



Séminaire

Jeudi

23 juin 2016

14h

École Nationale du Génie de
l'Eau et de l'Environnement
de Strasbourg

1 quai Koch, Strasbourg

Accès

Tram C, E, F – Arrêt Gallia

<http://engees.unistra.fr/site/ecole/infos-pratiques/acces-a-lengees/>

Contact

F. Destandau

Francois.destandau@engees.unistra.fr



Les batailles de l'hygiène : amélioration de l'environnement urbain et innovations techniques, France, fin XIXe-milieu Xxe s.

STEPHANE FRIOUX (LARHRA, Lyon)

Il fallut plus d'un demi-siècle de « batailles » scientifiques, techniques et politiques pour améliorer l'environnement urbain. Depuis l'âge de Pasteur et l'identification du danger des microbes dans l'eau et dans l'air des villes jusqu'à l'urbanisation galopante des Trente Glorieuses, Stéphane Frioux a traqué la naissance et la diffusion de dispositifs techniques aujourd'hui indispensables à la sécurité sanitaire et à la propreté de l'espace urbain : usines d'eau potable, stations d'épuration, installations de traitement des déchets. Ces équipements ont engendré des controverses passionnées qui ne sont pas restées cantonnées entre spécialistes.

À travers des études de cas et des réflexions appuyées sur une enquête menée dans plus de quarante villes se dessine un tableau complexe : dès la Belle Époque, les villes françaises ont connu d'intenses débats civiques et de batailles politiques liés à l'eau et à l'assainissement urbain. Derrière ces controverses locales toujours d'actualité, c'est un paysage de villes méconnues qui apparaît, à travers de petites localités qui ont joué un rôle phare dans la diffusion des innovations de l'ingénierie sanitaire. .