

Workshop Agenda

09:00 Ontvangst, koffie & netwerking

09:30 Welkom & introductie SYMBIOSE

09:45 Opzet van de workshop

10:00 START WORKSHOP

13:00 Resultaten workshop & vervolg

13:30 LUNCH & NETWERKING

Wie gaat uitvoeren ?

Een consortium van essenscia (de Belgische industrie federatie voor chemie, life sciences en kunststoffen), FEBEM (de Belgische industriefederatie voor milieubedrijven), International Synergies UK, Tessengerlo Chemie, Van Gansewinkel, OVAM en Plan C zullen vanaf september 2012 gedurende 2 jaar dit project uitvoeren.

Het projectteam bestaat uit **Carl Van der Auwera** (essenscia), **Dirk Van Deynse** (Tessengerlo Chemie), **Kurt Ghijsbrecht** (FEBEM), **Stephan Claes** (van Gansewinkel) en **James Woodcock** en **David Pearson** (International Synergies UK).

Dit project wordt mogelijk gemaakt door een subsidie van de Vlaamse Overheid in het kader van de Vlaams Agentschap Ondernemen projectoproep 'Nieuwe fabriek voor de Toekomst' en cofinanciering van essenscia vlaanderen, Intern. Synergies UK, FEBEM, Tessengerlo Chemie en van Gansewinkel.

HEEFT OF ZOEKT U:

- ✓ Productieafval dat niet meer ingezet kan worden?
- ✓ Plannen om nieuwe technologieën te implementeren om "in competition" te blijven?
- ✓ Zelf een nieuwe technologie of innovatie die u zou willen testen?
- ✓ Of biedt u technologie of materiaal aan die andere bedrijven meer efficiënt laten werken?

Indien JA, kom dan zeker naar de workshop om je netwerk van business-opportunities uit te breiden!

De WORKSHOP zal doorgaan op **WOENSDAG 20 FEBRUARI**

Schrijf je nu in of contacteer het SYMBIOSE-TEAM op het nummer
+32 484 61 50 33 (Carl Van der Auwera)

INSCHRIJVINGSSTROOK INVULLEN & TERUGMAILEN NAAR UW CONTACTPERSOON:

BEDRIJFSNAAM:

ADRES:

GEMEENTE:

CONTACTPERSOON:

FUNCTIE:

EMAIL:

TELEFOON:

POSTCODE:

BTWnummer:

