

Seminario de intercambio Bordeaux, 7 de abril 2010

Chambre Régionale de Commerce et d'Industrie, 185 cours du Médoc

**En el marco del proyecto Interreg SUDOE IVB REDOMIC, APESA propone un intercambio franco español sobre el tema de la Eco innovación
Traducción simultanea – Entrada libre bajo inscripción**

11h00 : Presentación del proyecto REDOMIC, Braulio Perez Astray (FUAC) jefe de fila del proyecto REDOMIC

Introducción a la Eco Innovación, Benoît de Guillebon, APESA

11h30 – 12h45 : Taller 1 : Innovar para responder al objetivo Energía/Clima

Energías marinas (Instituto Hidráulico de Cantabria), ordenadores muy eficaces energéticamente (META-IT), eficiencia energética (Fundiciones de Estanda)

12h45 : Comida

14h15 -15h45 : Taller 2 : Innovar para responder a la escasez de los recursos

Valorización de los efluentes gasosos (ALCION), Reducción de los olores y efluentes líquidos (Envos Consultores), La mezcla caótica al servicio de la optimización de los recursos (Universidad de Pau), Unas bases de datos innovadoras para el Eco diseño (LABEIN)

16h00 - 17h15 : Atelier 3 : Más alla de la innovación tecnológica

Inserción y energía solar (STEP), Integración de personas discapacitadas y tratamiento de residuos (ECO INTEGRA), Una forma innovante de organización, la SCIC (RESCOLL)

17h15 – 17h45 : Eco diseño - Eco innovación, André Malsch, Presidente de la plateforma francesa de Eco innovación CREER

17h45 : Clausura de la jornada