



studiedag  ode

CIRCULARITEIT IN HERNIEUWBARE ENERGIE

25 november 2021
Consciencegebouw, Brussel

Door circulariteit te combineren met hernieuwbare energie kan de energietransitie nóg duurzamer verlopen. De circulaire economie en de energietransitie kunnen hand in hand gaan. Kom op onze studievoormiddag meer te weten over hoe circulariteit nu al geïntegreerd wordt in de hernieuwbare energiesector.

PROGRAMMA

09u30 **Welkom, koffie, registratie**

10u00 **Inleiding** – Dirk Van Evercooren (ODE)

10u05 **Luc Alaerts** – Steunpunt Circulaire Economie

CASES CIRCULARITEIT IN HERNIEUWBARE ENERGIE

10u20 **Jan Schelfaut** (Ducoop):

Warmtenet met vergisting

10u45 **Wim Robbertsen** (BusinessinWind):

Een tweede leven voor windturbines

11u10 **Jan Clyncke** (PV-Cycle):

Recyclage en hergebruik van zonnepanelen Quo vadis?

11u35 **Fredericq Peigneux** (Watt4Ever):

SecondLife Batterijen : circulariteit en innovatie helpen de energetische transitie van bedrijven

12u00 Kort dankwoord en voorstelling studiedag bio-energie in de namiddag

12u15 **Lunch**