

2015

Thèses soutenues en 2015

L'aménagement durable, un enjeu pour la santé publique : la position de la France dans le monde

Titre de la thèse : L'aménagement durable, un enjeu pour la santé publique. La position de la France dans le monde.

Directeur de thèse : Jean Attali

Date de la soutenance : le 21-09-2015

Université Paris-Est, ED "Ville, Transports et Territoires"

Laboratoire : ACS (Architecture, Culture et Société)

Discipline : Aménagement de l'espace, Urbanisme

- Lire la suite de L'aménagement durable, un enjeu pour la santé publique : la position de la France dans le monde

Le temps de l'événement architectural. Fabrication et mise en scène de tours de bureaux et leurs quartiers : la City, la Défense, Francfort

Loïse LENNE

Thèse soutenue en 2015

- Lire la suite de Le temps de l'événement architectural. Fabrication et mise en scène de tours de bureaux et leurs quartiers : la City, la Défense, Francfort

"L'atelier Parisien d'Urbanisme entre rénovation et forme urbaine (1967-1989). Le rôle d'une agence publique dans la transformation de l'espace urbain à Paris : le cas des Halles et du secteur de la Vilette."

Daniele CAMPOBENEDETTO

- Lire la suite de "L'atelier Parisien d'Urbanisme entre rénovation et forme urbaine (1967-1989). Le rôle d'une agence publique dans la transformation de l'espace urbain à Paris : le cas des Halles et du secteur de la Villette."

"L'Art contre l'État ? La trajectoire architecturale du Musée du Luxembourg dans la construction de l'illégitimité de l'action artistique publique. 1848-1920"

Julien BASTOEN

- Lire la suite de "L'Art contre l'État ? La trajectoire architecturale du Musée du Luxembourg dans la construction de l'illégitimité de l'action artistique publique. 1848-1920"

"Le devenir de la bibliothèque publique et le rôle de l'architecture. Stratégies de conception pour le XXIe siècle."

Luigi FAILLA

Thèse soutenue en 2015

- Lire la suite de "Le devenir de la bibliothèque publique et le rôle de l'architecture. Stratégies de conception pour le XXIe siècle."
-