

Formation
Bâtiment Durable :
Gestion du chantier
plus durable
Bruxelles Environnement

INTRODUCTION

Anne-Laure MAERCKX

Coordinatrice technique de la formation pour Bruxelles Environnement



BRUXELLES ENVIRONNEMENT

IBGE - INSTITUT BRUXELLOIS POUR LA GESTION DE L'ENVIRONNEMENT



CENERGIE
DE INTEGRALE AANPAK VOOR ENERGIE

Objectifs de la formation Gestion du chantier plus durable

- Attirer l'attention sur les enjeux d'environnement et de développement durable liés au chantier
 - ▶ en partant de la **conception du bâtiment** selon des critères durables,
 - ▶ en élargissant le champ de vision à la **mise en oeuvre** et à la **gestion de chantier**,
 - ▶ et en considérant tant la **préparation du chantier** que les **travaux** en eux-mêmes



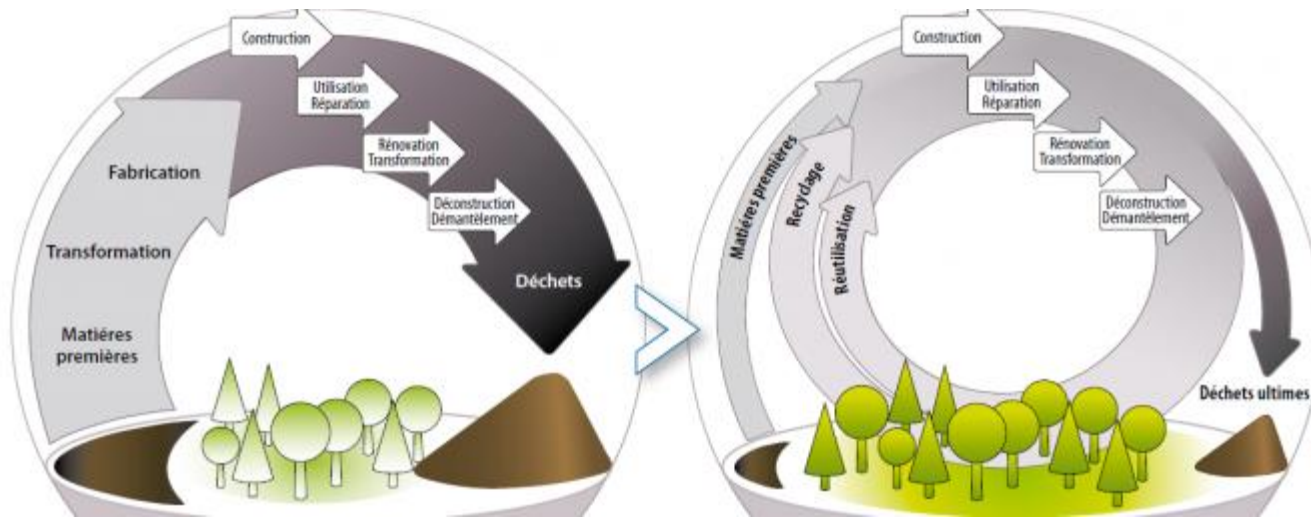
Enjeux

- Influence considérable de la construction des bâtiments sur l'environnement:
 - ▶ mise en oeuvre de nombreux matériaux
 - › avec un impact environnemental parfois considérable
 - ▶ nombreux déchets de chantier
 - › qu'il faut gérer et traiter / faire traiter
 - ▶ nuisances sur l'environnement direct:
 - › eau
 - › air
 - › sol
 - › nuisances sonores



Enjeux

- Par une bonne conception et une attention précoce apportée au déroulement du chantier, l'impact environnemental peut être limité



www.res-sources.be



Contenu

Thématique(s) de la journée	Sujets abordés
<u>Journée 1</u> Approche globale autour du bâtiment durable.	<ul style="list-style-type: none">▪ Le bouwteam : notions, retours d'expérience et atelier▪ Choix des techniques constructives et des matériaux: notions et atelier
<u>Journée 2</u> Impacts du chantier sur l'environnement	<ul style="list-style-type: none">▪ Gestion des déchets▪ Matières dangereuses▪ Nuisances relatives à l'air et à l'eau▪ Protection du sol▪ Protection et maximisation de la biodiversité▪ Accès au chantier et nuisances sonores
<u>Journée 3</u> La gestion durable du chantier en pratique	<ul style="list-style-type: none">▪ Intégration dans le dossier d'exécution▪ Coût de la gestion durable▪ Mise en place et suivi environnemental▪ Retours d'expériences▪ Visite



Contact



CENERGIE
L'APPROCHE GLOBALE DE L'ÉNERGIE

Anne-Laure MAERCKX

Conseillère en construction durable

 : 02/513.96.13

E-mail : anne_laure.maerckx@cenergie.be

