

Déploiement du CCU en France – opportunités et défis

14 septembre 2023

NOVOTEL, 260, Avenue Jean Monnet, 69500, Bron, France

PROGRAMME

8h30 – 9h30	Session 1 : CCU – Introduction	
8h30 – 9h00	Accueil café	
9h – 09h10	Introduction	Marcos Versiani, AXELERA
9h10 – 9h30	Etat des lieux des projets de déploiement de CCU en France	Adrien Hallé, CLUB CO2
09h30 – 12h00	Session 2 : CCU – Cadre réglementaire, feuille de route européenne et opportunités de financement	
09h30– 10h25	Point sur l'évolution de la réglementation européenne concernant le CCU Feuille de route européenne - CCU	Tudy Bernier, CO2 VALUE EUROPE
10h25 – 10h45	Coffee break	
10h45 – 11h00	Opportunités de financements publics européens	Jennifer Shaw-Taberlet, AXELERA
11h00 – 11h15	Opportunités de financements publics nationaux	Toma Oksana, ADEME
11h15 – 12h00	Networking	TOUS
12h00 – 13h30	Lunch	
13h30 – 15h10	Session 3 : Projets de E-fuels et marché de l' E-Carburants	
13h30 – 13h45	Etat des lieux du marché des e-carburant en France à l'horizon 2030/2050	Pierre Grosmaire, VINCI
13h45 – 14h00	Projet HYNNOVI pour la production de e-méthanol	Jullien Poillot, VICAT
14h00 – 14h15	Méthanation dans le projet Jupiter 1000	Julien Schmit, GRTGAZ
14h15 – 14h30	Projet Take-Kair pour la production de e-kérosène	Catherine Laroche, IFPEN
14h30 – 14h45	Production des e-molécules par la technologie 'plasma catalysis'	Marion Guillevic, ENERGO
14h45 – 15h10	Coffee break	
15h10 – 15h55	Session 4 : Production des produits chimiques, matière première et minéralisation	
15h10 – 15h25	Production de l'acétone à partir du CO ₂ industriel : état d'avancement du projet (en Anglais)	Alexander Wentzel, SINTEF
15h25 - 15h40	Production de produits biosourcés	Guillaume Charpy, CARBONWORKS
15h40 – 15h55	Projet Fastcarb Val d'Azergues (stockage du CO ₂ par carbonatation du béton recyclé)	Vincent Meyer, HOLCIM
15h55 – 16h50	Session 5 : Dynamique territoriale pour l'émergence des hub CO₂	
15h55 – 16h20	Présentation du hub CCU à Dunkerque	Jean-Luc Reboul ARCELOR MITTAL
16h20 – 16h40	Présentation du hub CCU à Fos-sur-Mer	Nicolas Mat, PIICTO
16h40 – 16h50	Conclusion	Marcos Versiani, AXELERA
16h50 – 17h30	Fin de l'évènement / Echanges libres	