



Programme de la journée
« Management des Centrales Mini hydrauliques »
13 novembre 2008

9H30 : arrivée des participants : « club des bureaux d'étude », comité de pilotage, propriétaires de centrales mini-hydraulique et intervenants.

9H30-9H40 : présentation de l'ARPE

- Objectifs de la journée
- Présentation du programme et des différents participants

9H40-10H40 : présentation par Monsieur Bénard, Directeur Ecopass

- Adaptation de la certification aux petites entreprises
- Exigence d'amélioration continue pour les centrales déjà certifiées

10H40 – 11H00 : pause café

11H00 – 11H30 : présentation par Monsieur Sirven, bureau d'étude Exogen

- Intégration de la problématique environnementale (ISO 14001) lors des activités de chantier (neuf)
- Exemple de la centrale Moulin de Troussy (Millau)

11H30 – 12H00 : présentation par Madame Dupuy, animatrice QSE, Vinci Construction, direction régionale génie civil

- Présentation de chantiers respectueux de l'environnement

12H00 – 12H30 : questions – échange

12H30 – 14H00 : repas au restaurant La Pergola, Lardenne

14H30 – 16H30 : visite et présentation du dispatching réseau, RTE (gestionnaire du réseau de transport d'électricité français) par Monsieur Barreau

- Devenir de l'électricité produite

Pour cette visite, le nombre de places est limité à 20 personnes. Merci de confirmer votre intérêt au plus tôt.

16H30 – 17H00 : questions – échange

17H00 : fin de la journée