



UNIVERSITÉ DE  
SHERBROOKE

# Conférence en ligne

## L'APPRENTISSAGE BÂTI :

Une exploration des liens entre  
**l'architecture et  
l'éducation**

Présentée par

**Amalie Lambert**  
B.Arch., M.Arch.



COLLECTIF

GRATUIT

INFORMATION :

[jan-sebastien.dion@usherbrooke.ca](mailto:jan-sebastien.dion@usherbrooke.ca)

819-821-8000 #65461

Collectif de recherche sur la  
continuité des apprentissages  
en lecture et en écriture (CLÉ)

Où apprenons-nous? À la maison, dans le parc, et à l'école, on apprend dans des environnements sociaux et physiques intimement reliés : l'architecture influence les interactions humaines et reflète simultanément les valeurs d'une société. Cette présentation explorera les liens entre le design et l'éducation, de la ruelle aux bancs d'école, et décrira quelques projets de la firme McFarland Marceau Architects, qui conçoit depuis plus 10 ans des espaces d'apprentissage du 21<sup>e</sup> siècle.

**Amalie Lambert** travaille en design d'école en Colombie-Britannique et étudie les liens entre l'enfance, l'architecture et la santé publique. Diplômée de McGill et de l'University of British Columbia, elle a aussi travaillé comme designer de terrains de jeu et assistante de recherche au BC Children's Hospital, examinant les caractéristiques urbaines qui influencent comment, exactement, on joue dehors.

**9 octobre 2020**

**12 h à 14 h**

\*via Teams

**CLIQUER ICI POUR SE CONNECTER**  
au moment de la conférence