

OPEN MODELS FOR SUSTAINABILITY : SORTIE DU LIVRE



Événement

A quelles conditions les promesses environnementales des modèles ouverts seront-elles réalisées ?

Depuis le 30 Nov 1999 à 00:00 Jusqu'au 30 Nov 1999 à 00:00

Langue de votre contribution : Français Langue des ressources jointes : Français

Lorsque nous avons démarré le défi *Modèles d'affaires ouverts et durables* au lancement de Transitions ², nous partions d'un constat :

les modèles ouverts connaissent un réel succès et ont des conséquences favorables en termes d'innovation, d'accès aux outils et aux connaissances, etc, leurs effets environnementaux positifs sont trop souvent tenus pour acquis, sans considération d'aspects plus sombres (les 4x4 open source...) ou des effets rebonds.

Nous nous fixons alors un double objectif. D'une part analyser les modèles ouverts qui visent explicitement des effets écologiques positifs et identifier d'autre part les principales contributions possibles des modèles ouverts au développement

durable, ainsi que les conditions de leur succès et de leur déploiement à grande échelle.

Nous sortons aujourd'hui une synthèse des travaux qui ont été menés entre autres dans le cadre de Transitions2 et Poc21. Au fil des 8 chapitres, 4 promesses environnementales et deux conditions pour les réaliser sont précisées.

Ce contenu est accessible dans le livre Open Models for sustainability.

Le livre sera disponible en version numérique gratuite en janvier 2017 et vous pouvez [pré-commander des exemplaires papier](#) jusqu'au 15 décembre 2016.

Open models for sustainability a été rendu possible grâce aux contributions de Daniel Kaplan, Olivia Lisicki, Thibault Mercier, Yves Zieba, Aurélien Acquier, Damien Demailly, Valentina Carbone, Myriam Bouré, Julien Cantoni, Flore Berlingen, François Pellegrini, Jean-Christophe Elineau, David Bourguignon