



---

# Smart city origine et concepts

lundi 22 novembre 2021

**Jean Daniélou**

Le présent livre poursuit l'effort pionnier du théoricien français Antoine Picon amorcé en 2013 dans *Smart Cities*, théorie et critique d'un idéal auto-réalisateur. Il fut le premier en France à ancrer la survenue de la ville intelligente dans une histoire des techniques. Comme lui, je tiens pour crucial le rôle joué par Mark Weiser et son concept d'informatique ubiquitaire créé au début des années 1990 dans le développement ultérieur de la smart city. Mon geste prolonge l'ébauche brossée par Antoine Picon, afin de faire reposer la ville intelligente sur une base historique et de faire cesser l'illusion d'une génération spontanée d'un modèle qui devrait tout à la nouveauté absolue. La première tâche de cet ouvrage est de proposer une généalogie et d'assigner une origine technique claire à l'expression qui nous occupe. La structure de l'argumentation reprend ce mouvement de régression vers une origine pour aboutir à la théorie cybernétique, que je considère comme l'origine absolue de la lignée technique à laquelle se rattache la ville intelligente.