

40

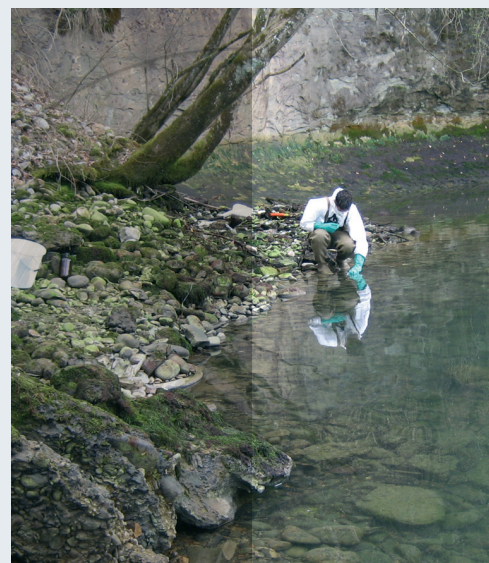
DÉVELOPPEMENT ET VILLES DURABLES POLLUTEC 2010 CYCLE DE CONFÉRENCES

LYON EUREXPO

Jeudi 2 décembre | 14h30 – 19h00
Salle 11

A l'occasion d'un cycle de conférences d'une demi-journée, CSD Ingénieurs en collaboration avec nos clients et partenaires, vous propose de partager des approches inédites et novatrices dans le domaine de l'aménagement, de la reconversion des friches industrielles, de la préservation de la santé, de la valorisation des déchets, du tourisme et de la mobilité durable.

Six conférences riches d'enseignement de 30 minutes, suivies d'échanges entre tous nos invités. A partir de 18h00, un apéritif européen permettra de prolonger le plaisir de ces rencontres autour d'une dégustation de spécialités suisses, françaises, belges et italiennes !



2010 **CSD** ON TOUR
POUR CÉLÉBRER NOS 40 ANS

A la veille de la seconde décennie du 21^e siècle, toutes les sociétés européennes traversent sans exception une phase de mutation très importante. Croissance de la population, rénovation urbaine, ruptures dans les cycles économiques, réchauffement climatique nous imposent d'innover et d'élaborer de nouvelles stratégies, de nouvelles méthodes, de mettre en œuvre des solutions durables.

Né il y a près de 20 ans, le concept de durabilité s'impose aujourd'hui comme une démarche nécessaire et créatrice de valeur pour assurer le développement raisonné des zones urbaines, et plus largement des territoires, mais également celui des entreprises qui doivent répondre à une évolution rapide de la demande de leurs clients. Le développement durable devient un processus nécessaire de développement équilibré qui concilie à la fois la performance économique, environnementale, sociale et sociétale.

Depuis 40 ans, CSD Ingénieurs conçoit et mets en œuvre des solutions durables concrètes, environnementales et économiques, qui répondent précisément aux besoins de ses clients. Aménagement et construction durable, efficacité dans l'utilisation des ressources, réduction des impacts environnementaux, sobriété dans les flux consommés, amélioration du confort et préservation de la santé, sans toucher à la qualité des produits et services offerts, anticipation des besoins et des évolutions réglementaires sont des exemples de leviers proposés par CSD Ingénieurs pour répondre aux nouveaux défis du 21^e siècle.

Réservez au plus vite, le nombre de places est limité: www.csdontour.ch.

Pour s'inscrire en ligne, utilisez le mot de passe [csd407638](#).

PROGRAMME ET THÈMES DE CONFÉRENCE >>

CSDINGENIEURS+
INGÉNIEUX PAR NATURE

www.csdingenieurs.fr

PROGRAMME ET THÈMES DE CONFÉRENCE

Clients et partenaires invités

14h30 - 14h40	Message de Bienvenue et Introduction au cycle de conférences	
14h40 - 15h30	<p>Offre globale de CSD pour la reconversion des friches industrielles et urbaines</p> <p>Intervenant: Jean-François LAFON CSD INGÉNIEURS Directeur Europe</p> <p>Reconvertir les friches urbaines et industrielles Assainissement d'un site urbain pollué aux solvants chlorés et protection des habitants, Genève 2010</p> <p>Présentation de la méthode d'investigation et d'estimation de la mise en danger potentielle du voisinage. Assainissement et mesures de sécurité.</p> <p>Intervenant: Pierre TULLEN CSD INGÉNIEURS SA Coordinateur activité sites et sols pollués géologie hydrogéologie du site Genève</p>	Client privé
15h30 - 16h00	<p>Aménagement durable</p> <p>Comment concilier aménagement du territoire et développement industriel?</p> <p>Exemple de l'extension d'une gravière à un projet d'aménagement intercommunal</p> <p>Intervenants: Patrick ESCOFFIER VICAT Directeur de région GRANULATS M. HERMANN Maire de St Jean de Nioist (sous réserve) M. VERNAY Maire de Pérourges (Sous réserve) FRAPNA De l'Ain M. BOURGEOIS-COSTA (Sous réserve) Jean-François NAU CSD INGÉNIEURS SA Directeur Métier Etudes réglementaires et aménagement durable</p>	Vicat Communes de Pérourges et Saint Jean de Nioist
16h00 - 16h30	<p>Tourisme durable</p> <p>Hôtellerie de montagne et développement durable, le bilan Carbone utile. Présentation de la démarche globale de développement durable de TEMMOS Intérêt et rôle du bilan carbone</p> <p>Intervenants: Romain TROLLET TEMMOS Directeur Tiphaine BREILLOT TEMMOS Chargée de projets et communication en développement durable Laurent GALDEMAS CSD INGÉNIEURS Directeur France</p>	TEMMOS Groupe hôtelier de montagne
16h30 - 17h00	<p>Valorisation des déchets</p> <p>Le bioréacteur, solution cleantech pour déchets à valoriser Présentation du bioréacteur de l'Arbois et du retour d'expérience sur une année de fonctionnement</p> <p>Intervenants: Thierry CHASSAGNAC 3C Expert Guillaume LACOUR CSD INGÉNIEURS Directeur de l'Agence Languedoc - Roussillon Directeur métier déchets. En présence de Monsieur TOCHE (sous réserve) Directeur adjoint service traitement des déchets de la Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix</p>	Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix (CPA) Cabinet 3C
17h00 - 17h30	<p>Mobilité durable</p> <p>Comment intégrer concrètement le développement durable dans l'ingénierie de la rénovation des gares TER en Rhône Alpes?</p> <p>Intervenants: Alain CHABROLLE REGION Rhône-Alpes Vice-président en charge de la santé et de l'Environnement Emmanuel CAMARON SNCF Agences Gares TER chef de projet Laurent GALDEMAS CSD INGÉNIEURS Directeur France</p>	SNCF Agence Gares TER Rhône Alpes
17h30 - 18h00	<p>Préservation de la santé et des ressources naturelles</p> <p>Contamination Polluants Organiques Persistants (POP): risques, enjeux et solutions Assainissement de la décharge industrielle de la Pila polluée par près de 40 tonnes de PCB</p> <p>Intervenants: Olga DARAZS CSD INGÉNIEURS SA Directrice, Fribourg (CH)</p>	Décharge de la Pila (Suisse)
Dès 18h00	Apéritif européen aux couleurs de CSD INGÉNIEURS.	