

Solaire thermique – Utilisation de l'énergie solaire des deux côtés du Rhin

Villa Rehfus, Kehl



Solarthermie –Solare Wärmenutzung beiderseits des Rheins

Villa Rehfus

Programme	16.11.2006	Programm
Ouverture du séminaire	9.00	Eröffnung des Seminars
Les applications possibles et les méthodes d'utilisation du solaire thermique	9.15	Möglichkeiten der solarthermischen Energienutzung
<i>Professor Elmar BOLLIN, FH Offenburg</i>		<i>Professor Elmar BOLLIN, FH Offenburg</i>
Solaire thermique : état des lieux du développement dans la région du Rhin Supérieur	9.45	Wie ist der aktuelle Stand der Entwicklung der Solarthermie am Oberrhein?
La planification des installations de solaire thermique, leur rentabilité, les aides financières		Planung von solarthermischen Anlagen, ihre Wirtschaftlichkeit und die bestehenden Fördermöglichkeiten
<i>Estelle LE ROY, Région Alsace</i>		<i>Estelle LE ROY, Région Alsace</i>
<i>Professor Elmar BOLLIN, FH Offenburg</i>		<i>Professor Elmar BOLLIN, FH Offenburg</i>
Pause	10.45	Pause
Le solaire thermique et les collectivités	11.00	Solarthermie und öffentliche Baumaßnahmen
De quels moyens disposent les collectivités afin de promouvoir l'utilisation du solaire thermique?		Handlungsmöglichkeiten zur Förderung der Solarthermie
<i>Sandrine MASTIN, Ville d'Illkirch</i>		<i>Sandrine MASTIN, Stadt Illkirch</i>
L'utilisation du solaire thermique dans les collectivités à l'exemple d'un projet communal à Eggenstein		Einsparpotenziale und Handlungsmöglichkeiten aus kommunaler Sicht am Beispiel des Projekts „Solare Nahwärme Eggenstein“
<i>Markus PFEIL, Pfeil & Koch Ingenieurgesellschaft</i>		<i>Markus PFEIL, Pfeil & Koch Ingenieurgesellschaft</i>
<i>Interventions suivies d'une discussion / échange d'expériences</i>		<i>anschließend Diskussion und Erfahrungsaustausch</i>
Déjeuner commun	12.15	Gemeinsames Mittagessen
Restaurant universitaire de la Fachhochschule Kehl		in der Mensa der Fachhochschule Kehl

Visite sur site Lycée Professionnel à Kehl Installation solaire thermique pour la production d'eau chaude <i>M. STEFAN, lycée professionnel, Kehl</i>	14.00	Besichtigung der Beruflichen Schulen in Kehl: Thermische Solaranlage zur Warmwasserbereitung <i>Herr STEFAN, berufliche Schule, Kehl</i>
Pause	15.00	Pause
Présentation des huit installations de la Ville d'Illkirch <i>Sandrine MASTIN, Ville d'Illkirch</i>	15.15	Vorstellung der acht thermischen Solaranlagen der Stadt Illkirch <i>Sandrine MASTIN, Stadt Illkirch</i>
<u>Discussion</u> Solaire thermique : quels défis et quels champs d'action pour la coopération transfrontalière ?	16.00	<u>Diskussion</u> Solare Wärmenutzung: Herausforderungen und Handlungsansätze für die grenzüberschreitende Zusammenarbeit
Evaluation du séminaire	16.30	Evaluation des Seminars
Fin du séminaire	16.45	Ende des Seminars