

INVITATION

ATELIER

CANOPE

CONFÉ -

RENCE

# INNOVER DANS L'ÉCOLE PAR LE DESIGN

25 JAN 2018

18H00 - 20H00

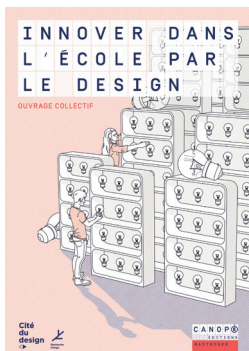
AMPHITHÉÂTRE CENTRE  
UNIVERSITAIRE D'ÉVREUX

1, rue du 7<sup>e</sup> Chasseur



Renseignements : [marina.tecles@reseau-canope.fr](mailto:marina.tecles@reseau-canope.fr) ou au 06 09 71 19 01





**RÉSEAU CANOPÉ**  
et  
**SES PARTENAIRES**  
**DE LA COMMUNAUTÉ**  
**ÉDUCATIVE**

ont le plaisir de vous inviter à la  
conférence *Innovater dans l'école*  
par le design.

**25 JAN 2018**  
**18H00 - 20H00**  
**AMPHITHÉÂTRE**  
**CENTRE UNIVERSITAIRE**  
**D'ÉVREUX**

Cet événement nous incitera à penser les lieux d'apprentissage et d'apporter à tous des éléments de réflexion susceptibles de nourrir nos propres projets.

Comment le design peut-il faire émerger ou accompagner la transformation des dispositifs de formation et d'apprentissage ? Quelle est son influence en termes de climat scolaire et de relations éducatives ? Comment la question du design à l'école s'imbrique-t-elle avec celles de la transformation numérique et de l'innovation ?

**Caroline Veltcheff**

IA-IPR Établissements et vie scolaire de 2012 à 2015, elle a été responsable du dossier « Vie scolaire » au sein de la délégation ministérielle de prévention des violences. Elle est également à l'origine de la création du site web collaboratif *Climat scolaire* réalisé par Réseau Canopé. Elle est actuellement directrice territoriale de Canopé Normandie.

**Jean-Pierre Tixier**

Designer, diplômé de l'École des beaux-arts de Saint-Étienne, il collabore à la revue *Azimuts*. En 1996, il crée l'agence « Design 2 fois » avec Betty Aligne puis poursuit son parcours seul en axant son travail sur le design d'espace. En 2007, il cofonde l'association du collectif Designers + à Saint-Étienne. Il enseigne à l'École nationale supérieure des beaux-arts de Dijon et participe à des recherches pour la Cité du design.

---

**Réponse souhaitée auprès de :**

Marina Tecles  
marina.tecles@reseau-canope.fr  
P. : 06 09 71 19 01