum du forage dirigé: le Certificat de Qualification Professionnelle, quels bénéfices pour les entreprises? avec la participation d'Enedis, GRDF, GRTgaz, animé par Jean-Pierre BRAZZINI (FSTT), François GANDARD (HDI), Dominique FELDMANN (Forexi), Sylvain GENDRY (Groupe Gendry)
12h00	Restauration sur le site du salon
14h00	Solutions de détection et localisation de réseaux enterrés par Julien CABAGNO (My-NDS)
14h30	Apport de la modélisation numérique des travaux sans tranchée dans l'estimation des tassements et du comportement du forage par Dominique FELDMANN (Forexi)
15h00	Table ronde: Des travaux sous charte qualité des réseaux: Focus sur la nécessité des études préalables avec Jean-Christophe BEHRENS (Cabinet Merlin), Jean-Yves RICHARD (Eiffage GCR), Yohann MAJECKI (SAGA Ingénierie), Didier MOERS (SIARP, animateur GT Charte qualité des réseaux de l'ASTEE)
18h00	Fermeture du salon au public

Jeudi 22 juin	
9h30	La réhabilitation sans tranchée de réseaux d'eau potable par projection de résine par Jean Edmond HOUSSOY (Valentin TP Environnement)
10h00	Traitement de la calcite en espace confiné par un procédé biologique en utilisant une technique sans tranchée par Séverine COURTIAL et Frédéric PRONCHERY (ETHIC Environnement)
12h00	Restauration sur le site du salon
14h00	Les techniques de réhabilitation des réseaux sans tranchée par Jacques RAYNAUD (Aquarex) et Jean-Christophe BEHRENS (Cabinet Merlin)
17h00	Clôture du Salon VST 2017

Invitation

Vous avez la possibilité de vous inscrire en ligne sur notre site internet et d'éditer votre badge gratuitement. www.fstt.org

-,		
Prénom:		
Fonction:		
Société / organisme :		
Adresse :		
CP:		
Ville :		
Pays :		
Téléphone :		
Mobile :		
E-mail :		

Cachet de l'entreprise