

Budget carbone

Quel impact pour la construction et la rénovation ?

Intervenant·es

Thomas Jusselme Professeur ordinaire
HEIA-F - Fribourg

Jean-Marie Quémener Haut fonctionnaire
au Secrétariat Général à la Planification
Ecologique - Paris

Jill Duchosal-Pichon Architecte associée
chez Fdmp - Genève

Modération

Raphaël Bach Architecte-urbaniste, codirecteur
de Matériuum et assistant enseignement à l'EPFL

Lundi 18 novembre 2024, 18h30

F'AR, forum d'architectures

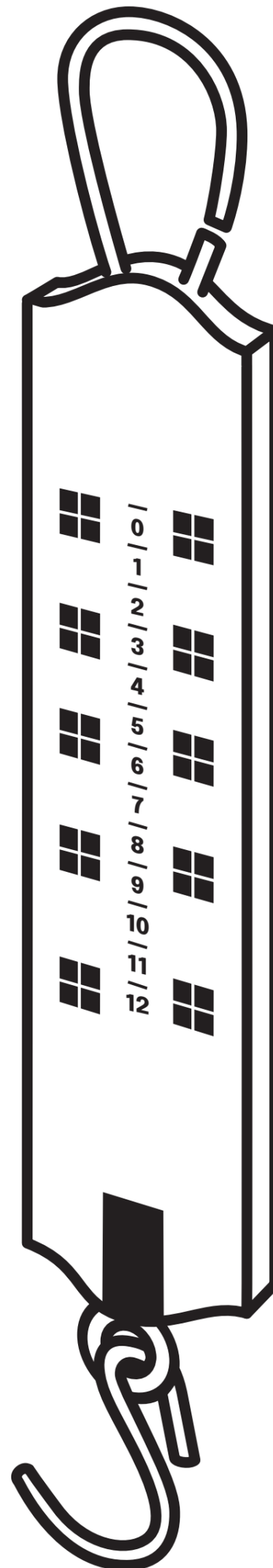
Avenue Villamont 4, Lausanne

Les enjeux écologiques nous invitent à élargir nos critères de décision pour la gestion des projets d'architecture en y intégrant des paramètres environnementaux. De nombreux indicateurs peuvent être pris en compte tels que la production de déchets, la consommation en eau, l'empreinte écologique, etc. Parmi tous ces indicateurs, les émissions de gaz à effet de serre, exprimées en Tonnes Equivalent CO₂, semblent se dégager comme un outil performant.

Quelles sont les implications de l'intégration de cet outil dans la gestion d'un projet de construction ou de rénovation ?

Comment s'emparer des facteurs d'émission pour maintenir la qualité des projets tout en limitant leur empreinte écologique ?

C'est à ces questions que nous tenterons de répondre avec les intervenant·es de la soirée. Au programme : un état de l'art académique sur la question, la présentation de l'exemple du budget carbone de l'État français, et un cas d'étude sur un projet de rénovation à Genève.



**DÉBATS
URBANITÉS**

s i a

société suisse des ingénieurs et des architectes
section vaud

F'AR,

canton de
vaud
LIBERTÉ
PÂTRIE