

PAINEL DE CIDADÃOS EUROPEUS SOBRE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA



SEXTA-FEIRA 23 de fevereiro	Plenário Charlemagne, Alcide de Gasperi Room Rue de la Loi 170, 1000 Bruxelles
12:30 – 14:30	Chegada e almoço
14:30 – 14:50	Palavras de boas-vindas e discurso introdutório
14:50 – 15:00	Fotografia de família
15:00 – 15:15	Quebra-gelo: Conhecermo-nos uns aos outros
15:15 – 15:50	O mandato do Painel: O quê, porquê e como?
15:50 – 16:30	Compreender o painel
16:30 – 17:00	Pausa para café
17:00 – 18:15	Aprenda sobre a eficiência energética com o Comité do Conhecimento
18:15 – 18:30	Preparar-se para a deliberação
18:30 – 18:45	Intervalo
18:45 – 20:00	Cocktail Dinatoire no Foyer
SÁBADO 24 de fevereiro	Grupos de trabalho Centre de Conférences Albert Borschette Rue Froissart 36, 1040 Etterbeek
8:00 – 9:00	Transferência e controlo de segurança - identificação obrigatória para o controlo de segurança
9:00 – 10:30	Bloco I: Você, eu e a eficiência energética
10:30 – 11:00	Pausa para café
11:00 – 12:30	Bloco II: Mapeamento do sistema de eficiência energética e dos seus actores
12:30 – 14:00	Lunch Break
14:00 – 15:30	Bloco III: Obstáculos e factores de promoção
15:30 – 16:00	Pausa para café
16:00 – 17:30	Bloco IV: Definição de prioridades e recolha de necessidades de conhecimentos
17:30 – 18:00	Transferir para evento social
18:00 – 21:30	Encontro social conjunto com os participantes no painel de cidadãos belgas e jantar no restaurante Albert, Mont des Arts 28, 1000 Bruxelas



DOMINGO 25 de fevereiro	Plenário Charlemagne, Alcide de Gasperi Room Rue de la Loi 170, 1000 Bruxelles
8:30 – 9:30	Transferência e controlo de segurança - identificação obrigatória para o controlo de segurança
9:30 – 9:55	Avaliação dos dias anteriores
9:55 – 11:35	Intercâmbios facilitados entre painelistas, membros do Comité do Conhecimento e funcionários da Comissão Europeia
11:35 – 12:05	Pausa para café
12:05 – 13:15	Estratégia de comunicação e apresentação da plataforma Hyperfair
13:15 – 13:30	Conclusão e próximas etapas
13:30 – 14:00	Distribuição de pacotes de almoço

