



Maison de l'Emploi et de la Formation de Saverne Métiers de la Croissance Verte



Composition des sous- groupes de travail APP / Bâtiment performant

	Groupe 1 : sensibilisation, information et mobilisation des élus, professionnels & particuliers	Groupe 2 : Bâti ancien (développer la performance énergétique sur le bâti existant, identifier et recenser ce bâti, spécificités des techniques d'éco-rénovation. Liens avec l'IAE, les projets de chantier-école, les clauses...	Groupe 3 : Travailler ensemble sur un projet, sur un chantier: (apprendre aux professionnels à ne plus travailler à la suite des uns des autres mais ensemble.	Groupe 4 : Bio matériaux et développement des filières locales (bois-construction, bois énergie, chanvre, paille ...)
Constat	Les réflexions sur le développement durable appliquées au bâtiment ne sont pas encore partagées, ou traduites dans le quotidien professionnel des acteurs du territoire.	La rénovation du bâti ancien constitue un enjeu fort des économies d'énergie dans le bâtiment. Notre territoire est riche d'un patrimoine bâti : comment rendre compatible les contraintes & opportunités que sont la préservation du patrimoine bâti et le développement de la performance énergétique ?	On ne peut pas obtenir de bâtiment performant sans que les différents professionnels de la programmation à la maintenance du bâtiment ne travaillent en coordination étroite.	Les bio matériaux sont en plein développement, utilisés sous différentes formes : ossature, charpente, isolation thermique... Ce sont des matériaux performants et présentant de vrais atouts sur le plan environnemental. S'il existe une demande du marché, l'offre locale (production, transformation, vente) est encore faible et tend les prix. L'avenir de ces matériaux « écologiques » réside dans leur plus large déploiement : l'échelle locale semble pertinente afin de limiter la consommation d'énergie grise.
Objectifs	Identifier les moyens de développer auprès de chacun la culture DD appliqué au bâtiment en utilisant tous les leviers possibles : formation et orientation professionnelle, animation économique, ... Imaginer les outils qui peuvent être développés localement afin de mobiliser concrètement les différents acteurs sur la question du développement durable appliqué au bâtiment.	Recenser les spécificités du patrimoine bâti sur le territoire, le potentiel de rénovation. Définir les techniques, matériaux et savoirs spécifiques pour obéir à la double exigence de préservation du patrimoine et de bâtiment performant. Caractériser l'offre de compétences dans ce domaine , la développer si nécessaire en volume & qualité en privilégiant les pistes locales (entreprises, chantiers écoles, entreprises d'insertion, levier de la commande publique & clauses d'insertion.	Identifier les corps de métiers & les compétences qui doivent se coordonner sur un projet ou chantier « bâtiment performant », en articulant mieux les étapes programmation, construction utilisation, maintenance . Identifier les glissements de compétences d'un métier à l'autre ; s'agit-il de nouveaux métiers ? Proposer des solutions afin de développer cette culture « globale » voire de former à de nouveaux métiers ...	Identifier les besoins locaux de ces matériaux en termes de produits & compétences associées. Caractériser l'offre actuelle sur le territoire en termes de ressources naturelles, produits et de compétences associées. Identifier le potentiel local en matière de production de bio matériaux et de , transformation. Modéliser sur le plan économique de véritables filières : production, transformation, vente, recyclage...identifier les compétences par métiers dans la filière.
Animateurs	Isabelle CHARBONNIER-AIGUILLE (MDEF) Lydie POUPLARD (PSPF)	Isabelle CHARBONNIER-AIGUILLE (MDEF) Eric GASPARD (ADEME)	Isabelle CHARBONNIER-AIGUILLE (MDEF), Cédric SOUS (ADEME)	Isabelle CHARBONNIER-AIGUILLE (MDEF) Eric GASPARD (ADEME)
Calendrier réunions	26 avril, 25 mai 2010 9h30-12heures MDEF Saverne	27 avril, 26 mai, 2010 9h30-12heures MDEF Saverne	28 avril, 27 mai 2010 9h30-12heures MDEF Saverne	29 avril, 28 mai 2010 9h30-12heures MDEF Saverne



Maison de l'Emploi et de la Formation de Saverne
Métiers de la Croissance Verte



	Groupe 1 : sensibilisation, information et mobilisation des élus, professionnels & particuliers	Groupe 2 : Bâti ancien (développer la performance énergétique sur le bâti existant, identifier et recenser ce bâti, spécificités des techniques d'éco-rénovation. Liens avec l'IAE, les projets de chantier-école, les clauses...	Groupe 3 : Travailler ensemble sur un projet, sur un chantier: (apprendre aux professionnels à ne plus travailler à la suite des uns des autres mais ensemble.	Groupe 4 : Bio matériaux et développement des filières locales (bois-construction, bois énergie, chanvre, paille ...)
Participants	<p>Agnès FEST <i>Chambre de Métiers d'Alsace</i></p> <p>Romain KEHLETTER <i>Lycée CFA J Verne</i></p> <p>Elise PERREIN <i>INDIBAT</i></p> <p>Bernard TRAUTMAN <i>Ets Pierre Garnier</i></p> <p>Nadia CARMAUX <i>SYCOPARC</i></p> <p>Gauthier BOUDOT <i>SOLARPAC</i></p> <p>Daniel BURUS <i>HELIOSOL</i></p> <p>Gilberte EGLY <i>CIO</i></p>	<p>Gauthier BOUDOT- <i>SOLARPAC</i></p> <p>Pascal FECHTER <i>GRETA Nord Alsace</i></p> <p>Mickael JEVA <i>Pôle Emploi</i></p> <p>Marie-Dominique PARANIER <i>Région Alsace</i></p> <p>Patricia PERTCHI <i>BBP Rénov</i></p> <p>Aurélie WISSER <i>Parc Naturel Régional des Vosges du Nord</i></p> <p>Raymond KERN <i>Entraide- Emploi</i></p>	<p>Gilberte EGLY <i>CIO</i></p> <p>Agnès FEST <i>CMA</i></p> <p>Marie-Dominique PARANIER <i>Région Alsace</i></p> <p>Aurélie WISSER <i>Parc Naturel Régional des Vosges du Nord</i></p>	<p>Jean BRAUD <i>RPF & Bois et Forêt</i></p> <p>Sacha JUNG <i>FIBOIS</i></p> <p>Marie-Dominique PARANIER <i>Région Alsace</i></p> <p>Gérard PFEIFFER <i>Alsace plaquettes</i></p> <p>Lydie POUPLARD <i>Pays de Saverne Plaine & plateau</i></p> <p>Frédéric GUERIN <i>ONF</i></p> <p>Pascal DEMOULIN <i>Parc Naturel Régional des Vosges du Nord</i></p>