

## Présentation

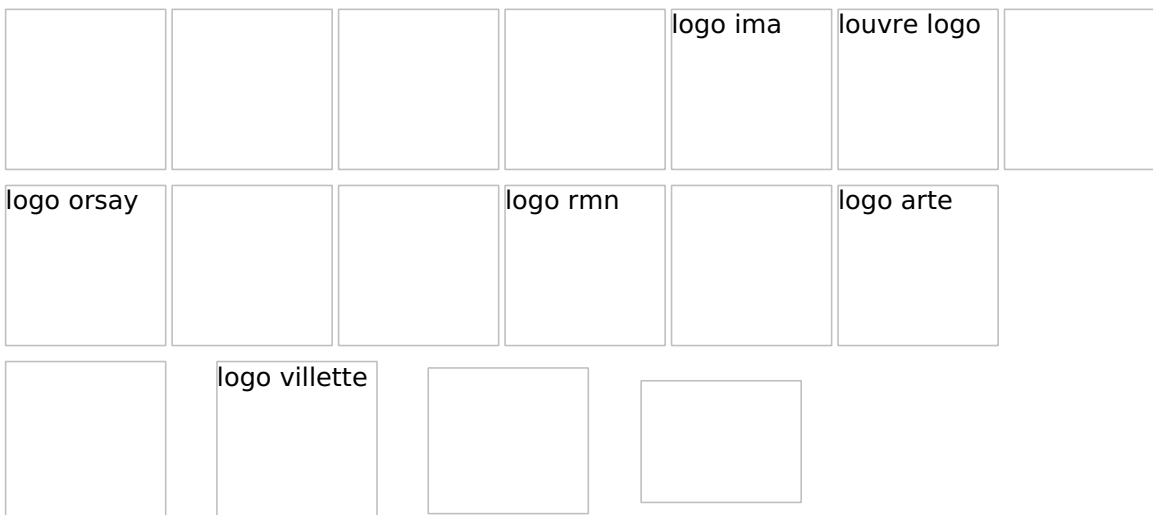
Inspirées des emblématiques Folies du **Parc de la Villette** conçues par l'architecte Bernard Tschumi, les Micro-Folies sont **des lieux culturels innovants**, portés par le **ministère de la Culture**. Elles répondent à trois ambitions :

- **Offrir les trésors de la nation aux populations**, en diffusant les contenus culturels produits par les établissements nationaux culturels partenaires.
- **Favoriser la création**, en permettant aux artistes locaux de se produire au sein du réseau Micro-Folies.
- **Animer les territoires**, pour créer de nouveaux lieux de vie populaires à l'image des valeurs de la République.

C'est à **Sevrans**, dans le **quartier des Beaudottes**, que la première Micro-Folie a ouvert ses portes en 2017. **À la fois musée numérique, fab lab (laboratoire de fabrication), espace de convivialité, salle de spectacle et d'exposition... C'est un véritable lieu de vie culturel dédié à la créativité et ouvert à tous.**

L'objectif de la Micro-Folie est de créer une passerelle culturelle entre le territoire sevransais et le reste du monde ; un **"aller-retour culturel"** stimulant la créativité et l'innovation centré autour de **la coopération et l'échange des savoirs.**

**Le projet Micro-Folie n'aurait pu voir le jour sans l'engagement d'institutions culturelles majeures** : le château de Versailles, Le Centre Pompidou, le musée du Louvre, le musée national Picasso, le musée du Quai Branly- Jacques Chirac, la Philharmonie de Paris, la Rmn- Grand Palais et Universcience. Au sein du musée numérique, ce sont aujourd'hui les œuvres de 72 institutions et musées partenaires qui sont présentées.



[Micro-Folie](#)

## INFOS PRATIQUES

### Téléphone

[01 41 52 49 16](tel:0141524916)

### Adresse

14 avenue Dumont-d'Urville  
93270 SEVRANS

### Horaires :

#### Du mardi au vendredi :

9h-12h : groupes constitués (scolaires, accueils de loisirs, associations...)

14h-18h : public libre

#### Samedi :

14h-18h : public libre

Fermé dimanche et lundi

rgba(255,255,255,1)