

24.05.2012  
Strasbourg

# Tiefengeothermie

# GÉOTHERMIE

# PROFONDE



Visions partagées d'une ressource  
«haute énergie» renouvelable

Nachhaltige Energienutzung :  
Chancen, Risiken, Akzeptanz

Séminaire transrhénan / Rheinübergreifendes Seminar

# TIEFEN GEOTHERMIE PROFONDE

**13h30** - Accueil / Empfang

**14h00** - **Mot d'ouverture** / Einführung,  
*Dr. Claus-Dieter Seufert, S3PI Kehl*

## Partie 1 / Teil 1 : Exposés / Kurzvorträge

De la maîtrise d'exploitation de "Géothermie Soultz" aux applications en projet au Sud de la Communauté Urbaine de Strasbourg: explication par des spécialistes scientifiques et techniques d'Alsace.

Erläuterung des tiefengeothermischen Potenzials am Oberrhein und Darstellung von Nutzungsmöglichkeiten durch Wissenschaftler u. Akteure der Branche in Baden- Württemberg.

■ **14h05 / 15h30**

■ **Eigenschaften geothermischer Nutzhorizonte im Oberrheingraben**  
Perspectives d'usage du potentiel géothermique dans le fossé rhénan  
*Prof. Dr. Ingrid Stober, Regierungspräsidium Freiburg*

■ **Impacts environnementaux et géothermie profonde sur le site de Soultz-sous-Forêts**  
Umweltaspekte der Tiefengeothermie am Beispiel von Soultz-sous-Forêts  
*Dr. Nicolas Cuenot, ingénieur géophysicien du GEIE EMC*

■ **Strukturgeologie und Seismik des Oberrheingebietes**  
Structure géologique et sismicité de la région du Rhin Supérieur  
*Prof. Dr. Detlev Doherr, Hochschule Offenburg*

■ **Les enseignements du projet Soultz vus par les chercheurs**  
Die Lehren aus dem Projekt von Soultz aus Sicht der Wissenschaft  
*Prof. Dr. Bertrand Fritz, CNRS-«LABEX G-EAU-THERMIE PROFONDE», Université de Strasbourg*

■ **Stromerzeugung aus Geothermie - Erfahrungen im Oberrheingraben**  
Production d'électricité par géothermie - expériences rhénanes  
*M. Pascal Schlagermann, EnBW, Karlsruhe*

■ **Contexte et projet de centrale géothermique au sud de Strasbourg**  
Das Geothermie-Projekt südlich von Strasbourg  
*M. Jean-Jacques Graff, Directeur Général, Es-Géothermie Haguenau*



**15h30/16h00** - Pause / Kaffeepause

**Partie 2 / Teil 2 :**  
**Discussion générale / Diskussionsrunde**  
(à la suite des "Intervenants-Sachants" / im Anschluss an die Fachvorträge)  
**QUESTIONS des Participants / FRAGEN der Teilnehmer**

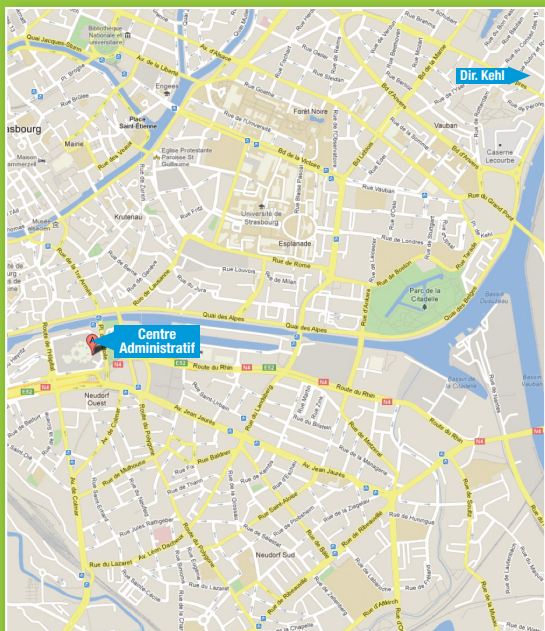
■ **16h00 - 17h25**

- **L'innovation en matière d'énergies renouvelables : source d'espoir ou source d'anxiété ?**
- **Quelles réponses apporter à ceux qui doutent de la maîtrise de nouvelles technologies en l'absence d'identification de leurs risques pour l'Homme et son Environnement ?**
- **Herausforderungen und Zukunftserwartungen im Bereich dieser erneuerbaren Energiequelle: ein Traumbild für die Zukunft ?**
- **Wie weit ist vorhandenes Wissen über die Risiken der Tiefengeothermie öffentlich verfügbar ? :Wie hoch ist das Risiko von Tiefenbohrungen?**



**17h25** - **Conclusion de la Rencontre-Débat** / Schlussfolgerungen,  
*Lothaire Zilliox, S3PI Strasbourg*

Traduction simultanée / Simultanübersetzung



## Accès au Centre Administratif de la CUS, Verwaltungszentrum Salle des Conseils / Sitzungssaal - 1<sup>er</sup> étage

- **En train** : correspondance par le tram à la station Gare Centrale, ligne A, direction Illkirch Lixenbuhl ou ligne D direction Aristide Briand. Sortir à la station Etoile Bourse.
- **En tram** : ligne A ou D - arrêt Etoile Bourse. Le centre se trouve à 50 mètres de la station.
- **En voiture** : Prendre l'A 35, prendre la sortie place de l'Etoile/Offenburg puis continuer sur Quai Louis Pasteur et Fustel de Coulanges.

### Adresse :

1, parc de l'Etoile  
67076 Strasbourg Cedex  
Tél: +33(0)3 88 60 90 90



### • Contact Strasbourg

DREAL Alsace - 2 route d'Oberhausbergen - 67070 STRASBOURG CEDEX  
Tél. : 03 88 13 06 07 - Fax. : 03 88 13 05 60

### • Contact Kehl

Herderstrasse 3 Stadtverwaltung Kehl D - 77694 KEHL  
Tél. 00 49 (0) 7851 88 11 93 - Fax. 00 49 (0) 7851 88 10 22