



Le nouveau monde de la mobilité

Soumis par admin le mer, 07/18/2018 - 09:37

Auteur(s)

Bernard Landau et Youssef Diab (dir.)

Éditeur / Source

Presses de L'Ecole nationale des ponts et chaussées

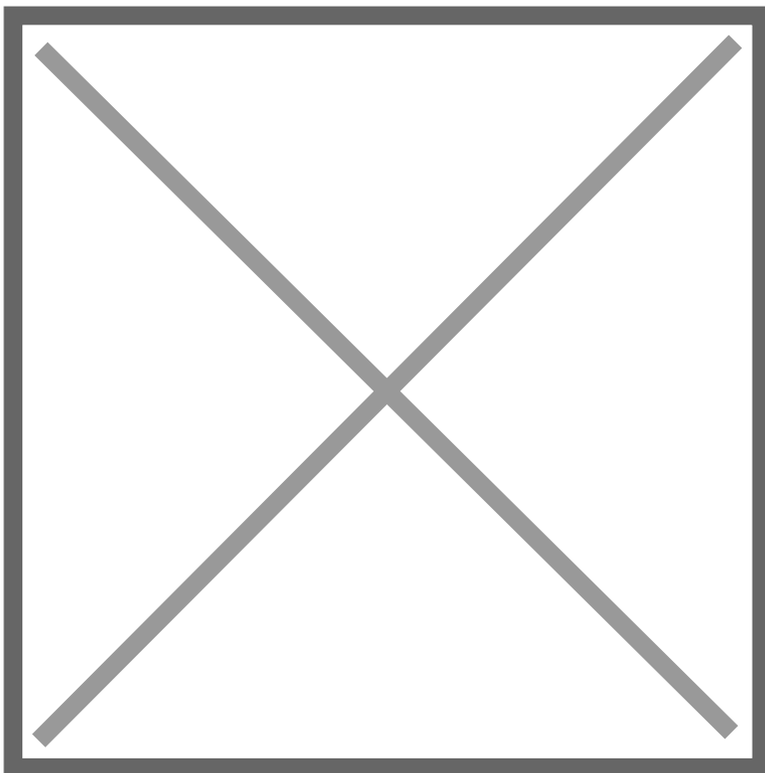
Date de publication

jeu, 08/23/2018 - 12:00

Chapô

La civilisation très urbaine du XXIème siècle, les enjeux liés au changement climatique et à la lutte pour réduire les pollutions, les champs ouverts par la révolution numérique et technologique annoncent des évolutions structurelles majeures, à moyen et long termes, des modes de déplacement, des services et de leurs modèles économiques. Nous vivons, dans le domaine des mobilités, un nouvel âge des possibles dans lequel tous les acteurs - citoyens, entreprises, collectivités territoriales et Etat - sont engagés. Les villes, et en particulier Paris, sont les laboratoires de ces mutations qui impactent à la fois la vie quotidienne de leurs habitants, les acteurs publics et privés, les déplacements et les transformations physiques de l'espace public urbain. La 11ème édition de l'université d'été de l'Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris, du 5 au 8 septembre 2017, a traité ces questions en réunissant chercheurs du monde universitaire et des entreprises, élus, ingénieurs des villes, start-up innovantes, et acteurs institutionnels du monde des transports publics. Leurs interventions sont rassemblées dans cet ouvrage.

Visuel



Site web

<https://livre.fnac.com/a12125388/Collectif-Le-nouveau-monde-de-la-mobilite>