

Travail de Fin d'Etudes : L'écoquartier comme lieu de vie durable et de qualité

Auteur : Boulay, Julie

Promoteur(s) : Reiter, Sigrid

Faculté : Faculté des Sciences appliquées

Diplôme : Master en ingénieur civil architecte, à finalité spécialisée en ingénierie architecturale et urbaine

Année académique : 2019-2020

URI/URL : <http://hdl.handle.net/2268.2/9089>

Avertissement à l'attention des usagers :

Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.

Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.

L'ÉCOQUARTIER, UN LIEU DE VIE DURABLE ET DE QUALITÉ

ANALYSE CRITIQUE DE CAS BELGES ET FRANÇAIS

Par : Julie BOULAY

Section : Ingénieur Civil en Architecture à finalité spécialisée ingénierie architecturale et urbaine

Année académique : 2019-2020

Promoteur : Madame Sigrid REITER

RÉSUMÉ

Ce travail est une analyse des écoquartiers comme lieux de vie, dans le contexte actuel de respect de l'environnement et de transition écologique.

Après avoir visité deux écoquartiers et analysé les ambiances urbaines qui s'en dégagent, nous avons mené une enquête auprès des habitants de six quartiers durables belges et français afin de recueillir leurs ressentis. Nous avons également interviewé des acteurs de la conception et de la gestion de ces lieux de vie et intégré les points de vue qui enrichissent notre étude.

Les résultats obtenus mettent en évidence différentes qualités des écoquartiers comme l'architecture et les aménagements urbains qu'ils présentent et révèlent la sensibilité écologique des usagers, notamment en matière de mobilité. Les analyses réalisées au cours de cette étude font aussi apparaître quelques faiblesses liées à un manque de services à disposition et de civisme de la part de certains habitants.

Nous présentons quelques perspectives de recherche liées à la participation citoyenne et à la labellisation des écoquartiers.