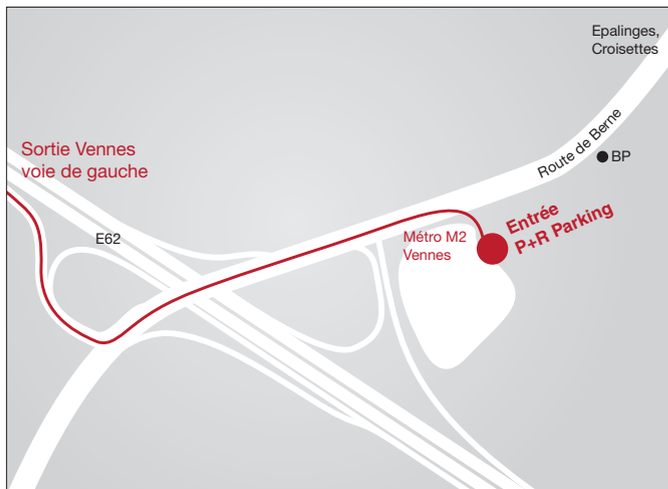


Plan d'accès



Aquatis Hôtel
Route de Berne 150
1010 Lausanne

En voiture: autoroute A9 – sortie n° 10 Lausanne-Vennes, prendre la Route de Berne direction Moudon/Epalinges puis suivre P+R Vennes. L'entrée du parking souterrain se trouve sur votre droite.

En train: depuis la gare CFF de Lausanne, emprunter le passage sous-voie et prendre le métro M2 (direction Croisettes) – arrêt Vennes. Le trajet dure environ 10 minutes.

Parking P+R: Pour bénéficier du tarif préférentiel de CHF 12.– pour 8 heures de parking, au lieu du tarif de CHF 2.50/heure, **veuillez faire valider votre ticket à la réception de l'hôtel, puis payer aux bornes de sortie du parking.**

Frais d'inscription

Membre ARPEA	CHF 250.–
Non-membre (avec offre d'adhésion gratuite à l'ARPEA pendant 1 an comme membre individuel)	CHF 300.–
Etudiant, AVS	CHF 100.–

Les frais d'inscription comprennent la participation au forum, les pauses, le repas de midi, la documentation. Le *Bulletin de l'ARPEA* publiant les résumés des exposés vous sera envoyé à sa parution.

Inscription en ligne sur www.arpea.ch, Agenda, ou au secrétariat ARPEA: Eliane Delafontaine, secretariat@arpea.ch, tél. 032 842 32 36.

Une facture vous parviendra. Veuillez payer, uniquement, au moyen du bulletin de versement qui y est joint.

Délai d'inscription: 30 septembre 2016

En cas d'annulation après le délai d'inscription, CHF 40.– seront dus, le montant total 48 h avant la manifestation et en cas de non-participation.

Horaire des trains

Aller:	Départ	Arr. Lausanne
Berne	07 h 34	08 h 40
Delémont	07 h 12 <small>via Bienne</small>	08 h 45
Fribourg	07 h 56	08 h 40
Genève	08 h 00	08 h 42
Neuchâtel	08 h 03	08 h 45
Sion	07 h 36	08 h 45

Retour:	Départ Lausanne	Arrivée
Berne	17 h 20	18 h 26
Delémont	17 h 15 <small>via Bienne</small>	18 h 48
Fribourg	17 h 20	18 h 03
Genève	17 h 12	17 h 48
Neuchâtel	17 h 15	17 h 57
Sion	17 h 17	18 h 18

Association Romande
pour la Protection
des Eaux et de l'Air



FORUM ARPEA

**Un meilleur dialogue pour une
meilleure acceptation des projets
d'énergie renouvelable**

Vendredi 7 octobre 2016

9h 15 – 16h 45

Aquatis Hôtel, Route de Berne 150
Lausanne

Forum ARPEA

Un meilleur dialogue pour une meilleure acceptation des projets d'énergie renouvelable

Madame, Monsieur, chers amis,

Les projets de production d'énergie renouvelable ou de constructions énergétiquement efficaces se heurtent parfois à des difficultés d'acceptation. Des questions concernant leurs impacts environnementaux, leurs nuisances potentielles pour les riverains, leur bonne intégration dans le paysage, leur efficacité ou encore leur coût empêchent leur réalisation.

Cependant, répondre aux enjeux climatiques majeurs, donc atteindre les objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre ou d'amélioration de la qualité de l'air en général, passera nécessairement par une sobriété des besoins énergétiques conjuguée au développement de nouvelles sources d'énergies propres, locales et renouvelables. Dès lors, il devient impératif de pouvoir trouver des solutions pour permettre la mise en œuvre de tels projets, tout en assurant notamment leur innocuité environnementale et leur bonne intégration.

L'ARPEA se veut une plate-forme qui favorise l'échange d'informations et de savoir-faire, sans a priori, afin d'anticiper des situations potentiellement conflictuelles, de faciliter leur déblocage et de mettre à plat certaines incompréhensions, ou carences du système. Son but est également de favoriser l'émergence de solutions nouvelles qui permettent de mener les projets sur le chemin de la qualité et de l'acceptation.

Basée non seulement sur les démarches entreprises par les autorités face aux attentes légitimes des parties prenantes, mais aussi sur des approches innovantes émanant de la recherche ou de professionnels et d'associations engagées, nous vous proposons une journée sur le rôle que peut et doit jouer le dialogue dans la recherche de solutions. Des exemples très concrets illustreront diverses pistes proposées, en particulier par le monde des sciences sociales, et une large place sera laissée à la discussion et l'échange afin, nous l'espérons, d'aboutir en fin de journée ensemble à un message constructif, cohérent et encourageant!

N'hésitez pas à venir à cette journée qui s'annonce passionnante!

Michel Meyer
Organisateur

Güner Sengul Juranville
Présidente de l'ARPEA

Comité d'organisation :

Nathalie Andenmatten Berthoud, Nadia Christinet, Jonas Margot,
Jakob Rager et Sergio Santiago

Programme

Dès 08 h 45	Accueil, cafés - croissants
09 h 15	Bienvenue – ouverture de la journée <i>Organisateurs</i>
09 h 30	Introduction - contexte général – mise en perspective globale et enjeux de la journée <i>Prof. Walter Wildi, professeur honoraire, Institut F.A. Forel, Université de Genève</i>
10 h 00	Les outils existants en matière de protection de l'environnement – planifications directrices, études d'impact, suivi environnemental de chantier, monitoring, etc. – quelles sont leurs possibilités et leurs limites ? <i>Mme Nadia Christinet, déléguée scientifique à l'environnement et l'énergie, Etat de Vaud</i>
10 h 30	Pause – réseautage
11 h 00	Le concept énergétique territorial, un outil de planification au service de la valorisation des ressources énergétiques locales <i>M. Rémy Beck, directeur de l'Office cantonal de l'énergie (OCEN), Etat de Genève - DALE</i>
11 h 30	La nouvelle conception énergie éolienne de la Confédération : contribution à un meilleur dialogue entre les différents acteurs impliqués dans la planification d'éoliennes <i>M. Mattia Cattaneo, Office fédéral du développement territorial - ARE</i>
12 h 00	Apéritif
12 h 40	Repas – réseautage
13 h 45	Abandonner l'effort de convaincre – d'autres moyens d'obtenir le changement <i>MM. Yves François et Jeremy Grivel, directeurs aXesslab, Blonay</i>
14 h 15	L'acceptation de l'énergie renouvelable : projets et mesures politiques – l'approche des sciences politiques <i>MM. Lorenz Kammermann, EAWAG et Université de Berne et Clau Dermont, Université de Berne</i>

Programme

14 h 45	Pause café
15 h 15	Retour d'expériences sur les constructions réalisées par la Codha : difficultés, enseignements et progrès <i>M. Eric Rossiaud, président de la Codha, Coopérative de l'habitat associatif, Genève</i>
15 h 45	Comment mettre sur pied des mécanismes de gestion participative dans le cadre de projets énergétiques complexes ? Exemple de la géothermie profonde <i>M. Matthias Holenstein, Stiftung Risiko Dialog</i>
16 h 15	Table ronde animée par <i>M. Emmanuel Gripon, journaliste, avec des orateurs de la journée</i> Comment utiliser ces nouveaux outils, et qui doit les mettre en œuvre ?
16 h 45	Clôture du forum